



SPECIALISTE EN

MATERIEL DE PULVERISATION
ET DE TRAITEMENT DE SURFACE



CATALOGUE PRODUITS

Notre savoir-faire à votre service depuis 1987

SOMMAIRE



EQUIPEMENTS D'APPLICATION DE PEINTURE

- Larius France en quelques mots... p.4
- Notre service technique p.5
- Pistolets manuels p.6-8
- Aérographes p.9
- Accessoires de pistolage p.10
- Appareils de mesure p.11
- Ensembles pneumatiques p.12-13
- Electrostatiques pneumatiques p.14-15
- Pulvérisation Airmix® p.16-17
- Dosage électronique p.18
- Agitation produit p.19
- Régulation produit p.20
- Pulvérisation automatique p.21
- Pompes Airless® HP pneumatiques à piston p.22
- Pompes et Pistolets Airless® HP p.23
- Accessoires pour pompes HP p.24
- Pompes Airless® électriques à piston p.25
- Machines de traçage au sol p.26
- Pompes hydrauliques HP p.27
- Pompes électriques haute pression p.28-29
- Vannes et Raccords p.30-33
- Tuyaux air et produit p.34-35



SABLAGE / GOMMAGE

- Machines de sablage à manches p.36-37
- Sablage - Sablage / gommage p.38-39
- Accessoires de sablage p.40-43



POUDRAGE ET ACCESSOIRES

- Groupe de poudrage et accessoires p.44-45



ASPIRATION ET ACCESSOIRES

- Cabines de peinture murales à filtre sec p.46
- Cabines hautes et installations p.47
- Aspiration p.48-49
- Filtres et consommables pour cabine p.50-51



COMPRESSEURS ET RESEAUX D'AIR

- Compresseurs p.52
- Réseaux d'air et accessoires p.53



INSTALLATIONS LARIUS

- Réalisations d'installations complètes p.54-57



EQUIPEMENTS DIVERS

- Equipements pour colles vinyliques p.58
- Accessoires de séchage p.59
- Aspirateurs industriels p.60
- Equipements divers p.61
- Abrasifs et ponceuses p.62
- Adhésifs et emballages p.63



EPI : PROTECTION INDIVIDUELLE

- Protection yeux visage et oreille p.64-68
- Protection main p.69-70
- Normes et autres protections p.71-72



MEMO

MEMO MODES D'APPLICATION

- Différents modes d'application p.74

Scannez notre QR code
pour accéder directement à
notre site web pour télécharger
nos documentations produits



Scan me

LARIUS FRANCE

EN QUELQUES MOTS

Spécialiste en matériel de pulvérisation et de traitement de surface depuis 1987

LARIUS FRANCE est basée à Estrablin dans la région de Vienne en Isère.

Nos compétences s'étendent des petits équipements : raccord, tuyau produit, filtre, pistolet et protection individuelle, en passant par les cabines de peinture et de vernis, jusqu'aux ensembles complets manuels et automatiques ainsi que les systèmes d'aspiration avec ou sans filtration pour le traitement des fumées, vapeurs et poussières...

Soucieux de répondre à vos attentes dans les plus brefs délais, nous développons notre propre matériel de pulvérisation (pompe, pompe d'extrusion et pistelage).

Nous disposons également d'un stock important de matériel et d'un service de maintenance pour toutes les marques de matériel suivantes : ANEST IWATA, GRACO, SAMES, LARIUS, NOREXCO, TITAN, WAGNER.

Organisme de formation agréé, nous sommes en mesure de vous former à l'utilisation de nos équipements. Que ce soit en nos locaux ou sur votre site, nos formateurs qualifiés sont capables de vous apporter toutes les connaissances produits nécessaires au bon fonctionnement des outils de production.

Nous sommes présents dans tous secteurs d'activités, notamment l'industrie automobile, la cosmétique, la maroquinerie, l'aéronautique, etc.

Besoin d'une formation, d'un renseignement ou de toute sorte de matériel de pulvérisation et de traitement de surface ?



Contactez-nous >

04 74 16 20 40

contact@larius-france.fr

NOS COMPETENCES

ET DOMAINES D'INTERVENTION

- MENUISERIE
- METALLERIE
- COSMETIQUE
- TANNERIE
- AERONAUTIQUE
- ALIMENTAIRE
- PLASTIQUE
- LUNETTERIE
- MEDICAL
- NAUTIQUE
- AGRICOLE
- FONDERIE
- INDUSTRIE
- BATIMENT
- FERROVIAIRE
- CONSTRUCTEUR VL/PL
- Pistolets manuels et automatiques
 - Pistolets électrostatiques
 - Aérographes
- Pompes airless électriques et pneumatiques
 - Pompes à membranes
- Pompes bicomposantes de dosage électronique
 - Pompes à extrusion
 - Sableuses / Gommeuses
- Cabines de peinture à filtre sec & rideau d'eau
 - Cabines de sablage
 - Installations automatiques
- Installations de peinture liquide et poudre
 - Aspiration à la source
 - Etuves / Fours
 - Groupe de poudrage
 - Compresseurs
 - Nettoyeurs pistolets
 - Régénérateurs de solvant
 - Filtrations
 - Raccords flexibles
- Equipement de protection individuelle
 - Emballage

NOS SERVICES

UN SERVICE TECHNIQUE
PROFESSIONNEL

Pour toutes questions d'ordre technique, notre SAV se tient à votre disposition. Il vous aidera à identifier les causes de votre problème et vous guidera pas à pas dans les actions à mettre en œuvre.

Nos techniciens assurent ainsi les diagnostics pannes, le chiffrage et la réparation de vos outils de productions.

Plusieurs options de réparation possibles :

- Dépannage par téléphone
- Dépannage en notre atelier
- Dépannage sur site

Besoin de contacter le service après-vente pour une réparation, un conseil technique ?



Contactez-nous >

04 74 16 20 40
contact@larius-france.fr



NOS PROCEDURES

UN SERVICE TECHNIQUE
PROFESSIONNEL

Il est important de nous contacter par téléphone avant de nous envoyer votre matériel en réparation de manière à permettre à notre SAV d'organiser ses réparations et de vous préciser les procédures de retour du matériel.

Lorsque la prise en charge pour réparation a été validée par téléphone nous vous demandons de compléter un formulaire qui vous sera envoyé par email à joindre à votre envoi de matériel pour nous permettre de traiter le plus efficacement possible votre demande.

Un devis vous sera adressé après expertise du matériel reçu

Tout devis de réparation refusé vous sera facturé (+ frais de retour du matériel).



EQUIPEMENTS D'APPLICATION DE PEINTURE
 SABLAGE
 POUVRAGE & ACCESSOIRES
 ASPIRATION & ACCESSOIRES
 COMPRESSEURS & RESEAU D'AIR
 INSTALLATIONS LARIUS
 EQUIPEMENTS DIVERS
 SAV

> PISTOLETS MANUELS PNEUMATIQUES BASSE PRESSION

> Modèle gravité

PISTOLET FR107



Référence : FR107.XX

Idéal pour : tous travaux de peinture, vernis, apprêt et antirouille.

Caractéristiques :

- Godet : 0,6 litres – réf : FR107GS



DIAMETRE DE BUSE DISPONIBLE EN MM

1.4	1.7	2	2.5
-----	-----	---	-----

PISTOLET FR107 EN MALLETTTE



Référence : FR107.17M

Idéal pour : pour tous travaux de peinture, vernis, apprêt et antirouille.

Mallette avec accessoires composée de :

- Buse en 1.4 mm et 1.7 mm
- Kit joints
- Filtre godet
- Godets 0,6 et 0,250 litres
- Kit de nettoyage



PISTOLET AZ3 IMPACT



Référence : AZ3IMPACTG.XX

Idéal pour : les apprêts haut de gamme («mouillés sur mouillés»), les sous-couches et les applications industrielles.

Caractéristiques :

- Godet : 0,6 litres - réf. IWA_W0CUPAZ90
- Passage produit inox
- Jet homogène
- Crosse ergonomique
- Corps chromé



DIAMETRE DE BUSE DISPONIBLE EN MM

1.2	1.3	1.4	1.6	1.8	2
-----	-----	-----	-----	-----	---

PISTOLET W400



PISTOLET W400 - VERSION BELLARIA

Référence : W400.XX

Idéal pour : les vernis et laques brillant direct.

PISTOLET W400 - VERSION WB2 BUSES À 3 AILETTES

Référence : W400WB.XX

Idéal pour : les vernis

PISTOLET W400 - VERSION BUSES À AILETTES WBX

Référence : W400WBX.XX

Idéal pour : les bases hydrodiluable

- Godet : 0,6 litres - réf. IWA_14011001



DIAMETRE DE BUSE DISPONIBLE EN MM

	1.0	1.2	1.3	1.4	1.6	1.8	2.0
W400BELLARIA							
W400WB	1.3	1.4	1.6				
W400WBX	1.2	1.3	1.4				

> Gravité spécial retouche

PISTOLET YW205



Référence : YW205

Idéal pour : pulvérisation de produits de base comme l'antirouille et le vernis sur de petites surfaces.

Caractéristiques :

- Godet 0,125 litres – réf : YW205GS



DIAMETRE DE BUSE DISPONIBLE EN MM

1

PISTOLET LPH80



Référence : LPH80.XX

Idéal pour : le Spot Repair et la micro-réparation (base et vernis).

Caractéristiques :

- Fourni avec 2 godets : 0.070 litres - réf. IWA_13678980 et 0.250 litres - réf. IWA_VPE250
- Technologie LVLP basse pression
- Passage produit inox
- Haut taux de transfert
- Crosse ergonomique
- Corps chromé



DIAMETRE DE BUSE DISPONIBLE EN MM

0.4	0.6	0.8	1	1.2
-----	-----	-----	---	-----

> PISTOLETS MANUELS PNEUMATIQUES BASSE PRESSION

> Modèle gravité

> Godet pressurisé

PISTOLET X402



Référence : X402.XX

Idéal pour : applications industrielles bases et vernis.

Caractéristiques :

- Fourni avec raccord d'entrée d'air fileté 1/4"
- Fourni avec raccord d'entrée produit 3/8 mâle
- Godet 600 cc



DIAMETRE DE BUSE DISPONIBLE EN MM				
1.2	1.4	1.8	2.5	

PISTOLET AZ3 HTE P.A.S



Référence : AZ3GP.XX

Idéal pour : pulvérisation de produits à haute viscosité et pour petites applications.

Caractéristiques :

- Résiste au solvant
- Crosse ergonomique
- Corps aluminium polis
- Couvercle robuste et fiable
- Godet gravité pressurisé 0,6 litres - réf. IWA_W0CUPAZ85



DIAMETRE DE BUSE DISPONIBLE EN MM				
1.3	1.5	1.8	2	

> Modèle suction

PISTOLET X202



Référence : X202S.XX

Idéal pour : applications industrielles bases et vernis. Haut taux de transfert.

Caractéristiques :

- Fourni avec raccord d'entrée d'air fileté 1/4"
- Godet suction 1 litre à étrier - réf. YD3000GS



DIAMETRE DE BUSE DISPONIBLE EN MM				
1.3	1.5	1.8	2	2.5

PISTOLET W200 INTEGRA



PISTOLET W200 INTEGRA FT SUCCION
VERSION STANDARD

Référence : W200FTS.XX

Idéal pour : les applications industrielles de bases et vernis.

PISTOLET W200 INTEGRA SP SUCCION
VERSION BUSE À AILETTES

Référence : W200SPS.XX

Idéal pour : les applications industrielles de bases et vernis. La buse à ailettes permet une plus haute performance d'application

Caractéristiques :

- Godet 1 litre 1/4" Tour PC12 3/8" - réf. IWA_14018200
- Godet 1 litre à étrier PCL10 B3 3/8" - réf. IWA_14018621



DIAMETRE DE BUSE DISPONIBLE EN MM					
W200FTS	1.4	1.5	1.8	2	2.5
W200SPS	1.6		1.8		

PISTOLET FSTART



Référence : FSTARTSCONV.XX

Idéal pour : les revêtements difficiles à pulvériser. Pistolet conventionnel.

Caractéristiques :

- Godet 1 litre
- Crosse ergonomique
- Pistolet au confort assuré
- Maintenance facile
- Godet suction - réf. KR138400000



DIAMETRE DE BUSE DISPONIBLE EN MM	
1.5	1.8

PISTOLET FPRO



Référence : FPROSCONV.XX

Idéal pour : une finition de haute qualité. Pistolet conventionnel.

Caractéristiques :

- Godet 1 litre
- Le nouveau standard de l'Airspray
- Haut pouvoir d'aspiration
- Godet suction - réf. KR138400000



DIAMETRE DE BUSE DISPONIBLE EN MM				
1.2	1.5	1.8	2.3	2.7

EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

SABLAGE

POUDRAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

EQUIPEMENTS
DIVERS

EPI

SAV

> PISTOLETS MANUELS PNEUMATIQUES BASSE PRESSION

> Modèle pression

EQUIPEMENTS D'APPLICATION DE PEINTURE
SABLAGE
POURAGE & ACCESSOIRES
ASPIRATION & ACCESSOIRES
COMPRESSEURS & RESEAU D'AIR
INSTALLATIONS LARIUS
EQUIPEMENTS DIVERS
EPI
SAV

PISTOLET X102



Référence : X102.XX

Idéal pour : une atomisation fine et optimale pour produits de faible et moyenne viscosité.



Caractéristiques :

- Large gamme de buses de pulvérisation pour la finition des métaux et du bois.
- Buses en acier inoxydable.

DIAMETRE DE BUSE DISPONIBLE EN MM

0.8	1.0	1.3	1.5	1.8
-----	-----	-----	-----	-----

PISTOLET X202



Référence : X202.XX

Idéal pour : les applications industrielles bases et vernis.
Disponible en version succion.



Caractéristiques :

- Fourni avec :
 - raccord d'entrée d'air fileté 1/4 mâle
 - raccord d'entrée produit 3/8 mâle

DIAMETRE DE BUSE DISPONIBLE EN MM

1.3	1.5	1.8	2	2.5
-----	-----	-----	---	-----



PISTOLET FPRO



Référence : FPROHVLP.XX - FPROLVLP.XX - FPROCONV.XX

Idéal pour : l'industrie. Le contrôle de la vitesse et l'effet de rotation de la peinture (restricteur et vortex brevetés) permettent une atomisation parfaite avec une efficacité de transfert très élevée.



Caractéristiques :

- Crosse ergonomique
- Fiabilité de l'utilisation
- Réduction de l'overspray grâce à sa nouvelle conception
- Trois technologies disponibles : HVLP, LVLP, Conventionnelle

DIAMETRE DE BUSE DISPONIBLE EN MM

FPROHVLP	0.9	1.2	1.5	1.8		
FPROLVLP	0.9	1.2	1.5	1.8		
FPROCONV	0.9	1.2	1.5	1.8	2.3	2.7



PISTOLET WIDER



Référence : WIDER1.XX

Idéal pour : les applications industrielles de petites pièces et moyennes surfaces.



Caractéristiques :

- Haut taux de transfert
- Passage produit inox
- Crosse ergonomique qui limite la fatigue
- Corps chromé : entretien facile
- Réglage précis du débit d'air
- Jet tulipe plat et fin

DIAMETRE DE BUSE DISPONIBLE EN MM

0.8	1	1.3	1.5
-----	---	-----	-----

PISTOLET W200 INTEGRA



PISTOLET W200 INTEGRA FT - VERSION STANDARD
Référence : W200FT.XX

Idéal pour : les applications industrielles bases et vernis.



PISTOLET W200 INTEGRA SP - VERSION BUSE À 8 AILETTES
Référence : W200SP.XX

Idéal pour : les applications industrielles bases et vernis avec haute performance d'application

Caractéristiques :

- Haut taux de transfert supérieur à 80%

DIAMETRE DE BUSE DISPONIBLE EN MM

W200FT	0.8	1	1.2	1.4	1.5	1.8	2.0	2.5
W200SP	0.8	1	1.2	1.4	1.6	1.8		



LAMPE L4S

Référence : L4S

Idéal pour : éclairer sa zone de travail en garantissant une finition parfaite.

Caractéristiques :

- Support : fonte d'aluminium anodisé
- Mode de fonctionnement : basse-haute-arrêt
- Rendement lumineux par ampoule : 100 lumens
- LED : lumière du jour 4500 Kelvin - CR197
- Temps de charge : 30 minutes - câbles de charge inclus
- Poids : 95 grammes
- Convient aux pistolets avec chapeau d'air Ø : 32-44 mm
- Chargeur USB standard non inclus
- Non ATEX



> LES PISTOLETS



Comment choisir son aérographe ?

Les aérogrophes suivants sont classés par niveau. La gamme Neo sera destinée aux débutants et la gamme Kustom aux experts. Un aérographe à gravité avec un petit godet sera plus adapté aux utilisateurs ayant besoin de changer de couleur souvent. Tandis qu'un pistolet succion avec gros godet sera destiné à l'industrie (utilisation intensive).

Avantages : application de précision

Applications : carrosserie, nail art, industrie....

AEROGRAPHE NEO HP-BCN

Référence : IWA_HPBCN

Idéal pour : les applications générales, avec une peinture assez épaisse, jet large. Parfait pour les débutants.



Caractéristiques :

- Livré avec un godet succion de 28 ml (compatible avec les autres godets succion Iwata)

DIAMETRE DE BUSE DISPONIBLE EN MM

0.5



AEROGRAPHE NEO HP-CN

Référence : IWA_HPCN

Idéal pour : les petits détails et pour une largeur de jet moyenne. Parfait pour les débutants.



Caractéristiques :

- Livré avec 2 godets interchangeable de 9 et de 2 ml en forme d'entonnoir offrant un nettoyage facile et un écoulement de peinture efficace.

DIAMETRE DE BUSE DISPONIBLE EN MM

0.35



AEROGRAPHE HP-C PLUS

Référence : IWA_HPCP

Idéal pour : de nombreux types d'applications. Parfait pour les amateurs.



Caractéristiques :

- Godet gravité 9 ml

DIAMETRE DE BUSE DISPONIBLE EN MM

0.3



AEROGRAPHE HI LINE HP-CH

Référence : IWA_HPCH

Idéal pour : les applicateurs qui ont besoin d'un contrôle extrême et d'une pulvérisation très précise. Parfait pour les amateurs confirmés.



Caractéristiques :

- Godet gravité 9 ml

DIAMETRE DE BUSE DISPONIBLE EN MM

0.3



AEROGRAPHE KUSTOM TH

Référence : IWA-HPTH

Idéal pour : passer d'un trait fin à un gros spray en un tour rapide. Parfait pour les experts.



Caractéristiques :

- Godet gravité 14 ml

DIAMETRE DE BUSE DISPONIBLE EN MM

0.5



> LES COMPRESSEURS

COMPRESSEUR IS-50 SILVER JET

Référence : IWA_IS50

Idéal pour : les petites applications ponctuelles.



Caractéristiques :

- Moteur : 140-110 Watt
- Pression max : 1,3 bar
- Débit d'air : 9 l/min
- Poids : 2.9 kg
- Dimensions : 150 x 155
- Standard : 4 m tuyau



COMPRESSEUR IS-875 SMART JET PRO

Référence : IWA_IS875

Idéal pour : petites applications type modélisme, maquillage...



Caractéristiques :

- Moteur : 91 Watt
- Pression max : 2,4 bar
- Débit d'air : 18 l/min
- Poids : 6,4 kg
- Dimensions : 265 x 310 x 155 mm
- Standard : 3m de tuyau



> LES KITS COMPLETS

KITS COMPLETS DELUXE

Référence : IWA-DLXIS850XX

Idéal pour : démarrer avec un kit complet.



Caractéristiques :

- Kit complet composé d'un aérographe au choix parmi 8 références Iwata (nous consulter), d'un compresseur, d'un raccord rapide, d'un pot de nettoyage, d'un kit peinture, d'un lubrifiant, d'un nettoyant d'aérographe, d'un pochoir, d'un filtre anti-condensation.



EQUIPEMENTS D'APPLICATION DE PEINTURE
SABLAGE
POUDRAGE & ACCESSOIRES
ASPIRATION & ACCESSOIRES
COMPRESSEURS & RESEAU D'AIR
INSTALLATIONS LARIUS
EQUIPEMENTS DIVERS
EPI
SAV

FILTRES POUR GODETS SUCCION

Référence : DT7401
Tamis nylon
• Gros Ø
• Lot de 25



Référence : DT7402
Tamis nylon
• Petit Ø
• Lot de 10



Référence : DT7403
Tamis maille métallique
• Lot de 10



FILTRES POUR GODETS GRAVITE

Référence : DT7404
Tamis nylon
• Petit Ø
• Lot de 25



Référence : DT7405
Tamis nylon
• A épaulement
• Lot de 10



KIT DE NETTOYAGE

Référence : YW_ASGC25170 - KIT COMPLET

Idéal pour : Nettoyer son pistolet.

Caractéristiques :
• Kit complet composé de 17 pièces



Existe aussi au détail :

Réf. : YW_ASGC25170.6 - Lot de 6 aiguilles
Réf. : YW_ASGC25170MBS - Lot de 5 goupillons
Réf. : YW_ASGC25170BRUSH - Brosse nettoyante

SUPPORTS DE PISTOLET

Référence : DT5710
SUPPORT PLASTIQUE
Support pistolet plastique + porte filtre cône.



Référence : DT5712
SUPPORT MAGNETIQUE
Support magnétique pour pistolet à gravité - max 4.5 kg



TRANSVASEMENT DE CONTENU

Réf : CEM8007 - Chevalet bidon 30 l
Réf : CEM10100 - Chevalet bidon 60 l

Réf : CEM8077 - Bac de rétention 30 l
Réf : CEM11135F - Bac de rétention 60 l

Idéal pour : faciliter le transvasement d'un fût sans risque pour l'opérateur ou son l'environnement.



FILTRE CONE PAPIER

Référence : 280102 - 226 microns - orange
Référence : 280104 - 190 microns - jaune
Référence : 280106 - 125 microns - bleu



Caractéristiques :
• Lot de 250 pièces

TAMIS FILTRE CONIQUE

Réf : FI23002 - 2000 mailles au cm² - 150 µ
Réf : FI23010 - 10000 mailles au cm² - 60 µ
Réf : FI23005 - 5000 mailles au cm² - 90 µ
Réf : FI23100 - 1000 mailles au cm² - 190 µ



Caractéristiques :
• Lot de 25 pièces

GODETS DE MELANGE JETABLES

Réf : 280202 - Godets de 400 cc (lot de 200)
Réf : 280203 - Couvercles (lot de 50)
Réf : 280205 - Godets de 650 cc (lot de 200)
Réf : 280206 - Couvercles (lot de 50)
Réf : 280208 - Godets de 1300 cc (lot de 200)
Réf : 280209 - Couvercles (lot de 50)
Réf : 280211 - Godets de 2230 cc (lot de 200)
Réf : 280212 - Couvercles (lot de 50)
Réf : EM9425 - Godets 6000 ml (lot de 40)
Réf : EM9425LID - Couvercles (lot de 40)

Graduation imprimée.

Vente possible à l'unité



GODETS JETABLES

Réf : DI_FC190 - Godets de 190 µ (lot de 57)
Réf : DI_FCA - Adaptateur pistolet Larius, Iwata, Sata
Réf : DI_FCB - Adaptateur pistolet Kremlin, Airgunsa
Réf : DI_FCC - Adaptateur pistolet DeVilbiss
Réf : DI_FCE - Adaptateur pistolet Sata
Réf : DI_FCBOUCHON - Bouchon couvercle (lot de 100)
Réf : DI_FCHC - Godet de préparation rigide gradué (lot de 10)



PASSOIRE DE PEINTURE

Référence : LP740
Diamètre du fond : 125 mm
Diamètre du haut : 300 mm

Tamis laiton pour passoire LP740
Réf. LP742.20 - mailles n°20 : colle
Réf. LP742.40 - mailles n°40 : peinture
Réf. LP742.60 - mailles n°60 : huile



PICHET DOSEUR

Référence : AL07590000 - 0.5L
Référence : AL07591000 - 1L
Référence : AL07592000 - 2L
Référence : AL07593000 - 3L
Référence : AL07594000 - 5L

Pichets doseurs en plastiques translucide graduation en ml (qualité alimentaire).



LAME DE MELANGE TURBOMIX COLAD®

Réf. : EM9500 - petit modèle 20 cm - lot de 500
Réf. : EM9520200 - grand modèle 30 cm - lot de 200

Les lames de mélange Turbomix sont fabriquées en plastique PP suffisamment flexible pour permettre un mélange rapide sans endommager le godet.



MESUREUR D'ÉPAISSEUR POSITECTOR 6000

- Référence : POSITECTOR6000F - SUPPORT FERREUX - SONDE FIXE
 Référence : POSITECTOR6000FS - SUPPORT FERREUX - SONDE MOBILE
 Référence : POSITECTOR6000N - SUPPORT NON FERREUX - SONDE FIXE
 Référence : POSITECTOR6000NS - SUPPORT NON FERREUX - SONDE MOBILE
 Référence : POSITECTOR6000FN - SUPPORT FERREUX ET NON FERREUX - SONDE FIXE
 Référence : POSITECTOR6000FNS - SUPPORT FERREUX ET NON FERREUX - SONDE MOBILE

Idéal pour : mesurer l'épaisseur de revêtement sur métaux ferreux et non ferreux (selon modèle).
 Nouveau modèle avec écran tactile.

- Livré avec :**
- Etui de protection + film de protection écran et sacoche
 - Un jeu de 5 câbles étalon plastique non certifié
 - Câble USB
 - Piles AAA



MESUREUR D'ÉPAISSEUR POSITEST DFT

Référence : POSITESTDFTFN - SUPPORT FERREUX ET NON FERREUX - SONDE FIXE

Idéal pour : mesurer l'épaisseur de revêtement sur les supports ferreux et non ferreux. Reconnaissance automatique du support.

- Livré avec :**
- Etui rigide
 - Piles AAA
 - Un jeu de 5 câbles plastique



PEIGNE MESUREUR D'ÉPAISSEUR

Référence : KR000790020

Idéal pour : mesurer facilement et rapidement les films humides.



- Caractéristiques :**
- mesure de 25 à 2000 μ
 - personnalisation possible à partir de 100 pièces

THERMO-HYGROMETRES DEWCHECK 4

Référence : DEWCHECK4

Idéal pour : mesurer la température et le taux d'humidité à l'aide d'un seul appareil.



- Caractéristiques :**
- Température ambiante : -20°C / + 80°C
 - Température surface : -30°C / +60°C
 - Humidité : 0/100% HR
 - Point de rosée calculé

COUPE DE VISCOSITE

Référence : DT7500

Idéal pour : mesurer la viscosité d'un produit par mesure du temps d'écoulement du fluide à travers un orifice calibré.

Méthode simple pour déterminer la viscosité cinématique des peintures, huiles, résines, émulsions, encres et autres produits liquides.

Coupes normalisées sur demande.



KIT PEIGNE DE QUADRILLAGE

Référence : LAB70ASP16660 + LAB70ASP17020 - 1MM - 6 DENTS
 Référence : LAB70ASP16660 + LAB70ASP17030 - 2MM - 6 DENTS

Idéal pour : évaluer l'adhérence d'une peinture ou d'un revêtement à son support.

Lame seule disponible



- Le kit en mallette se compose de :**
- un peigne de quadrillage et une lame
 - un rouleau d'adhésif 4.3 N/cm
 - une brosse, une loupe d'observation
 - un certificat de conformité

BALANCES DE PRECISION

Référence : BALANCES

Large gamme de balances de poche, de précision, d'analyse, de table, plate-forme, au sol, à crochet...

- Nombreux modèles selon la portée et la précision requises (à partir de 0.01 mg)
- Homologation et certificat d'étalonnage
- Large choix de poids étalon en option.



PISTOLET IONISANT

Référence : KE164405

Idéal pour : diminuer l'électrostatisme de toutes surfaces afin d'éliminer l'attraction des poussières.

Caractéristiques :

- Utilisation: ioniser l'air comprimé
- Pression maximale: 6 bar
- Alimentation: batterie rechargeable
- Utilisation en continu: jusqu'à 6 h
- Dimensions: 38 x 224 x 224 mm
- Poids: +/- 380g, sans chargeur



REGLES GRADUEES

Référence : SOL146695 (2:1 - 4:1)
 Référence : RF48 (3:1 - 5:1)
 Référence : SOL147359 (5:1 - 6:1)

Règles de mélange graduées en aluminium permettant un mélange parfait de la peinture et le dosage facile des produits.

Graduation recto verso :

- 2:1 / 4:1
- 3:1 / 5:1
- 5:1 / 6:1



RUGOSIMETRE TR110

Référence : LAB31ATR11000

Idéal pour : contrôler la rugosité sur les surfaces et les cannelures.

- Large écran LCD rétro-éclairé
- Batterie rechargeable Li-ion
- Glissière de protection du capteur
- Signal sonore des étapes de l'essai



EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

SABLAGE

POUDRAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

EQUIPEMENTS
DIVERS

EPI

SAV

POT SOUS PRESSION



Référence : YW1105XXXX.XX (pistolet au choix)

Idéal pour : peinture solvantée et hydrodiluable, vernis ou colle néoprène pulvérisable, lasure.

Avantages et Caractéristiques :

- Réservoir 10 litres (sur roulettes)
- Possibilité de mettre directement un pot de produit 1 à 5 kg dans la cuve
- Utilisation simple, matériel robuste
- Taux de transfert supérieur à un pistolet manuel à godet
- Les produits monocomposants peuvent être conservés dans le pot
- Facilité de nettoyage
- Besoin en air réduit

Accessoires :

- Réf. YW_ANPT01100 - Joint de cuve
- Réf. YW_ANPT01100P06 - Cloche nue
- Réf. YW_ANPT01100P07 - Grille plastique
- Réf. YW_ANPT01100P08 - Grille métallique
- Réf. YW_ANPT01100P09 - Agrafe métallique
- Réf. TDRB6.5 - 5m de tuyau double air produit + raccords
- Réf. MANO010 - Manomètre 0 à 10 bars
- Réf. YW_ARE39100K - Régulateur air



Pot sous pression 10 litres fourni avec :

- double régulation
- 5 m de tuyau double air produit + raccords
- pistolet (W200 INTEGRA, WS200, FPRO OU X202)

L'INFO +

D'autres modèles sont également disponibles (litrage différent 30 l, 50 l..., avec agitateur manuel ou pneumatique. Sortie produit haute ou basse, en version inox...) N'hésitez pas à nous consulter.

> LES POMPES DE TRANSFERT

POMPES DE TRANSFERT P31 ET P33



Référence : P31 - P33

Idéal pour : l'application de colles vinyliques de basse et moyenne viscosité.

MODELE P31 - Caractéristiques :

- Rapport : 2:1
- Construction : divorcée
- Débit maxi : 10l/min
- Pression alimentation : 3-12 bars
- Certifié ATEX Ex II 2 G c IIB T4

MODELE P33 - Caractéristiques :

- Rapport : 1:1
- Construction : divorcée
- Débit maxi : 20 l/min
- Pression alimentation : 3-12 bars
- Certifié ATEX Ex II 2 G c IIB T4



POMPE LARIUS 2 NUE



Référence : L0008000 - VERSION ALU

Référence : L0008132 - VERSION INOX

Idéal pour : le transfert de liquides à basse et moyenne viscosité.

Avantages :

- Mise en oeuvre rapide et facilité d'utilisation
- Possibilité de faire circuler le produit même lorsque l'on peint
- Nettoyage et changement de produit très rapide
- Possibilité de brancher deux pistolets

Caractéristiques :

- Rapport : 1:1
- Débit maxi : 21 l/min
- Pression alimentation : 1-7 bars
- Certifié ATEX



POMPE LARIUS 4 NUE



Référence : L00008300 - VERSION ALU

Référence : L00008301 - VERSION INOX

Idéal pour : le transfert de liquides à basse et moyenne viscosité.

Avantages :

- Montée sur support mural ou directement sur recipient
- Corps en aluminium moulé et membrane en téflon
- Structure compacte

Caractéristiques :

- Rapport : 1:1
- Débit maxi : 102 l/min
- Pression alimentation : 1-8 bars
- Certifié ATEX



POMPE A MEMBRANE EN POLYPROPYLENE DF30



Référence : DF30

Idéal pour : traiter une large gamme de fluides : eau, huile, air...

Avantages :

- Auto-amorçante
- Certifié ATEX
- Structure compacte

Caractéristiques :

- Débit maxi : 38 l/min
- Rapport de pression 1:1
- Corps de pompe en polypropylène

Plusieurs modèles disponibles, de 20 l/min jusqu'à 250 l/min



EQUIPEMENTS D'APPLICATION DE PEINTURE
SABLAGE
POURAGE & ACCESSOIRES
ASPIRATION & ACCESSOIRES
COMPRESSEURS & RESEAU D'AIR
INSTALLATIONS LARIUS
EQUIPEMENTS DIVERS
EPI
SAV

POMPES A DOUBLE MEMBRANE LARIUS 2



2 versions possibles :

Version aspiration et retour direct dans le pot par canne d'aspiration

Réf : L8070AWS200FT.XX
 Réf : L8070AWS200SP.XX
 Réf : L8070AX202.XX

Version avec réservoir gravité de 6 litres gradués

Réf : L8070GWS200FT.XX
 Réf : L8070GWS200SP.XX
 Réf : L8070GX202.XX

Idéal pour : le transfert de liquides à basse et moyenne viscosité.

Avantages et Caractéristiques :

- Mise en œuvre rapide et facilité d'utilisation
- Fiabilité exceptionnelle
- Finition de haute qualité
- Rincage et changement rapide des produits
- Possibilité de brancher 2 pistolets (standard ou HVLP)

Données techniques :

- Rapport de pression : 1/1
- Débit max : 21 l/min
- Pression alimentation : 1/7 bars
- Consommation maxi d'air : 120 l/min
- Entrée d'air : 1/4" gaz
- Entrée matériau : 1/2" gaz
- Sortie matériau : 1/2" gaz
- Dimensions : 170 x 230 x 196
- Poids : 6 kg (pompe seule)

La pompe Larius 2 est fournie avec :

- 7.5m de tuyau double réf. TDRB6.75
- un régulateur produit
- un pistolet (au choix : W200 INTEGRA - WS200 - X202 - FPRO)



ACCESSOIRES POUR POMPES A MEMBRANES LARIUS 2

<p>Filtre de ligne complet Réf. L00096200</p>  <p>Filtre de ligne complet inox Réf. L00098387</p>	<p>Recharge pour filtre de ligne L00096200 Réf. L00095218 - Filtre 30 Mesh Réf. L00095219 - Filtre 60 Mesh Réf. L00095220 - Filtre 100 Mesh Réf. L00095221 - Filtre 200 Mesh</p> 	<p>Régulateur air Réf. YW_ARE39100K</p> 
<p>Réservoir à gravité 6 litres seul sans couvercle Réf. L00035103</p> <p>Kit complet équerre + réservoir + couvercle Réf. L00055100</p> <p>Couvercle de réservoir Réf. L00055000</p> <p>Adaptateur M 90° + Raccord Réf. L00008030 + L00096099</p> 	<p>Canne d'aspiration Larius 2 (sans crépine) Réf. L00008131</p> 	<p>Manomètre 0 à 10 bars Réf. MANO010</p> 
<p>Crépine pour Larius 2 Réf. L00035004 - Filtre complet</p> <p>Réf. L00035005 - Cloche nue Réf. L00035006 - Filtre fin Réf. L00035007 - Filtre gros Réf. L00035008 - Agrafe</p> 	<p>Tuyau double air (rouge)/ produit (bleu) Réf. TDRB6 - Tuyau double au mètre sans raccord Réf. TDRB6.5 - Tuyau double 5 m équipé de raccords Réf. TDRB6.75 - Tuyau double 7,5 m équipé de raccords Réf. TDRB6.10 - Tuyau double 10 m équipé de raccords Réf. TDRB6.15 - Tuyau double 15 m équipé de raccords</p> 	<p>Gaine de protection de tuyau Réf. GAINÉ80</p> <p>Épaisseur 50µ - Largeur : 80 mm Vendue au mètre</p> 
<p>Tuyau produit 5/16 - Ø int 8 mm - Ø ext 14 mm 17 bars - le mètre Réf. LPV516</p> 	<p>Gaine tressée nylon 48 mm Réf. PET0409</p> <p>Vendue au mètre</p> 	<p>Réservoir gravité 6l seul pour pompe Vega Réf. FIFM610061</p> <p>Équerre pour réservoir gravité 6l Réf. FIFM61000</p> 

EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

SABLAGE

POUDRAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

EQUIPEMENTS
DIVERS

EPI

SAV

> PISTOLET ELECTROSTATIQUE PNEUMATIQUE BASSE PRESSION

ARMOIRE ISOLANTE POUR APPLICATION ELECTROSTATIQUES A BASE D'EAU



Référence : KRISOCUBE

Idéal pour : pour les applications électrostatiques à base eau.

Enceinte isolante pour application électrostatique de peintures non-inflammables à base d'eau avec pistolets manuels - Nanogun Airspray ou Nanogun Airmix® - avec fût d'une capacité allant jusqu'à 30 litres.

Caractéristiques :

- 100% sûre pour produits non inflammables à base d'eau
- Station prête à peindre : facile à installer, à déplacer, à maintenir
- Ultra conviviale pour une qualité de finition exceptionnelle.

L'armoire isolante ISOCUBE est constituée :

- d'un coffret électropneumatique
- d'une pompe pneumatique à piston alimentant les pistolets,
- d'un court-circuiteur 100 kV situé sur le haut de l'armoire.



EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

SABLAGE

POURAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

EQUIPEMENTS
DIVERS

EPI

SAV

PISTOLET ELECTROSTATIQUE NANOGUN MV JET PLAT / JET ROND



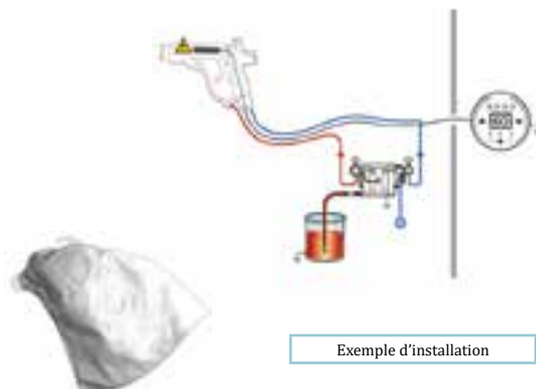
Référence : KR91001722307

Idéal pour : appliquer sur toutes les formes complexes (pièces tubulaires, cadres, châssis, tables...)

Caractéristiques techniques :

- Pression alimentation air max : 7 bars
- Pression produit maximum : 7 bars
- Poids (sans tuyau ni câble) : 488 gr
- Débit produit (cc/mn) : 100 à 1000 selon viscosité
- Largeur de jet : 23 cm
- Viscosité produit recommandé : 50s CA4 maxi
- Tension de l'électrode : 0-60 kV
- Température maximale (°C) : 45

Existe aussi en version Supervortex



Exemple d'installation

Housse de protection x 10 Réf.KR900011711

> ENSEMBLES ELECTROSTATIQUES PNEUMATIQUES BASSE PRESSION

ENSEMBLE NANOGUN AVEC POT SOUS PRESSION



Référence : NANOJR12YW1100.75

Idéal pour : appliquer sur toutes les formes complexes (pièces tubulaires, cadres, châssis, tables...)

Caractéristiques :

- Idem au NANOGUN
- Ensemble complet tout équipé (pistolet, pot sous pression, tuyaux et chariot)
- Maniabilité, praticité

L'INFO +

EXISTE EN VERSION JET PLAT
EXISTE EGALEMENT EN VERSION AIRMIX® ET
AIRLESS



ENSEMBLE NANOGUN JET ROND AVEC POMPE LARIUS 2

Référence : NANOJR12L2.75

Idéal pour : appliquer sur toutes les formes complexes (pièces tubulaires, cadres, châssis, tables...)

Caractéristiques :

- Idem NANOGUN
- Ensemble complet tout équipé (pistolet, pompe, tuyaux et chariot)
- Maniabilité, praticité

L'INFO +

EXISTE EN VERSION JET PLAT
EXISTE EGALEMENT EN VERSION AIRMIX®



> RECIPROCEUR ET BOL

RECIPROCEUR RFV 2000 SYSTEME A MOUVEMENT VERTICAL ET HORIZONTAL



Référence : RFV2000

Le réciproceur RFV 2000 est destiné à équiper des installations automatiques de peinture ou de poudrage. Il existe deux types de réciproceurs conformes à la directive ATEX.

Avantages :

- Grande simplicité de construction et de fonctionnement (grande durée de vie).
- Course et vitesse de balayage réglables à distance sur une très large plage.
- Sécurité optimale : le réciproceur est marqué CE.
- Maintenance réduite : se limite au nettoyage des chaînes et des organes de transmission.
- Pas de zone spéciale préparée (le robot peut être placé ou déplacé manuellement sans effort).

Le réciproceur RFV 2000 se contrôle au moyen :

- d'un module de commande REV 800 ou MCR
- d'un contrôleur programmable pour une installation automatique complexe

DONNÉES TECHNIQUES

Description	RFV 2000 pour application de peinture liquide	RFV 2000 pour application de peinture poudre
Course utile (mm) Repère : A	1000 à 3400 selon les versions	
Vitesse de balayage (m/minute) à 50Hz	Réglable jusqu'à 60	Réglable jusqu'à 25
Surface au sol	0.55 x 0.70 m	
Puissance moteur (w)	750	375
Poids du robot à vide (kg)	Env. 230	
Alimentation monophasée	220 V / 50-60 Hz	
Anneaux de levage	Ø 28 mm	
Marquage ATEX	CE II 2 G c II B T4	CE II 3 D c II 25°C
	Dossier technique : RFV	



BOL TOURNANT ELECTROSTATIQUE NANOBELL 803



Référence : NANOBELL803

Le NANOBELL803 est un pulvérisateur automatique à bol tournant électrostatique conçu pour l'application de produits solvantés ou hydrosolubles par charge interne/directe. Considéré comme le meilleur dans son domaine, il est dédié aux marchés de l'Industrie Générale.

Avantages :

- Très haute qualité de finition pour l'Industrie - Atomisation des plus fines et uniformes
- Taux de transfert élevé - Economies de peinture incomparables
- Facile à intégrer, opérer et maintenir - Sérénité pour l'opérateur
- Unité Haute Tension correctement dimensionnée et contrôlée pour un effet de contournement exceptionnel
- Production constante avec débit et application produit précis grâce à la Turbine T8
- Capot lisse, dépourvu de toute aspérité pouvant retenir la peinture, pour un nettoyage simplifié et une maintenance améliorée



Désignation	Valeur	Unité (s)
Pression produit maximum	30 (148)	bar (psi)
Pression d'alimentation produit standard	6-8 (87-120)	bar (psi)
Débit peinture maximum	800 (0.31)	cc/min (gal/min)
Débit peinture standard	400 (0.1)	cc/min (gal/min)
Débit peinture minimum	30 (0.008)	cc/min (gal/min)
Pression d'air maximum	7 (101)	bar (psi)
Poids	3.5 (7.7)	kg (oz)
Consommation d'air - forme de jet (min-max)	200-900	l/min
Consommation d'air - roulement	125	l/min
Consommation d'air - pilotage	33	l/min
Vitesse de rotation	65 000	rpm
Tension max	80	kV
Courant max	300	µA
Echelle de viscosité (min-max)	12-40	s
Certification ATEX	II 2 G 300 mI (Ex+II)	
Unité Haute Tension	HVU 803	
Module de commande Haute Tension	OMH800 - II (II-G) (350mI-Ex-2E)	



Existe en version non électrostatique nous consulter.

EQUIPEMENTS D'APPLICATION DE PEINTURE

SABLAGE

POUDRAGE & ACCESSOIRES

ASPIRATION & ACCESSOIRES

COMPRESSEURS & RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS LARIUS

EQUIPEMENTS DIVERS

EPI

SAV

> PISTOLET XCITE+

PISTOLET XCITE+™



Référence : XCITE200 - PISTOLET SEUL
Référence : XCITE200.75 - EQUIPE 7.5M TUYAU

Idéal pour : produits polyuréthanes, hydrosolubles, hauts extraits secs, deux composants, teintes, laques, vernis. Pistolet 200 bar.

Caractéristiques techniques :

- Conception ergonomique et gâchette souple
- Raccord tournant produit
- Pointeau d'air en laiton nickelé
- Large amplitude et finesse de réglage de largeur de jet
- Finesse de pulvérisation améliorée
- Taux de transfert amélioré
- Tête avec réglage Easy-Adjust



Existe également en 120 et 400 bar

ACCESSOIRES PISTOLET XCITE+™



- Référence : KR129609907 - Tamis inox N°4 - 99µ - Ø03-04-06 - x 5
- Référence : KR129609908 - Tamis inox N°6 - 168µ - Ø09-12 - x 5
- Référence : KR129609909 - Tamis inox N°12 - 280µ - Ø14-18 - x 5

Kit de maintenance :

- Référence : KR129729901 - Pochette produit
- Référence : KR129729908 - Pochette air
- Référence : KR129729921 - Pochette de réparation pour Xcite 200 Bar



ACCESSOIRES PISTOLET XCITE+™



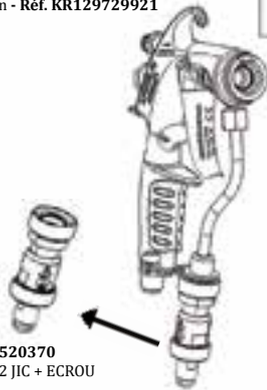
• Les astérisques indiquent que la pièce est également disponible en pochettes de maintenance.

* = pochette produit - Réf. KR129729901
** = pochette air - Réf. KR129729908
*** = pochette de réparation - Réf. KR129729921



JOINTS ET TAMIS XCITE EGAGEMENT DISPONIBLE HORS KIT :

- KR129529903 - JOINT POUR BUSE - LOT DE 10
- KR150040329 - JOINT TORIQUE - LOT DE 10
- KR129720075 - JOINT DE TÊTE PISTOLET XCITE - LOT 2
- KR150040330 - JOINT DE BAGUE - LOT DE 10
- KR129609901 - MICRO TAMIS DE BUSE - LOT DE 10
- KR129729913 - JOINTS PROTECTION FILETAGE - LOT DE 10
- KR129729912 - JOINT POUR TETE XCITE - LOT DE 5



KR129732425 + KR129520370
RACCORD TOURNANT 1/2 JIC + ECROU

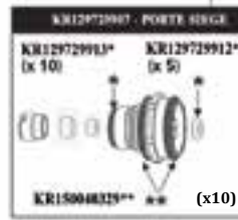


TABLEAU DE SELECTION DE BUSE



Référence : KR1345XXXX4

Pour commander une buse, remplacer les X par les chiffres lus dans le tableau dans la référence KR1345XXXX4 (exemple : KR134509.094 - Fine Finish pour une buse 09.09).



Calibre	(mm)	Débit d'eau (l/mn)				Repère tamis pour filtre		Largeur théorique de jet à 25 cm									
		35	70	120	200	Pistolet	Pompe	9	12	17	21	25	29	33	37	44	
02	0.15	0.07	0.10	0.13	0.17	4	2	02.03	02.05								
03	0.18	0.11	0.15	0.20	0.26	4	2	03.03	03.05	03.07							
04	0.23	0.16	0.22	0.29	0.38	4	2 ou 4	04.03	04.05	04.07	04.09	04.11	04.13				
06	0.28	0.23	0.33	0.43	0.57	4	4 ou 6	06.03	06.05	06.07	06.09	06.11	06.13	06.15			
08	0.33	0.30	0.45	0.58	0.77	6	6 ou 8	08.03	08.05	08.07	08.09	08.11	08.13	08.15			
12	0.38	0.42	0.60	0.79	1.03	5	6 ou 12			12.07	12.09	12.11	12.13	12.15	12.17		
14	0.41	0.51	0.72	0.94	1.23	12	6 ou 12		14.05	14.07	14.09	14.11	14.13	14.15	14.17		
18	0.48	0.67	0.96	1.34	1.83	12	12				18.13	18.15	18.17				
20	0.50	0.75	1.06	1.39	1.82	12	12			20.07	20.09	20.11	20.13	20.15	20.17	20.19	
25	0.56	0.84	1.35	1.74	2.28	12	15						25.13				
30	0.61	1.13	1.60	2.08	2.74	12	15					30.11	30.13	30.15	30.17	30.19	
40	0.72	1.54	2.18	2.85	3.73	12	20							40.17			
45	0.76	1.60	2.30	3.12	4.08	12	20					45.11		45.15	45.17	45.19	

POMPE 10C18 AIRMIX®



Référence : KR151665760

Idéal pour : tous petits travaux occasionnels mettant en oeuvre de faibles quantités de produits.

A utiliser avec des produits très fluides base solvant ou eau.



La pompe 10-C18 est fournie avec :

- le trépied
- le pistolet airmix® Xcite™ 120 bars
- 7.5m de tuyau air et produit
- une canne d'aspiration Ø 6.35
- la gaine de protection de tuyau
- une buse 06.094

POMPE 15C25 ET 30C25 AIRMIX®



Référence 15C25 : KR151260974

Idéal pour : application courante, produits fluides base solvant ou eau.

Référence 30C25 :

- KR151260975 (canne aspi Ø16)
- KR151260978 (canne aspi Ø25)

Idéal pour : application courante, produits semi-fluides base solvant ou eau



La pompe est fournie avec :

- le pistolet airmix® Xcite™ 120 bars (200 bars pour la 30-C25)
- 7.5m de tuyau air et produit
- la gaine de protection de tuyau
- une canne d'aspiration Ø16 (choix entre Ø 16 et Ø25 pour la 30-C25)

Chariot et buse non compris
A commander séparément

POMPE 40C50 AIRMIX®



Référence : KR4050XCITE200 - version équipée Xcite - 7.5 m de tuyau

Référence : KR4050AT250 - version équipée AT250 - 10 m de tuyau

Référence : KR151775400 - pompe seule sur chariot

Idéal pour : les gros travaux et les produits à haute viscosité. Le débit va jusqu'à 1.5 litres par minute.



La pompe 40C50 est fournie avec :

- le pistolet airmix® Xcite™ 200 bars
- 7.5 m de tuyau air et produit version Xcite
- ou 10 m de tuyau air et produit version AT250
- une canne d'aspiration

POMPE 35C50 AIRMIX®



Référence : KR151148450 (version murale)

Idéal pour : utilisations industrielles intenses.

La pompe de peinture 35C50 Airmix® assure un débit constant sans pulsation pour une finition de très haute qualité.



La pompe 35C50 est fournie avec :

- le pistolet airmix® Xcite™ 200 bars
- 7.5m de tuyau air et produit
- une canne d'aspiration Ø 25

RECHAUFFEURS MAGMA 500

Référence : KR1561600XX

Idéal pour : préparer la peinture et réchauffer l'air.

Plusieurs modèles possibles



GODET GRAVITE 6 LITRES

Référence : KR151140230



Exemple de godet monté sur pompe 15C25

LONGUEURS DE TUYAU XCITE

Longueurs	Tuyau air Ø 7 int.	Tuyau produit 240 bar - 3/16"
5 m	KR050382109	KR050450604
7.5 m	KR050382114	KR050450605
10 m	KR050382110	KR050450606
15 m	KR050382116	KR050450607
20 m	KR050382113	KR050450608

TREPIED ET CHARIOT POUR 15C25 ET 30C25

Réf. KR151140210

Réf. KR151241000



Réf. KR051221000

GAINES DE PROTECTION

Réf. KR129270087

Longueur : 10 m
Ø utile : 40 mm

Réf. PET0409

Gaine tressée nylon 48 mm
Vendue au mètre



EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

SABLAGE

POUDRAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

EQUIPEMENTS
DIVERS

EPI

SAV

POMPE DE DOSAGE CYCLOMIX EVO



Référence : NOUS CONSULTER POUR CONFIGURER VOTRE MACHINE - Pompe Cyclomix EVO

Idéal pour : un dosage précis et contrôlé des produits 2 ou 3 composants avec une grande simplicité d'utilisation.

La solution de dosage et de mélange Cyclomix® Evo peut être utilisée avec des peintures à base de solvant ou d'eau, des catalyseurs acides, des produits PU ou époxy. Elle vous apporte : un dosage et mélange parfaits. Grâce à sa nouvelle méthode d'injection brevetée, la technologie «Spraymix» permet un pré-mélange au point d'injection. La pulvérisation du catalyseur dans un vortex de base garantit un mélange parfait et une peinture prête à l'emploi. Un algorithme de dosage unique assure la précision et la répétabilité du ratio quels que soient le débit requis et ses variations.

Gestion optimisée des déchets : La fonction «Optimisation de la peinture» permet d'utiliser jusqu'à 70% de la peinture encore présente dans les tuyaux en fin de production. Une construction compacte avec des passages conçus pour réduire les zones de rétention et ainsi faciliter le rinçage. Un amorçage autonome pour éviter la surconsommation de peinture mélangée.

Avantages :

- Système de dosage breveté : pulvérisation du catalyseur dans le vortex de base
- Fréquence d'injection ultra rapide grâce à notre nouvelle vanne d'injection
- Précision de mélange +/- 1%
- Gestion de 2 circuits indépendants : rinçage et amorçage indépendants sur les 2 circuits
- Définition de votre propre configuration d'une version bicomposants simple à une version tri-composants toutes options
- Seulement 2 minutes de formation pour une prise en main rapide
- Achat de la configuration nécessaire uniquement : aucun frais pour des fonctions inutiles
- Capacité de production augmentée par l'ajout de fonctionnalités tout au long de la vie
- Diagnostic à distance et suivi de la maintenance pour éviter tout arrêt de production
- Réduction des coûts sur les déchets de peintures mélangées et solvants utilisés grâce à la fonction «optimisation de la peinture»
- Suivi des données de production et de maintenance via un simple smartphone
- Récupération des données de production et de maintenance pour optimiser votre outil de production
- Parfaitement adapté aux catalyseurs acides : joints, filetage en réponse aux contraintes des produits acides ou basiques.



Caractéristiques techniques :

- Ratio : 100:1 à 1:2 (1% à 200%)
- Puissance électrique : 115 - 230 V
- Pression produit maximum : 240 (3480) bar (psi)
- Débit produit maximum : 50 - 7000 cc/min (oz/min)
- Pression d'air maximum : 6.5 (94) bar (psi)
- Nombre de produits : 2K, 3K & (1K) base-catalyst-solvent
- Viscosité produit (min-max) : 20 - 3000 in CA4 seconds (or centipoise cps)
- Nombre de composants A : 99 Min/Max
- Nombre de composants B : 99 Min/Max
- Nombre de composants C : 99 Min/Max



POMPE DE DOSAGE PU3000



Référence : KR155680102 - PU3000 AIRLESS

Référence : KR155680110 - PU3000 AIRMIX

Idéal pour : un dosage électronique et mécanique prêt à la production.

Caractéristiques :

- Technologie « Plug & Spray » permet à l'utilisateur un apprentissage intuitif avec le coffret de commande inclus
- Free Pulse Electronic control : gestion innovante des inversions des pompes
- Injection directe dans le mélangeur haute performance
- Mémoire des consommations et des COV avec possibilité d'impression de rapports
- Gestion automatique des produits mis en œuvre : base, catalyseur et solvant
- Montée en teinte et rinçage gérés en automatique
- Coffret de commande simplifié
- Alarme de maintenance préventive
- Contrôle continu du dosage et arrêt si nécessaire
- Alarme fin de fût
- Kit de vérification ratio en standard avec éprouvettes de 2 litres
- Ensemble filtre et purge en standard
- Etanchéité réalisée par 1 joint à soufflet FLOWMAX® sur l'hydraulique catalyseur
- Large plage de ratio de 5 à 160%
- Compatible avec toutes les pulvérisations HTI/HPA/HTV/AIRMIX ®/AIRLESS
- Micro débit à partir de 10 cc



EQUIPEMENTS D'APPLICATION DE PEINTURE
 SABLAGES
 POUVRAGE & ACCESSOIRES
 ASPIRATION & ACCESSOIRES
 COMPRESSEURS & RESEAU D'AIR
 INSTALLATIONS LARIUS
 EQUIPEMENTS DIVERS
 EPI
 SAV

AGITATEUR ELECTRIQUE A BASSE VITESSE 30L/200L

Référence : WAV4422050603 - FUT 30 L
Référence : WAV6100017503 - FUT 200 L

Idéal pour : mélanger des produits pâteux. Conforme ATEX. Tige en acier inoxydable. Complet avec hélice (voir photos). Autres formes d'hélice disponible sur demande.

	AGITATEUR 30 L	AGITATEUR 200 L
Vitesse rotation	98 tours/min	98 tours/min
Puissance	370 W	750 W
Hélice	186 mm	340 mm



AGITATEUR PNEUMATIQUE POUR FUT AVEC PINCE

Référence : IWA_AGP00006 - ATEX ZONE 1
Idéal pour : fûts de 30 litres avec pince bord de fûts.
Caractéristiques :
• Longueur de la tige : 360 mm
• 1 hélices Ø 90 mm

Référence : IWA_AGP00010 - ATEX ZONE 1
Idéal pour : fûts de 200 litres avec pince bord de fûts.
Caractéristiques :
• Longueur de la tige : 770 mm
• 2 hélices de Ø 135 mm



AGITATEUR PNEUMATIQUE AGIT2000

Référence : AGIT2000 - ATEX

Idéal pour : fûts de 200 litres

Caractéristiques :
• Moteur : 0.7kW - 0.95 HP
• R.P.M : 3000 tr/min
• Pression maxi : 7 bar
• Poids : 3.4kg
• Longueur tige : 880 mm



AGITATEUR PNEUMATIQUE AGIT4000

Référence : AGIT4000 - ATEX

Idéal pour : fûts de 40 litres

Caractéristiques :
• Moteur : 0.2 kW - 1/4 HP
• R.P.M : 200 - 1200 tr/min
• Conso air : 1.3 -3.5 m3/h
• Pression maxi : 6 bar
• Poids : 2.4 kg
• Longueur tige : 470 mm



AGITATEUR ELEVATEUR PNEUMATIQUE FUTS CYCLIX™ 20-40L ET 200L



CYCLIX™ 20-40L : ELEVATEUR Réf. KR151081000 + AGITATEUR Réf. KR154261700
+ COUVERCLE Réf. KR154261600 - KIT ASPIRATION Réf. KR154261800

CYCLIX™ 200L : ELEVATEUR Réf. KR151091000 + AGITATEUR Réf. KR154260000
+ COUVERCLE Réf. KR154261200 - KIT ASPIRATION Réf. KR154261400

Idéal pour : toutes les préparations de peinture et installations de pompage neuves ou existantes.

Caractéristiques :
• Qualité constante des produits mélangés
• Passages produits en inox
• Pas de pertes de produit
• Vérin double effet avec 3 positions monte et baisse du couvercle
• Changement de fût rapide
• Motoréducteur pneumatique à air lubrifié, compact, avec vitesse réglable, fonctionnement sécurisé
• ATEX

	CYCLIX 20-40 L	CYCLIX 200 L
Vitesse rotation tr/min	60-300	5-90
Couple moteur /Nm	2.2	34



PERCEUSE MANDRIN AUTO 13MM

Référence : KDUT8851X

Idéal pour : tâches intensives.

Caractéristiques :
• Vitesse : 900 tr/min
• Consommation : 104 l/mn
• Poids net : 1.2 kg
• Niveau sonore : 89 db(a)
• Pression d'alimentation : 6.4 bar



HELICE D'AGITATEUR

Référence : Sur-demande
Hélice d'agitateur.



POMPE MANUELLE PLASTIQUE POUR FUT

Référence : PMPF

Idéal pour : transfert de détergent, antigel, lave-glace...

Autres versions sur demande.



EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

SABLAGE

POUDRAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

EQUIPEMENTS
DIVERS

EPI

SAV

EQUIPEMENTS D'APPLICATION DE PEINTURE
SABLAGE
POUDRAGE & ACCESSOIRES
ASPIRATION & ACCESSOIRES
COMPRESSEURS & RESEAU D'AIR
INSTALLATIONS LARIUS
EQUIPEMENTS DIVERS
EPI
SAV

REGULATEUR PRODUIT BASSE PRESSION

Référence : L007185/2

Idéal pour : réguler la pression produit (réglage manuel).

Caractéristiques :

- Jauge 0-4 bar



REGULATEUR PRODUIT PR5L

Référence : PR5L

Idéal pour : réguler la pression produit.

Caractéristiques :

- Bonne précision de réglage (0 à 3 bar)
- Filetage entrée et sortie produit: M 3/8" BSP
- Facile à rincer
- Changement de teinte rapide
- Répond aux directives ATEX et CE



REGULATEUR PRODUIT PILOTE INOX

Référence : IWA_FC3111

Idéal pour : pour pompe rapport 1/1.

Caractéristiques :

- Débit maximum 2.0 l/min
- Pression d'entrée maximum: 15 bar
- Passage produit inox
- Répond aux directives ATEX et CE



Existe en différent rapport de pression :

Référence : FCV31N4/1 - Rapport 1/4

Référence : FCV31S1N8/1 - Rapport 1/8

Référence : FCV31S1N12/1 - Rapport 1/12

SIMPLE ET DOUBLE POSTE DE POMPAGE



Référence : IWA_AF001305 - DOUBLE POSTE

Référence : IWA_AF001309 - SIMPLE POSTE

Double poste de pompage complet installé sur un bâti entièrement en acier inoxydable

- Tablier en Inox pour éviter les projections de peinture
- Système guidé manuel de levage des couvercles avec agitateurs
- Caillebotis Inox répondant aux normes en vigueur
- Pieds réglables pour s'adapter aux sols déformés

Composition des postes de pompage :

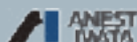
- 2 pompes en inox double membranes, type DDP70N
- 2 régulateurs produit en inox en sortie de pompe type PR5N
- 2 régulateurs retour produit en inox, type PRB5N (pilotage manuel ou pneumatique)
- 2 cannes d'aspiration complètes avec crépine de filtration
- 2 filtres de ligne en inox avec tamis Inox (5 choix de filtration)
- 2 régulations d'air de pompe
- 2 régulations d'air pour les agitateurs
- L'ensemble des tuyaux produit & air nécessaires au bon fonctionnement
- 1 câble de masse pour mise à la terre
- 1 tuyau d'air équipé d'une soufflette

Dimensions : 1.200 mm x 1.600 H mm x 500 P mm

Poids : 100 kg



POMPE MULTI SPRAY ICON ®



Référence : IWA_140003A0

Idéal pour : les applications moyenne pression. De la peinture bois et métal, au revêtement de surface extérieur en passant par la réparation des bateaux.

Caractéristiques :

- Rapport de pression : 32/1
- Débit maxi l/min : 3.6l/min
- Débit par cycle : 60 ml
- Nombre de cycles par minute : 60 cycles
- Dimensions : 496 x 627 x 1164 mm
- Poids : 40 kg



POMPE A MEMBRANE DPS



Référence : DPS70 - débit 6 l/min

Référence : DPS90 - débit 10 l/min

Référence : DPS120 - débit 30 l/min

Idéal pour : une finition de qualité. Pompe à double membranes basse pression. Rapport 1:1.

Caractéristiques :

- Existe en version aluminium ou inox
- Disponible en plusieurs modèles :
 - nue
 - sur chariot
 - sur chariot avec roues
 - ou sur équerre murale
- Ensembles complets également disponibles (pompe + pistolet + tuyaux)



> PISTOLET AUTOMATIQUE PNEUMATIQUE BASSE PRESSION

PISTOLET WAM 220 - 2 VERSIONS



PISTOLET WAM 220 - VERSION STANDARD
Référence : WAM220.XX

Idéal pour : les applications automatiques, la cosmétique, le verre et le cuir.

PISTOLET WAM 220 - VERSION MICRO-TETE
Référence : WAM220MICRO.XX

Idéal pour : les applications automatiques, la cosmétique, le verre et le cuir.

EMBASE - réf. WAMEMBASE



DIAMETRE DE BUSE DISPONIBLE EN MM

WAM220 STANDARD	0.4	0.6	0.8	1	1.2	1.5	1.6
WAM220 MICRO TETE	0.4	0.6	0.8	1	1.2		

PISTOLET WA200 INTEGRA



Référence : WA200FTG2P.XX
Référence : WA200FTLV2.XX

Idéal pour : les grandes productions automatiques sur les surfaces bois, plastique, métal, cuir, verre, céramique...

Caractéristiques :

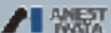
- Haut taux de transfert
- Qualité d'atomisation haut de gamme
- Entretien facile
- Haute fiabilité et vaste champs d'application



DIAMETRE DE BUSE DISPONIBLE EN MM

0.6 (LV2)	0.8	1	1.2	1.5	2 (G2P)	2.5 (G2P)
-----------	-----	---	-----	-----	---------	-----------

PISTOLET WA A RALLONGE



Référence : WA-0609 - Rallonge 90 mm
Référence : WA-0915 - Rallonge 150 mm
Référence : WA-1218 - Rallonge 180 mm

Idéal pour : les intérieurs des pièces.

Caractéristiques :

- Disponible en jet plat uniquement
- Composé d'un pistolet WIDER1A et d'une rallonge



MODELES	WA-0609	WA-0915	WA-1218
Longueur de l'extension de buse	90 mm	150 mm	180 mm
Tube intérieur (diamètre)	5 mm	9 mm	12 mm
Angle de déviation	4°	14°	19°

PISTOLET TOF 6



Référence : TOF6B.XX

Idéal pour : les applications automatiques de grande production : eau, huile, démolant, colle.

Caractéristiques :

- Entretien facile, peu de pièces détachées
- Disponible en version standard ou jet rond



DIAMETRE DE BUSE DISPONIBLE EN MM

0.5	1	1.3	2
-----	---	-----	---

> PISTOLET AUTOMATIQUE AIRLESS® ET AIRMIX®

> AIRLESS®

PISTOLET AIRLESS LA96

Référence : L00011701
Référence : L00011731 - VERSION INOX
Idéal pour : pulvériser peinture et vernis synthétiques, peintures polyuréthanes, teintes et peintures à l'eau.



Caractéristiques :

- Diamètre de buse disponible : (nous consulter pour obtenir le tableau des buses airless)

> PNEUMATIQUE

PISTOLET TOPFINISH GA 1030

Référence : WAGA1030

Idéal pour : la finition de pièces en bois, en métal ou en plastique, où un aspect de haute qualité est important.



Caractéristiques :

- Technologie d'atomisation HVLP
- Poids <650 gr

> AIRMIX®

PISTOLET AIRMIX AVX INOX

Référence : KR129690000 - circulation dans l'embase
Référence : KR129691000 - circulation dans le pistolet
Idéal pour : une finition exceptionnelle, un coûts de peinture réduits.



Caractéristiques :

- Conception inox
- Taille et poids réduits
- Optimisé pour les produits hydrosolubles
- Pour les buses se référer au tableau de la page précédente (buses identiques à celles de l'Xcite)

ARMOIRE DE PILOTAGE 3 - 6 ou 8 PISTOLETS



Référence : IWA_EQ003004 (coffret 3 pistolets)
Référence : IWA_EQ002001 (coffret 6 pistolets)
Référence : IWA_EQ002002 (coffret 8 pistolets)

Idéal pour : contrôler et régler des pistolets automatiques à distance.



EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

SABLAGE

POUDRAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

EQUIPEMENTS
DIVERS

EPI

SAV

POMPE NOVA 45/1 - 60/1 et 68/1 INOX



MODELE 45/1 - INOX

Référence : LACN450SL sur chariot

Caractéristiques :

- Pression d'alimentation d'air : 7 bar
- Pression max. produit : 270 bar
- Débit : 14 l/mn

MODELE 60/1 - INOX

Référence : LACN600SL sur chariot

Caractéristiques :

- Pression d'alimentation d'air : 7 bar
- Pression max. produit : 360 bar
- Débit : 12 l/mn

MODELE 68/1 - INOX

Référence : LACN680SL sur chariot Inox

Caractéristiques :

- Pression d'alimentation d'air : 7 bar
- Pression max. produit : 408 bar
- Débit : 11 l/mn



La pompe Nova peut être équipée avec :

- Pistolet AT250 - ou autre modèle sur demande
- Porte-buse et buse
- 10 m de tuyau HP 3/8 raccord 3/8 BSP - Tresse métal

Accessoires :

- Canne aspiration sans tambour - réf. L00095034
- Filtre tambour fin - réf. L00085014
- Filtre tambour gros - réf. L00085012



POMPE SIRIO 30/1 - POMPE SIRIO 45/1



Référence: L00099001 - modèle 30/1

Référence: L00099003 - modèle 45/1

Caractéristiques :

	SIRIO 30/1	SIRIO 45/1
Pression alimentation d'air	7 bar	7 bar
Pression max. produit	210 bar	310 bar
Débit	7.5 l/min	5 l/min
C.C cycle	125 cc	83 cc



Accessoires :

- Kit joint pied de pompe Sirio 30/1 - Réf. L00040092
- Kit joint pied de pompe Sirio 45/1 - Réf. L00040093
- Kit joint moteur Sirio 30/1 et 45/1 - Réf. L00040094

Les pompes SIRIO sont fournies avec :

- Pistolet AT250 - ou autre modèle
- Porte-buse et buse
- 10 m de tuyau HP 1/4 raccord 3/8 BSP

POMPE VEGA 34/1



Référence: LA98130AMACH3 - VERSION ASPIRATION - MACH3

Référence: LA98130GMACH3 - VERSION GODET - MACH3

Référence: LA98135AT250 - VERSION INOX - AT250

Référence: LA98135XCITE200 - VERSION INOX - XCITE200

La pompe VEGA 34:1 est une pompe pneumatique qui combine les avantages de la pulvérisation conventionnelle et airless.

Caractéristiques :

- Pression d'alimentation d'air : 7 bar
- Pression max. produit : 240 bar
- Débit : 1.3 l/mn
- CC/cycles : 21
- Consommation d'air à 7 bar : 550l/min



Accessoires :

- Kit joint pied de pompe Vega 34/1 - Réf. L00040046
- Kit joint moteur Vega 34/1 - Réf. L00040040
- Réservoir 6l - Réf. FIFM610061 - Equerre pour réservoir - Réf. FIFM61000

La pompe VEGA 34/1 est fournie avec :

- Pistolet équipé de buse et porte-buse
- Tuyau



POMPE GHIBLI 40/1



MODELE 40/1 - PISTOLET AT250 - Réf. : LA96520

MODELE 40/1 - PISTOLET XCITE+ - Réf. : LA96520AM.10

MODELE 40/1 - NUE - Réf. : L00096033

Caractéristiques :

- Press. d'alimentation : 3/8 bars
- Pression max. produit : 320 bars
- Débit : 3 l/mn



VERSION NUE

VERSION XCITE +



La pompe GHIBLI est fournie avec :

- Pistolet AT250 - XCITE + ou autre
- Porte-buse et buse
- 10 m de tuyau HP 1/4 raccord 1/4 BSP

ACCESSOIRES POUR POMPE GHIBLI



Robinet de purge 1/4 HP FF
Réf. L00033013



Kit moteur Ghibli 30/1 et 40/1
Réf. L00040050



Kit joint pied de pompe Ghibli 40/1
Réf. L00040060



Canne aspiration complète pour Ghibli
Réf. L00016610



Filtre de ligne complet Ghibli
Réf. L00096200

Ressort filtre de ligne
Réf. L00096202

Joint teflon
Réf. L00096203

Support tamis filtre de ligne
Réf. L00096207

Recharge pour filtre de ligne

- Filtre 30 mesh - Réf. L00095218

- Filtre 60 mesh - Réf. L00095219

- Filtre 100 mesh - Réf. L00095220

- Filtre 200 mesh - Réf. L00095221



Crépine pour canne aspiration Ghibli
- Cloche nue complète bleu - Réf. L00035020
- Filtre gros bleu - Réf. L00035007
- Filtre gros rouge - Réf. L035007/1
- Agrafe - Réf. L00035008



ENROULEUR MANUEL



Référence : L00018555

Caractéristiques :

- Enrouleur manuel tuyau 3/16"-3/8"-1/4"
- Longueur maximum 20 mètres

Référence : L00018557

Caractéristiques :

- Enrouleur manuel tuyau avec sortie de M16x1.5
- Longueur maximum 20 mètres



MANOMETRE HP

Référence : L00000147



EQUIPEMENTS D'APPLICATION DE PEINTURE
SABLAGE
POURAGE & ACCESSOIRES
ASPIRATION & ACCESSOIRES
COMPRESSEURS & RESEAU D'AIR
INSTALLATIONS LARIUS
EQUIPEMENTS DIVERS
SAV

POMPE FINE JET 30:1 - SUPREME JET 46:1 - GIANT JET 72:1 SUR CHARIOT



FINE JET - MODELE 30/1 Référence : SAF30NIP

Caractéristiques :

- Pression d'alimentation d'air : 7 bar
- Pression max. produit : 210 bar
- Tuyau 7.5 m
- Pistolet FG210
- 2 buses 411 et 409
- Poids : 5.6 kg



SUPREME JET - MODELE 46/1 Réf. : SAS46NIC3 - Pistolet 300 bar Réf. : SAS46NIC5 - Pistolet 500 bar

Caractéristiques :

- Pression d'alimentation d'air : 7 bar
- Pression max. produit : 315 bar
- Tuyau 10 m
- Pistolet PG300 OU PG500
- 1 buses 415
- Poids : 15 kg



GIANT JET - MODELE 72/1 Référence : SAG72NUC5

Caractéristiques :

- Pression d'alimentation d'air : 7 bar
- Pression max. produit : 500 bar
- Tuyau 15 m
- Pistolet PG500
- 2 buses 417 et 619
- Poids : 59 kg



Les pompes Jet sont fournies avec :

- Pistolet équipé de 1 ou 2 buses selon modèle et porte-buse
- Tuyau

PISTOLET PG SERIES

Référence: PG500

Caractéristiques :

- Pistolet haute pression avec corps principal en acier inoxydable et passages de fluides pour applications anticorrosion

Existe en version haute viscosité - Réf. : PG500HV



RECHAUFFEUR

Référence: L00006099

Caractéristiques :

- Voltage : 220v
- Courant : 11 A
- Puissance réchauffant : 2500 W
- Max. 350 bar
- Poids : 20 kg
- Réglage température : 20° - 120 ° C
- Max. température : 120° C
- Max. température avec débit 80 l/h (eau) : 60° C



PISTOLET MACH3 M3 AIRMIX

PISTOLET MACH3 M3 Référence : MACH3

Idéal pour : les applications sur bois et metal.
Buses - réf. FIKKNXXXXX

Caractéristiques :

- Pression produit max : 200 bar
- Pression air max : 7 bar
- Corps pistolet : aluminium
- Poids pistolet avec porte filtre : 520 gr
- Finition de qualité
- Jet uniforme et couverture homogène



PISTOLET 250 BARS AT250

Référence : L00011230 (raccord 16x150) Référence : L00011240 (raccord 1/4)

Idéal pour : l'application de laque, peinture hydrosoluble et produit moyenne viscosité.

Caractéristiques :

- Pression max : 250 bars (3600 psi)
- Poids : 450 gr
- Diamètre de buse : de 0.13 - 1.1 (0.005"-0.043")
- Livré avec raccordement tournant (M16x150 ou 1/4" GAZ) au choix p.24
- ATTENTION : Livré sans buse et porte-buse. Voir détail page 24.



Filtere pour pistolet AT250

- Réf. L00011019 - 200 mesh rouge
- Réf. L00011037 - 100 mesh jaune
- Réf. L00011038 - 60 mesh blanc
- Réf. L00011039 - 30 mesh vert



PISTOLET 500 BARS RST21 RST22 et RST23

Réf. : RST21 (raccord 1/4) Réf. : RST22 (raccord 16X150) Réf. : RST23 (raccord 1/4 DIFF 7/8 - GRACO)

Idéal pour : garantir le meilleur confort à l'utilisateur.

Caractéristiques :

- Gâchette souple
- Pression max 500 bar / 7280 psi
- Poids : 480 gr
- Raccord tournant pour garantir confort et liberté de mouvement



ATTENTION : Livré sans buse et porte-buse. Voir détail page 24.

PISTOLET PLA

Référence : L00011400 - Longueur 130 cm Référence : L00011401 - Longueur 180 cm Référence : L00011402 - Longueur 240 cm

Idéal pour : l'application de peinture les plus diverses dans des endroits difficilement accessibles.



Caractéristiques :

- Pression max. : 250 bars
- Poids : de 950 gr à 1350 gr selon la longueur choisie
- Diamètre de buse mm de 0.13 à 1.1 (0.005" - 0.0043")

Livré avec raccordement tournant (M16x150 - 1/4" GAZ ou 3/8" GAZ) au choix - cf. page 24

RALLONGE RIGIDE

Pour pistolet Titan - filetage 7/8"

- Réf. TI651070 - Longueur 15 cm
- Réf. TI651071 - Longueur 30 cm
- Réf. TI651072 - Longueur 45 cm
- Réf. TI651073 - Longueur 60 cm

Pour pistolet AT250 - filetage 11/16"

- Réf. TI651121 - Longueur 15 cm
- Réf. TI651122 - Longueur 30 cm
- Réf. TI651123 - Longueur 45 cm
- Réf. TI651124 - Longueur 60 cm

Pour pistolet Graco - filetage 7/8

- Réf. GR287019 - Longueur 25 cm
- Réf. GR287020 - Longueur 40 cm
- Réf. GR287021 - Longueur 50 cm
- Réf. GR287022 - Longueur 75 cm



EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

SABLAGE

POUDRAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

EQUIPEMENTS
DIVERS

EPI

SAV



> TUYAUX HAUTE PRESSION - TRESSE METAL ET TRESSE TEXTILE

TUYAU HP TRESSE METAL				
Ø ET LONGUEUR		TYPE DE RACCORD		
Diamètre 3/16	Raccord 1/4	Raccord 3/8	Raccord 16x150	Raccord 1/2 JIC
- Longueur : 5m	EX51302	-	EX51301	EX51303
- Longueur : 10m	EX101302	-	EX101301	EX101303
- Longueur : 15m	EX151302	-	EX151301	EX151303
Diamètre 1/4	Raccord 1/4	Raccord 3/8	Raccord 16x150	Raccord 1/2 JIC
- Longueur : 5m	EX51402	EX51405	EX51401	EX51403
- Longueur : 10m	EX101402	EX101405	EX101401	EX101403
- Longueur : 15m	EX151402	EX151405	EX151401	EX151404
- Longueur : 20m	EX201402	EX201405	EX201401	EX201403
Diamètre 3/8	Raccord 1/4	Raccord 3/8	Raccord 16x150	Raccord 1/2 JIC
- Longueur : 10m	-	EX101605	EX101601	EX101603
- Longueur : 15m	-	EX151605	EX151601	EX151603
- Longueur : 20m	-	EX201603	EX201601	-

TUYAU HP TRESSE TEXTILE			
Ø ET LONGUEUR		TYPE DE RACCORD	
Diamètre 3/16	Raccord 1/4	Raccord 16x150	Raccord 1/2 JIC
- Longueur : 5m	EX51302T	EX51301T	KR050450604
- Longueur : 7.5m	EX751302T	EX751301T	KR050450605
- Longueur : 10m	EX101302T	EX101301T	KR050450606
- Longueur : 15m	EX151302T	EX151301T	KR050450607
Diamètre 1/4	Raccord 1/4	Raccord 16x150	Raccord 1/2 JIC
- Longueur : 5m	EX51402T	EX51401T	KR050450108 ou EX51403T
- Longueur : 7.5 m	EX751402T	EX751401T	KR050450111
- Longueur : 10 m	EX101402T	EX101401T	KR050450104 ou EX101403T
- Longueur : 15m	EX151402T	EX151401T	KR050450112 ou EX151404T
- Longueur : 20m	EX201402T	EX201401T	KR050450105
Diamètre 3/8	Raccord 1/4	Raccord 16x150	Raccord 1/2 JIC
- Longueur : 10m	-	EX101601T	-
- Longueur : 20m	-	EX201601T	-

DOUBLE TRESSE METAL - 500 BARS

Référence : EX251601DT
 Tuyau HP 3/8 double tresse métal - 2X FD16 sans joint - Longueur 25 m.
 Pour pompe haute pression, utilisation jusqu'à 500 bars.

FOUET AVEC RACCORD

Référence : EX21401
 Tuyau HP 1/4 tresse métal noir - 2 FD16-150
 Longueur 2m

Référence : EX21402
 Tuyau HP 1/4 tresse métal noir - 2 FNPSM 1/4
 longueur 2m

Référence : EX21402T
 Tuyau HP 1/4 tresse textile - 2 FNPSM 1/4
 Longueur 2m

Autres longueurs disponibles sur demande.

PORTE BUSE

Référence : FI201203G
 Compatible avec les marques Airlesco, Graco et Titan.

Référence : FI201203
 Compatible avec les marques Iwata, Kremlin, Larius, Wagner et Wiwa.

> BUSES PISTOLET AIRLESS HAUTE PRESSION

BUSE TITAN SC-6

Référence : TIXXXX
 (XXXX = voir le tableau de définition de buse ci-dessous)

Réf. TI651020 - Joint pour buse SC-6
 Réf. TI651040 - Base pour buse SC-6

> RACCORD ORIENTABLE

TETE PIVOTANTE

Référence : FIFM63017F - Raccord 11/16"
 Tête pivotante raccord 11/16" compatible avec les marques Larius, Kremlin, Iwata

Référence : FIFM63017G - Raccord 7/8"
 Tête pivotante raccord 7/8" compatible avec les marques Graco, Titan, Wagner

Pour commander une buse, remplacer les X par les chiffres lus dans le tableau dans la référence TIXXXX (exemple : TI0920 - pour une buse avec en orifice de 0.09 millième de pouce et un angle de 20°).

DEFINITION DE BUSE TIXXXX																	
	.07	.09	.11	.13	.15	.17	.19	.21	.23	.25	.27	.29	.31	.33	.35	.39	.43
10	TI0710	TI0910	TI1110	TI1310	TI1510	TI1710											
20	TI0720	TI0920	TI1120	TI1320	TI1520	TI1720	TI1920	TI2120	TI2320	TI2520							
30	TI0730	TI0930	TI1130	TI1330	TI1530	TI1730	TI1930	TI2130	TI2330	TI2530			TI3130		TI3530		
40	TI0740	TI0940	TI1140	TI1340	TI1540	TI1740	TI1940	TI2140	TI2340	TI2540	TI2740		TI3140		TI3540		TI4340
50		TI0950	TI1150	TI1350	TI1550	TI1750	TI1950	TI2150	TI2350	TI2550	TI2750	TI2950	TI3150	TI3350	TI3550	TI3950	TI4350
60		TI0960	TI1160	TI1360	TI1560	TI1760	TI1960	TI2160	TI2360	TI2560	TI2760	TI2960	TI3160	TI3360	TI3560		
70					TI1570		TI1970	TI2170	TI2370	TI2570			TI3170		TI3570		
80					TI1580		TI1980	TI2180	TI2380				TI3180		TI3580		
90							TI1990	TI2190									

Taille de l'orifice en millième de pouce

POMPE JOLLY



Référence : L000K56500/5

Idéal pour : les travaux de finition intérieure sur les chantiers de petite et moyenne importance.

Caractéristiques :

- Débit max : 1,9 l/m
- Puissance du moteur : 650 W
- Pression max : 220 bars
- Alimentation : 110-230 VAC
- Poids sur châssis : 15 Kg
- Puissance min. : 4,0 Kw



La pompe Jolly est fournie avec :

- Pistolet AT250
- Porte-buse et buse
- 15 m de tuyau HP 1/4 - raccords 1/4

POMPE ZEUS



Référence : L000K35105

Idéal pour : les chantiers de moyenne et grande importance.

Caractéristiques :

- Débit max : 4 l/m
- Puissance du moteur : 2,0 Kw
- Pression max : 220 bars
- Alimentation : 110 - 230 VAC
- Poids sur chariot : 58 Kg
- Possibilité d'alimenter 2 pistolets
- Puissance min. : 5,0 Kw



La pompe Zeus est fournie avec :

- Pistolet AT250
- Porte-buse et buse
- 15 m de tuyau HP 1/4 - raccords 1/4

POMPE DRAGON



Référence : L000K30180/1

Idéal pour : les chantiers de moyenne et grande importance.

Caractéristiques :

- Débit max : 5 l/m
- Puissance du moteur : 2,4 Kw
- Pression max : 220 bars
- Alimentation : 110 - 230 VAC
- Poids sur chariot : 66 Kg
- Puissance min. : 5,0 Kw



La pompe Dragon est fournie avec :

- Pistolet L91X
- Porte-buse et buse
- 15 m de tuyau HP 1/4 - raccords 3/8

POMPE THOR



Référence : L000K20703

Idéal pour : les chantiers de grande importance.

Caractéristiques :

- Débit max : 7,5 l/m
- Puissance du moteur : 2,8 Kw
- Pression max : 230 bars
- Alimentation : 110 - 230 VAC
- Poids sur chariot : 76 Kg
- Possibilité d'alimenter 2 pistolets
- Puissance min. : 6,0 Kw



La pompe Thor est fournie avec :

- Pistolet L91X
- Porte-buse et buse
- 15 m de tuyau HP 1/4 - raccords 3/8

ACCESSOIRES POUR POMPES ELECTRIQUE AIRLESS A PISTON



Kit joint supérieur Jolly
Réf. L00016105



Kit joint inférieur Jolly
Réf. L00018651



Godet gravité 6 l Jolly
Réf. L00094080



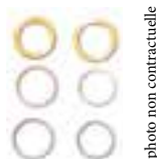
Kit joint pied de pompe Thor
Réf. L00020173



Kit joint complet Thor
Réf. L00040109



Kit joint complet Dragon
Réf. L00040108



Kit joint inf et sup Dragon
Réf. L00035081

photo non contractuelle



Kit joint complet Zeus
Réf. L00035185



Longueur de 15m de tuyau textile pour :
Jolly Thor Zeus et Dragon
Réf. EX151401T

EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

SABLAGE

POUDRAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

EQUIPEMENTS
DIVERS

EPI

SAV

EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

SABLAGE

POURRAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

EQUIPEMENTS
DIVERS

EPI

SAV

DALI LINER PLUS



Référence : L00018383

Idéal pour : travaux de petite envergure. Possibilité d'utilisation des peintures en phase aqueuse et solvantée. Peut-être équipée de 2 pistolets.

Caractéristiques :

- Moteur : Yamaha 4.8 HP
- Pression max: 220 bar
- Débit max : 4 l/min
- Dimension : 1250 x 820 x 1400 mm
- Poids : 120 kg



La Dali Liner Plus est fournie avec :

- 10 m Tuyau HP Ø1/4" raccords 16/150
- Pistolet manuel airless AT250
- 3 buses et 1 porte buse

EXCALIBUR LINER



Référence : L4860 - Réservoir 50 litres

Idéal pour : les travaux de moyenne envergure de traçage et d'entretien.

Caractéristiques :

- Moteur : Honda 5.4HP
- Pression max : 220 bar
- Débit max : 2 l/min
- Dimension : 1400 x 820 x 1250 mm
- Poids : 150 kg



L'Excalibur liner est fournie avec :

- Filtre de ligne
- Raccord avec manomètre
- 10 m Tuyau HP Ø1/4" raccords 16/150
- Pistolet manuel airless AT250
- 3 Buses et 1 porte-buse
- Accessoires

GIOTTO LINER



Référence : L00004082

Idéal pour : travaux de moyenne et grande envergure . Peut tracer une ligne continue ou pointillée.

Caractéristiques :

- Moteur : Yamaha 12.8 HP
- Pression max: 220 bar
- Débit max : 8 l/min
- Dimension : 1430x1930x1560 mm
- Poids : 300 kg
- Existe en plusieurs versions : 23 l-50 l...



La Giotto liner est fournie avec :

- 10 m Tuyau HP Ø1/4" raccords 16/150
- Pistolet manuel airless AT250
- 3 Buses et 1 porte-buse

ECOK21 LINER AUTOTRACTÉE



Référence : L4200 - ALIMENTATION A BATTERIE

Idéal pour : une utilisation de jour comme de nuit en extérieur comme en intérieur. Facile d'utilisation. Pompe de traçage écologique à batterie.

Caractéristiques :

- Alimentation à batterie
- Pression maximum : 220 bar
- Débit max : 2.2l/min
- Dimension 1920 x 1450 x 1580 mm
- Poids : 280 kg



L'ECOK21 est fournie avec :

- Filtre avec manomètre
- 10 m Tuyau HP Ø1/4" raccords 16/150
- Système de retour
- Pistolet manuel airless AT250
- 3 Buses et 1 porte-buse

POWRLINER 3500



Référence : T10537015

Idéal pour : Le PowrLiner 3500 a été conçu spécialement pour une utilisation quotidienne et continue sur l'asphalte, le marquage des lignes sportives et les zones de gazons. Il fournit une pulvérisation égale à celle obtenue avec une pompe hydraulique.

Caractéristiques :

- Moteur : Honda 120 cm3 - 2.98 kW
- Débit max : 2.8l/min
- Taille max buse : 0.027" bar
- Poids : 87 kg



La Powerliner 3500 est fournie avec :

- Un flexible HP de 15m
- 1 pistolet RX-80
- 1 buse
- 1 porte buse

POWRLINER 4955



Référence : T10290052H

Idéal pour : pour les entrepreneurs désireux d'augmenter la vitesse et la rentabilité de leurs projets de marquage de moyenne et grande envergure. La PowrLiner 4955 est la machine idéale pour ceux qui souhaitent passer aux traceurs hydrauliques.

Caractéristiques :

- Moteur : Honda 120 cm3 - 2.98 kW
- Pression max: 227 bar
- Débit max : 5.7 l/min
- Dimension : 104 x 79 x 152 cm
- Poids : 148.8 kg



La Powerliner 4955 est fournie avec :

- Un flexible HP de 15m
- 2 pistolets S-3
- 2 buses
- 2 porte-buses

PISTOLET HAUTE PRESSION RX-80

Référence : **TI0538007** - GACHETTE 4 DOIGTS
 Référence : **TI0538008** - GACHETTE 2 DOIGTS

Idéal pour : peindre des grandes surfaces, telles que murs intérieurs, murs extérieurs, clôtures, meubles, etc.

Caractéristiques :

- Pression de service max. : 250 bar
- Pour porte-buse avec filetage 7/8"
- Existe en gâchette 2 et 4 doigts
- Grip confort : forme ergonomique
- Kit de durée de vie étendue
- Outils intégrés



POMPE POWRTWIN PT4900PLUS

Référence : **TI4900PLUSTH** - THERMIQUE
 Référence : **TI4900PLUSEL** - ELECTRIQUE

Idéal pour : les grands travaux de peinture sur tous les types de chantiers.

Caractéristiques :

Version électrique

- Débit max. : 4.21 l/min
- Buse max. : 0.031"
- Pression de travail : 0-230 bar
- Moteur : 3 CV (230V)

Version thermique

- Débit max. : 5.7 l/min
- Buse max. : 0.037"
- Pression de travail : 0-230 bar
- Moteur : Honda 4.8 HP

La pompe PT4900PLUS est fournie avec :

- Pistolet LX80II
- Buse réversible TI1750 + porte-buse
- 15 m de tuyau HP 1/4 - raccords 1/4



POMPE POWRTWIN PT6900PLUS

Référence : **TI6900PLUS**

Idéal pour : les grands travaux de peinture sur tous les types de chantiers.

Caractéristiques :

Version thermique

- Débit max. : 8.52 l/min
- Buse max. : 0.048"
- Pression de travail : 0-250 bar
- Moteur : Honda GX1600HV



La pompe PT6900 est fournie avec :

- Pistolet LX80II
- Buse réversible TI1750 + porte-buse
- 15 m de tuyau HP 1/4 - raccord 1/4

POMPE POWRTWIN PT6900 DI-PLUS

Référence : **TI6900DIPLUS**

Idéal pour : la pulvérisation de tous les produits à forte viscosité.

Caractéristiques :

Version électrique

- Débit max. : 6,6 l/min
- Buse max. : 0.041"
- Pression de travail : 0-250 bar

Version thermique

- Débit max. : 8,5 l/min
- Buse max. : 0.050"
- Pression de travail : 0-250 bar
- Moteur : Honda 4.8 hp, 163cc

La pompe PT6900 DI est fournie avec :

- Pistolet LX80II
- Buse réversible TI1750 + porte-buse
- 15 m de tuyau HP 1/4 - raccords 1/4



> PISTOLET A BATTERIE

PISTOLET FLEXSPRAY PRO 18V

Référence : **TI2443233**

Idéal pour : que ce soit pour du neuf ou de la rénovation, sur des surfaces de taille moyenne, sa conception sans fil vous offre une liberté de mouvement totale pour une indépendance optimale sur vos chantiers.

Caractéristiques :

- Puissance moteur 370 W
- Pression d'exploitation max. 0.2 bar
- Poids 1.9 kg (incl. batterie)
- Capacité réservoir : 1 L



Kit complet comprenant :

- 1 pistolet et 2 batteries Bosch
- 1 Chargeur
- 1 filtre produit fin
- 1 Kit de nettoyage
- 1 malette de transport

> GAMME WAGNER

> HAUTE PRESSION

POMPE HAUTE PRESSION A MEMBRANES COBRA®

Référence : **WACOBRA4010**

Idéal pour : pour travailler avec de petites quantités et de fréquents changements de couleurs.

Recommandée dans les marchés du bois, l'industrie du meuble, les charpentiers, les menuisiers et l'industrie du métal en général.

La Cobra® 40-10 est aussi idéale pour le gavage des bases ou durcisseurs pour les machines bi-composants.

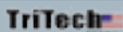
Caractéristiques :

- Vitesse max : 200 DS/min
- Volume pompe : 10 cc/DS
- Débit max : 2.0l/min



EQUIPEMENTS D'APPLICATION DE PEINTURE
SABLAGE
POURAGE & ACCESSOIRES
ASPIRATION & ACCESSOIRES
COMPRESSEURS & RESEAU D'AIR
INSTALLATIONS LARIUS
EQUIPEMENTS DIVERS
EPI
SAV

POMPE AIRLESS TRITECH T3



Référence : TR599910 - VERSION SUR CHASSIS + CANNE ASPI
Référence : TR599912 - VERSION SUR CHASSIS + GODET
Référence : TR599914 - VERSION SUR CHARIOT

Idéal pour : les entrepreneurs qui ont l'intention de pulvériser jusqu'à 200 litres par semaine sur des projets de petite à moyenne envergure.

Caractéristiques :

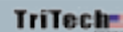
- Pression max: 226 bar
- Débit max : 1.89 l/min
- Moteur HP : 0.37 Kw
- Poids : 14 kg



La T3 est fournie avec :

- 15 m Tuyau HP Ø1/4" tresse textile
- Pistolet manuel airless T360
- 1 buse et 1 porte buse

POMPE AIRLESS TRITECH T4



Référence : TR599810 - VERSION SUR CHASSIS + CANNE ASPI
Référence : TR599812 - VERSION SUR CHASSIS + GODET
Référence : TR599814 - VERSION SUR CHARIOT

Idéal pour : les entrepreneurs qui ont l'intention de pulvériser jusqu'à 200 litres par semaine sur des projets de petite à moyenne envergure.

Caractéristiques :

- Pression max: 226 bar
- Débit max : 2.16 l/min
- Moteur HP : 0.82 Kw
- Poids : 15 kg



La T4 est fournie avec :

- 15 m Tuyau HP Ø1/4" tresse textile
- Pistolet manuel airless T360
- 1 buse et 1 porte buse

POMPE AIRLESS TRITECH T5



Référence : TR600810 - VERSION SUR CHASSIS + CANNE ASPI
Référence : TR600812 - VERSION SUR CHASSIS + GODET
Référence : TR600814 - VERSION SUR CHARIOT

Idéal pour : les entrepreneurs qui ont l'intention de pulvériser jusqu'à 200 litres par semaine sur des projets de petite à moyenne envergure.

Caractéristiques :

- Pression max: 226 bar
- Débit max : 2.54 l/min
- Moteur HP : 0.97 Kw
- Poids : 15 kg



La T5 est fournie avec :

- 15 m Tuyau HP Ø1/4" tresse textile
- Pistolet manuel airless T380
- 1 buse et 1 porte buse

POMPE AIRLESS TRITECH T7



Référence : TR600844 - VERSION SUR CHARIOT HAUT

Idéal pour : les entrepreneurs qui ont l'intention de pulvériser jusqu'à 400 litres par semaine sur des projets de petite à moyenne envergure.

Caractéristiques :

- Pression max: 226 bar
- Débit max : 2.91 l/min
- Moteur HP : 1.19 Kw
- Poids : 35 kg



La T7 est fournie avec :

- 15 m Tuyau HP Ø1/4" tresse textile
- Pistolet manuel airless T380
- 1 buse et 1 porte buse

POMPE AIRLESS TRITECH T15TX



Référence : TR602976 - VERSION SUR CHARIOT HAUT

Idéal pour : les entrepreneurs qui ont l'intention de pulvériser plus de 800 litres par semaine sur de grands projets.

Caractéristiques :

- Pression max: 226 bar
- Débit max : 5.11 l/min
- Moteur HP : 2.5 Kw
- Poids : 55 kg



La T15TX est fournie avec :

- 15 m Tuyau HP Ø1/4" tresse textile
- Pistolet manuel airless T380
- 1 buse et 1 porte buse

PISTOLET AIRLESS TRITECH T360



Référence : TR503150 - T360

Avec sa poignée équilibrée, sa gâchette extrêmement confortable et la conception supérieure de la tige de valve font le T360 est le choix numéroté d'un des peintres professionnels.

Caractéristiques :

- Livré avec buse et support de protection T93R
- Gâchette 2 doigts



PISTOLET AIRLESS TRITECH T380



Référence : TR501155 - T380

Le T380 est doté d'un ensemble de vannes en acier inoxydable et en carbure de tungstène et d'un pivot de tuyau qui sont tous usinés avec précision pour une performance fiable sur laquelle vous pouvez compter!

Caractéristiques :

- Livré avec buse et support de protection T93R
- Gâchette 2 doigts



POMPE IMPACT 400 SUR CHASSIS

Référence : TI1400

Idéal pour : les travaux de finition intérieure sur les chantiers de petite et moyenne importance.

Caractéristiques :

- Débit max. : 1,62 l/min
- Buse max. : 0.021" (0.53mm)
- Pression de service max : 207 bar
- Moteur : 0.655 kW
- Poids : 13,6 kg



La pompe Impact 400 est fournie avec :

- Pistolet RX-80
- Buse réversible TI1750 + porte-buse
- 15 m de tuyau HP 1/4 - raccords 1/4 - tresse textile

POMPE IMPACT 440 SUR CHASSIS

Référence : TI1440

Idéal pour : les chantiers de petite et moyenne importance.

Caractéristiques :

- Débit max. : 2.0 l/min
- Buse max. : 0.023" (0.58mm)
- Pression de service max : 221 bar
- Moteur : 1.035 kW
- Poids : 17.9 kg



La pompe Impact 440 est fournie avec :

- Pistolet RX-Pro
- Buse réversible TI1750 + porte-buse
- 15 m de tuyau HP 1/4 - raccords 1/4 - tresse textile

POMPE IMPACT 540 SUR CHARIOT

Référence : TI1540

Idéal pour : un usage plus intensif sur des chantiers de petite et moyenne importance.

Caractéristiques :

- Débit max. : 2.3 l/min
- Buse max. : 0.024" (0.61mm)
- Pression de travail : 221 bar
- Moteur : 1.035 kW
- Poids : 27.2 kg



La pompe Impact 540 est fournie avec :

- Pistolet RX-Pro
- Buse réversible TI1750 + porte-buse
- 15 m de tuyau HP 1/4 - raccords 1/4 - tresse textile

POMPE IMPACT 740 SUR CHARIOT

Référence : TI1740

Idéal pour : les chantiers de moyenne et grande importance.

Caractéristiques :

- Débit max. : 3.0 l/min
- Buse max. : 0.029" (0.73mm)
- Pression de travail : 221 bar
- Moteur : 1,725 kW
- Poids : 43.5 kg



La pompe 740 est fournie avec :

- Pistolet RX-Pro
- Buse réversible TI1750 + porte-buse
- 15 m de tuyau HP 1/4 - raccords 1/4 - tresse textile

POMPE PROSPRAY PS3.20 HEA SUR CHASSIS

Référence : WA2412438

Idéal pour : pour des surfaces de taille moyenne avec des produits à dispersion en intérieur.

Caractéristiques :

- Débit max. : 2.0 l/min
- Taille buse max. : 0.021"
- Pression maximale : 20.7 MPa
- Puissance moteur : 1 kW
- Poids : 13.6 kg



La pompe PS3.20 est fournie avec :

- Pistolet Vector Pro
- Porte-buse et buse
- 15m de tuyau HP 1/4 - raccords 1/4 - tresse textile

POMPE PROSPRAY PS 3.39 SUR CHARIOT

Référence : WA2308264

Idéal pour : les chantiers de grande importance, utilisation de 2 pistolets simultanément.

Caractéristiques :

- Débit max. : 5.0 l/min
- Taille buse max. : 0.039" (1 pistolet)
- Taille buse max. : 0.026" (2 pistolets)
- Pression : 22.1 MPa
- Puissance moteur : 2.185 kW
- Poids : 50 kg



La pompe PS3.39 est fournie avec :

- Pistolet AG19
- Porte-buse et Buse
- 15m de tuyau HP 1/4 - raccords 1/4 - tresse textile

EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

SABLAGE

POUDRAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

EQUIPEMENTS
DIVERS

EPI

SAV

> VANNES A BOISSEAU SPHERIQUE

> En laiton nickelé - PTFE - Sphère «bille pleine» laiton chromé dur - température maxi : -30°C à +180°C

VANNE PASSAGE INTEGRAL (Fil F.F. poign. acier rouge)	REFERENCE	FILETAGE
	5540014	1/4
	5540038	3/8
	5540012	1/2
	5540034	3/4
	5540010	1"
	5540114	1"1/4
	5540112	1"1/2
	5540200	2"
	5540212	2"1/2
	5540300	3"
5540400	4"	

MINI-VANNE A SPHERE TARAUEE	REFERENCE	FILETAGE
	5600014	F.1/4
	5600038	F.3/8
	5600012	F.1/2

MINI-VANNE A SPHERE TARAUEE	REFERENCE	FILETAGE
	5610014	M.F.1/4
	5610038	M.F.3/8
	5610012	M.F.1/2

> ACCESSOIRES POUR TUYAU AIR ET PRODUIT TDRB6

ECROU 1/4 POUR EMBOUTS A CONES + EMBOUTS CANNELES Ø8/10 POUR ECROU 1/4	REFERENCE
	5660014

ECROU 3/8 POUR EMBOUTS A CONES + EMBOUT CANNELE Ø8/10 POUR ECROU 3/8	REFERENCE
	5660038

COLLIER A 2 OREILLES	REFERENCE
	6451113

MAMELON 1/4 MALE MALE	REFERENCE
	5021414

MAMELON 3/8 MALE MALE	REFERENCE
	5023838



Tuyau double air/ produit
Voir p.34

SOUFFLETTE PROGRESSIVE STANDARD	REFERENCE
Caractéristiques : - Soufflette type pistolet à jet progressif - Pression maxi d'utilisation : 14 bars - Température maximum d'utilisation : +50°C / -30°C - Taraudage : 1/4 - Couleur bleue	AF_SP00150.14
Réf. 6526314 : Raccord	



SOUFFLETTE PROGRESSIVE STANDARD	REFERENCE
Caractéristiques : - Soufflette type pistolet à jet progressif - Pression maxi d'utilisation : 14 bars - Température maximum d'utilisation : +50°C / -30°C - Taraudage : 1/4	YW 2000
Réf. 6526314 : Raccord	



Et bien d'autres références disponibles encore, n'hésitez pas à nous faire une demande ...

> RACCORDS RAPIDES AIR COMPRIME

> Femelle - Corps et clapet en laiton nickelé - Pression maxi 16 bar

FEMELLE - TARAUEE	REF	FILETAGE
	6472614	1/4 gaz
	6472645	14 x 125
	6472638	3/8 gaz

FEMELLE POUR TUYAU SOUPLE	REF	Ø
	6485667	Ø 6
	6485689	Ø 8
	6485601	Ø 10

FEMELLE - FILETEE	REF	FILETAGE
	6493614	1/4 gaz
	6493638	3/8 gaz
	6493612	1/2 gaz

> Mâle - En acier zingué et traité (haute résistance à l'usure)

MALE - TARAUDE	REF	FILETAGE
	6506214	1/4 gaz
	6506245	14 x 125
	6506238	3/8 gaz
	6506248	Michelin
	6506296	9/16 20F

MALE POUR TUYAU SOUPLE	REF	FILETAGE
	6516767	Ø 6
	6516778	Ø 7
	6516789	Ø 8
	6516790	Ø 9
	6516701	Ø 10

MALE - FILETE	REF	FILETAGE
	6526318	1/8 gaz
	6526314	1/4 gaz
	6526345	14 x 125
	6526338	3/8 gaz
	6526348	Michelin
	6526396	9/16 20 F

> RACCORDS RAPIDES DE SECURITE - ISI 06 - ISO B PROFILE

> Raccord fileté femelle cylindriques

FEMELLE - CYLINDRIQUES	REF	FILETAGE
	PREIS061101	G 1/4 BSPP
	PREIS061102	G 3/8 BSPP
	PREIS061103	G 1/2 BSPP

> Raccord fileté mâle cylindriques + joint

MALE AVEC JOINT	REF	FILETAGE
	PREIS061151	G 1/4 BSPP
	PREIS061152	G 3/8 BSPP
	PREIS061153	G 1/2 BSPP

> Raccord pour flexibles

RACCORD FLEXIBLES	REF	Ø INT
	PREIS061806	Ø 6
	PREIS061808	Ø 8
	PREIS061810	Ø 10
	PREIS061813	Ø 13

> Embout fileté femelle cylindrique

FEMELLE CYL	REF	FILETAGE
	PREIRP066101	G 1/4 BSPP
	PREIRP066101AE	G 1/4 BSPP
	PREIRP066102	G 3/8 BSPP
	PREIRP066310	Michelin
	PREIRP066315	DeVilbiss
	PREIRP066301	1/4 NPSM
	PREIRP066314	M14 X 1.25

> Embout fileté mâle conique

MALE CONIQUE	REF	FILETAGE
	PRE_IRP066151	R 1/4
	PREIRP066152	R 3/8
	PREIRP066354	M14 X 1.25

> Embout pour flexible

MALE - CANNELE	REF	Ø
	PREIRP066806	Ø 6
	PRE_IRP066808	Ø 8
	PREIRP066810	Ø 10
	PREIRP066813	Ø 13

> RACCORDS RAPIDES DE SECURITE - ESI 07 - EUROPEAN PROFILE

> Raccord fileté femelle cylindriques

FEMELLE CYL	REF	FILETAGE
	PRESI071101	G 1/4 BSPP
	PRESI071102	G 3/8 BSPP
	PRESI071103	G 1/2 BSPP

> Raccord fileté mâle cylindriques + joint

MALE + JOINT	REF	FILETAGE
	PRESI071151	G 1/4 BSPP
	PRESI071152	G 3/8 BSPP
	PRESI071153	G 1/2 BSPP

> Raccord pour flexibles

FEMELLE - FILETEE	REF	Ø INT
	PRESI071806	Ø 6
	PRESI071808	Ø 8
	PRESI071809	Ø 09
	PRESI071810	Ø 10
	PRESI071813	Ø 13

> Embout fileté femelle cylindrique

FEMELLE CYL	REF	FILETAGE
	PRERP076101	1/4 gaz
	PRERP076102	14 x 125
	PRERP076103	3/8 gaz

> Embout fileté mâle conique

MALE CONIQUE	REF	FILETAGE
	PRERP076151	R 1/4
	PRERP076152	R 3/8
	PRERP076153	R 1/2

> Embout pour flexible

MALE - FILETE	REF	Ø INT
	PRERP076806	Ø 6
	PRERP076808	Ø 8
	PRERP076809	Ø 9
	PRERP076810	Ø 10
	PRERP076813	Ø 13

> RACCORDS EXPRESS POUR AIR

EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

SABLAGE

POURAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

EQUIPEMENTS
DIVERS

EPI

SAV

RACCORD EXPRESS FILETAGE MALE (LAIION MATRICE)	REFERENCE	FILETAGE
	6320014	1/4
	6320038	3/8
	6320012	1/2
	6320034	3/4
	6320010	1"
	6320114	1" 1/4

RACCORD EXPRESS FILETAGE FEMELLE	REFERENCE	FILETAGE
	6330014	1/4
	6330038	3/8
	6330012	1/2
	6330034	3/4
	6330010	1"
	6330114	1" 1/4

BOUCHON OBTURATEUR POUR RACCORD EXPRESS	REFERENCE
	6360000

RACCORD EXPRESS CANNELE POUR TUYAU DIAM (LAIION MATRICE)	REFERENCE	DESIGNATION
	6340600	Pour tuyau Ø 6
	6340700	Pour tuyau Ø 7
	6340900	Pour tuyau Ø 9
	6341000	Pour tuyau Ø 10
	6341300	Pour tuyau Ø 13
	6341600	Pour tuyau Ø 16
	6341900	Pour tuyau Ø 19
6342500	Pour tuyau Ø 25	

COLLIER DE SERRAGE DE SECURITE POUR RACCORD EXPRESS	REFERENCE	DESIGNATION
	6351123	Pour tuyau Ø 11
	6351321	Pour tuyau Ø 13
	6351626	Pour tuyau Ø 16
	6351929	Pour tuyau Ø 19
	6352534	Pour tuyau Ø 25

JOINT POUR RACCORD EXPRESS	REFERENCE	DESIGNATION
	6370000	Joint rac. express caoutchouc
	6375000	Joint rac. express néoprène rouge

> ACCESSOIRES BASSE PRESSION

> En laiton nickelé - Pression maxi : 60 bar
Utilisation : air comprimé, huile, eau
Température maxi : -10°C à +80°C

REDUCTION CONIQUE MALE FEMELLE	REFERENCE	FILETAGE
	5051414	1/4 M - 1/4 F
	5051438	1/4 M - 3/8 F
	5053838	3/8 M - 3/8 F
	5053812	3/8 M - 1/2 F
	5051212	1/2 M - 1/2 F
	5051234	1/2 M - 3/4 F

MANCHON FEMELLE FEMELLE	REFERENCE	FILETAGE
	5101414	1/4 FF
	5103838	3/8 FF
	5101212	1/2 FF
	5103434	3/4 FF

COUDE FEMELLE FEMELLE	REFERENCE	FILETAGE
	5191414	1/4 FF
	5193838	3/8 FF
	5191212	1/2 FF
	5193434	3/4 FF

COUDE MALE MALE	REFERENCE	FILETAGE
	5221414	1/4 MM
	5223838	3/8 MM
	5221212	1/2 MM
	5223434	3/4 MM

RACCORD CONIQUE MALE MALE	REFERENCE	FILETAGE
	5021414	1/4 MM
	5023838	3/8 MM
	5021212	1/2 MM
	5023434	3/4 MM

REDUCTION CONIQUE MALE MALE	REFERENCE	FILETAGE
	5011438	1/4 M - 3/8 M
	5011412	1/4 M - 1/2 M
	5013812	3/8 M - 1/2 M
	5011234	1/2 M - 3/4 M
	5013410	3/4 M - 1" M

REDUCTION FEMELLE FEMELLE	REFERENCE	FILETAGE
	5113814	3/8 F - 1/4 F
	5113812	3/8 F - 1/2 F
	5113412	3/4 F - 1/2 F

COUDE MALE FEMELLE	REFERENCE	FILETAGE
	5211414	1/4 M - 1/4 F
	5213838	3/8 M - 3/8 F
	5211212	1/2 M - 1/2 F
	5213434	3/4 M - 3/4 F

T EGAL FEMELLE FEMELLE FEMELLE	REFERENCE	FILETAGE
	5241400	1/4 FFF
	5243800	3/8 FFF
	5241200	1/2 FFF
	5243400	3/4 FFF

> RACCORDS A COIFFE

> En laiton nickelé - Pression maxi : 18 bar - Utilisation : air, huile, eau, vide primaire, etc
Température maxi : -20°C à tenue maxi des tubes

RACCORD A COIFFE MALE	REFERENCE	FILETAGE
	6190614	1/4 M - 4/6
	6190638	3/8 M - 4/6
	6190814	1/4 M - 6/8
	6190838	3/8 M - 6/8

RACCORD A COIFFE FEMELLE	REFERENCE	FILETAGE
	6210614	1/4 F - 4/6
	6210638	3/8 F - 4/6
	6210814	1/4 F - 6/8
	6210838	3/8 F - 6/8

> RACCORDS INSTANTANES

> En laiton nickelé - Pression : 0 à 18 bar - fluides : air comprimé - Température : de -15°C à +70°C
Utilisation : pour montage et démontage sans outillage des tubes souples calibrés.

RACCORD INSTANTANE FEMELLE	REFERENCE	FILETAGE
	6040614	1/4 F - 4/6
	6040638	3/8 F - 4/6
	6040814	1/4 F - 6/8
	6040838	3/8 F - 6/8

RACCORD INSTANTANE MALE	REFERENCE	FILETAGE
	6010614	1/4 M - 4/6
	6010618	3/8 M - 4/6
	6010814	1/4 M - 6/8
	6010838	3/8 M - 6/8

> RACCORDS HP MALE MALE

> En acier zingué bichromaté

RACCORD HP MALE MALE	REFERENCE	FILETAGE
	EX74001	1/4 MM
	EX74038	3/8 MM
	EX74031	16/150

RACCORD DE SABLAGE

Pour les raccords de sablages rendez-vous à la page
39 - ACCESSOIRES DE SABLAGE



> RACCORDS HP TOURNANT MALE FEMELLE

> En acier zingué bichromaté

RACCORD HP TOURNANT MALE FEMELLE	REFERENCE	FILETAGE
	EX74043	16/150 - 1/4M
	EX74071	1/4F - 16X150M
	AF_TBP14MBSP14	1/4F - 1/4M
	AF_TBP38MBSP38	3/8F - 3/8M
	AF_TBP14MBSP38	1/4F - 3/8M
	AF_TBP38MBSP14	3/8F - 1/4M
	AF_TBP12MBSP12	1/2F - 1/2M
	AF_MC14FJT12	1/2JIC - 1/4M

Et bien d'autres références disponibles encore, n'hésitez pas à nous faire une demande ...

EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

SABLAGE

POUDRAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

EQUIPEMENTS
DIVERS

EPI

SAV

> TUYAU D'AIR PRODUIT ANTISTATIQUE

TUYAU CAOUTCHOUC ANTISTATIQUE BLEU POUR AIR COMPRIME			
VISUEL	CARACTERISTIQUES	REFERENCE	Ø INTERIEUR X EXTERIEUR
	Température maxi : +70°C - 2 trames polyester Tube intérieur NBR/NR bleu - Pression de service 20 bars Couronne de 20 m et 40 m - Couleur bleu Utilisation : gonflage, lavage, refoulement d'eau	7070613	Ø 6 x 13
		7070815	Ø 8 x 15
		7071018	Ø 10 x 18
		7071220	Ø 12 x 20

> TUYAU D'AIR ANTISTATIQUE Ø 8 X 15 - EQUIPE DE RACCORD

TUYAU CAOUTCHOUC AIR ANTISTATIQUE Ø8 X 15			
VISUEL	CARACTERISTIQUES	LONGUEUR EN M	REFERENCE
	Tuyau d'air en caoutchouc antistatique Couleur bleu Ø 8 x 15 Equipé de raccord	5	7070815.5
		10	7070815.10
		15	7070815.15
		20	7070815.20
		40	7070815.40

> TUYAU D'AIR COMPRIME

TUYAU COMPRESSEUR 20 BARS NOIR			
VISUEL	CARACTERISTIQUES	REFERENCE	Ø INTERIEUR X EXTERIEUR
	Couronne de 20 m et 40 m - Couleur bleu	7081321	Ø 13 X 21
		7081626	Ø 16 X 26
		7081931	Ø 19 X 31
		7072538	Ø 25 X 36

> TUYAU DOUBLE

TUYAU DOUBLE AIR / PRODUIT Ø6MM INT - RACCORDS 1/4-3/8 GAZ			
VISUEL	CARACTERISTIQUES	REF	DIMENSION
	Tuyau produit : bleu Tuyau air : rouge Pression : 20 bars Diamètre : 6 mm D'autres longueurs possibles sur demande. Raccords page 30	TDRB6	LE METRE
		TDRB6.5	5 METRES
		TDRB6.75	7.5 METRES
		TDRB6.10	10 METRES
		TDRB6.15	15 METRES

TUYAU DOUBLE AIR 8/15 - PRODUIT 8/14			
VISUEL	CARACTERISTIQUES	REF	DIMENSION
	Tuyau produit : noir Tuyau air : bleu Pression : 20 bars Diamètre : 8 mm D'autres longueurs possibles sur demande. Raccords page 30	TDNB8.5	5 METRES
		TDNB8.75	7.5 METRES
		TDNB8.10	10 METRES
		TDNB8.14	14 METRES
		TDNB8.15	15 METRES
		TDNB8.20	20 METRES

> TUYAU PRODUIT

TUYAU PRODUIT			
VISUEL	CARACTERISTIQUES	REFERENCE	DIMENSION
	Tuyau produit noir Diamètre : 8 mm Pression : 20 bars Autre diamètre sur demande	LPV516	LE METRE

> TUYAU PRODUIT EPDM - 20 B

TUYAU EPDM			
VISUEL	CARACTERISTIQUES	REFERENCE	Ø INTERIEUR X EXTERIEUR
	Courroines de 50 mètres Pression 20 bars	7120816	Ø 8 X 16
		7121017	Ø 10 X 17

> TUYAU PVC ARME D'UNE TRESSE

TUYAU PVC ARME D'UNE TRESSE			
VISUEL	CARACTERISTIQUES	REFERENCE	Ø INTERIEUR X EXTERIEUR
	Pression 30 bars	7020408	Ø 4 x 8
	Pression 26 bars	7020612	Ø 6 x 12
	Pression 22 bars	7020814	Ø 8 x 14
	Pression 22 bars	7021016	Ø 10 x 16
	Pression 20 bars	7021219	Ø 12 x 19
	Pression 16 bars	7021624	Ø 16 x 24
	Pression 16 bars	7022028	Ø 20 x 28
	Pression 15 bars	7022534	Ø 25 x 34
	Pression 13 bars	7023242	Ø 32 x 42
	Pression 10 bars	7023848	Ø 38 x 48
	Pression 8 bars	7025062	Ø 50 x 62

> TUYAU RILSAN & TUBE POLYURETHANE

TUYAU RILSAN			
VISUEL	CARACTERISTIQUES	REF	Ø INTERIEUR X EXTERIEUR
	Couronne de couleur bleue, noire, rouge ou blanc Couronne de 25 mètres à 100 mètres	7050204	Ø 2 x 4
		7052704	Ø 2.7 x 4
		7050406	Ø 4 x 6
		7050608	Ø 6 x 8
		7050810	Ø 8 x 10
		7051012	Ø 10 x 12
		7051214	Ø 12 x 14
7051316	Ø 13 x 16		

TUBE POLYURETHANE			
VISUEL	CARACTERISTIQUES	REF	Ø INTERIEUR X EXTERIEUR
	Couronne de couleur bleue, noire, rouge ou blanc Couronne de 25 mètres à 100 mètres Température : de -15°C à + 80°C	7060400	Ø 2.5 x 4
		7060600	Ø 4 x 6
		7060800	Ø 5.5 x 8
		7061000	Ø 7 x 10

> TUYAU HP ET GAINÉ DE PROTECTION



GAINÉ DE PROTECTION TUYAU			
GAINÉ PLASTIQUE - REF. GAINÉ 80		GAINÉ TEXTILE NOIR - REF. PET0409	
CARACTERISTIQUES	VISUEL	CARACTERISTIQUES	VISUEL
Largeur 80 mm		Largeur 48 mm	
Epaisseur 50µ		Gainé tressée en nylon	
Vendue au mètre		Vendue au mètre	

EQUIPEMENTS D'APPLICATION DE PEINTURE
SABLAGE
POUDRAGE & ACCESSOIRES
ASPIRATION & ACCESSOIRES
COMPRESSEURS & RESEAU D'AIR
INSTALLATIONS LARIUS
EQUIPEMENTS DIVERS
EPI
SAV

DECOUVREZ NOTRE SELECTION DE PRODUITS DEDIEE AU TRAITEMENT DE SURFACE



*Vous ne trouvez pas ce que vous cherchez ici ?
Demandez-nous notre catalogue complet spécifique au sablage au format papier ou scannez notre QR code pour télécharger la version pdf en ligne sur notre site web.*



SABLEUSE A MANCHES COPROM A PRESSION - DEPOUSSIÉREUR AUTOMATIQUE

Référence : COPROM1200PDA - COPROM1500GVPDA - COPROM1500PDA - COPROM1800PDA

Idéal pour : le sablage et le microbillage en toute sécurité.

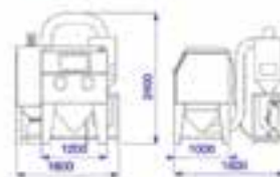
Caractéristiques :

- Excellente visibilité grâce au dépoussiéreur à décolmatage pneumatique et au filtre cartouche
- Aspiration de 2600 m³/h
- Economie d'abrasif de 60% grâce au cyclone
- Double portes latérales de série
- Coupure du sablage lors de l'ouverture des portes
- Pédale de commande mobile limitant la fatigue de l'opérateur
- Fabrication en tôle d'acier de 2mm
- Garnissage en caoutchouc pour limiter l'usage
- Prévue pour tous type d'abrasifs de sablage
- Système de protection de vitre interchangeable
- Soufflette pour le soufflage de vos pièces avant sortie
- Eclairage par deux tubes néons de 36 watts
- Option possible chariot tournant spécial charge lourde
- 2 mètres de tuyau de sablage

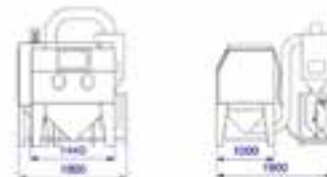
Option possible :
Chariot tournant pour charge lourde 500 kg



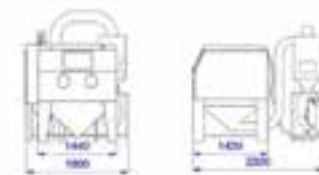
1200 pression



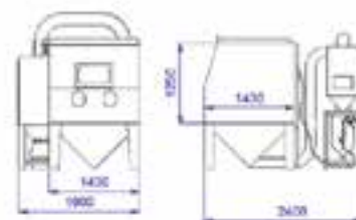
1500 pression



1500x1500 pression



1800 Pression



ACCESSOIRES POUR MACHINES DE SABLAGE A MANCHES :

- Porte buse pour tuyau 19 x 33 mm - réf. PMPB1933
- Porte buse pour tuyau 13 x 27 mm - réf. PMPB1327
- Buse de sablage en carbure de bore dispo en Ø 6-8 mm - réf. PMBCB6 ou PMBCB8
- Buse de sablage en carbure de tungstène dispo en Ø 6-8 mm - réf. PMBCT6 ou PMBCT8
- Paire de gant main caoutchouc/manchette textile - longueur 650mm - réf. PMGAM
- Gant caoutchouc/manchette textile main gauche réf. PMGAM/G ou gant main droite réf. PMGAM/D
- Paire de gant tout caoutchouc - réf. PMGC
- Lot de 50 protections de vitre 560 x 370 mm - réf. PMPPV
- Lot de 5 sacs de récupération de la poussière - réf. PMSAC
- Cartouche filtre décolmatage Ø 325 - H600 - réf. CARTOUCHE600
- Sac final - réf. PMSACFINAL250
- Tuyau de sablage 19 x 33 mm - réf. PMTS1933
- Tuyau de sablage 13 x 27 mm - réf. PMTS1327
- Membranes noires pour vanne de décompression VSR 1/2 - réf. GTMEMBRANE
- Coupelle orange pour vanne de décompression VSR 1/2 - réf. GTCOUPELLE

EQUIPEMENTS D'APPLICATION DE PEINTURE
SABLAGE
POUDRAGE & ACCESSOIRES
ASPIRATION & ACCESSOIRES
COMPRESSEURS & RESEAU D'AIR
INSTALLATIONS LARIUS
EQUIPEMENTS DIVERS
EPI
SAV

SABLEUSE A MANCHES COPROM A DEPRESSION

Référence : COPROM700 - COPROM1000 - COPROM1500 - COPROM1200GV - COPROM1500GV
Existe en version dépoussiéreur automatique - réf. NOUS CONSULTER

Idéal pour : le sablage et le microbillage en toute sécurité.

Caractéristiques :

- Caisson de la sableuse entièrement soudé
- Dépoussiéreur avec moteur industriel qui peut tourner 24/24h
- Décolmatage pneumatique avec filtre à poussière - soufflage par bouton
- Système de cyclonage : séparation poussière/abrasif (économie substantielle d'abrasif)
- Pistolet acier
- Buse carbure de tungstène d'origine Ø 8 mm
- Double éclairage
- Joint de caoutchouc sur devant (vitre)
- 2 mètres de tuyau de sablage

Microbillage :

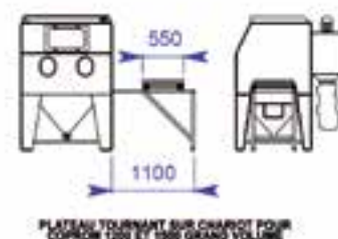
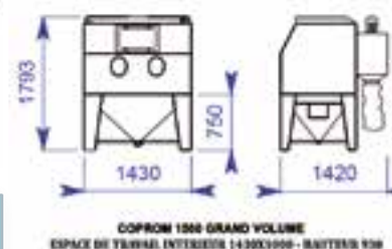
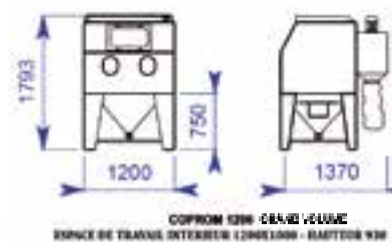
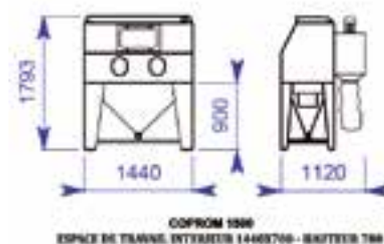
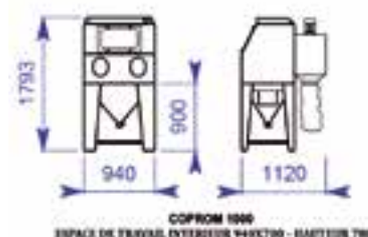
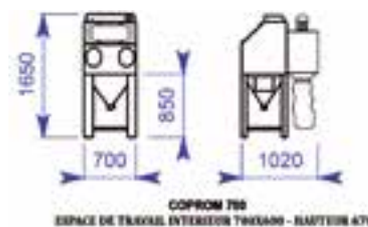
- Projection de billes de verre non abrasives d'une granulométrie comprise entre 40 et 800 microns (diverses fourchettes de calibrages sont proposées suivant les travaux à effectuer).

Utilisation : nettoyage sans dommage, décalaminage, désoxydation, satinage, ébavurage, réduction de rugosité, préparation au polissage, traitement de précontrainte (shot peening), suppression des marques outils, et du bleuissage après soudure etc.

Sablage :

- Projection de tous produits abrasifs (sablage, corindon, verre, grenaille d'acier ou de fonte...)
- Donne une rugosité variable suivant la granulométrie et la pression de projection.

Utilisation : décapage de peinture, décalaminage, désoxydation, préparation avant peinture ou collage, préparation avec brasure, gravage, finitions décoratives.



ACCESSOIRES POUR MACHINES DE SABLAGE A MANCHES :

- Pistolet de sablage complet en acier - buse en carbure de tungstène - réf. PMPCB
- Pistolet de sablage complet en acier - buse en carbure de bore - réf. PMPCG
- Buse de sablage en carbure de bore dispo en Ø 6-8 ou 10mm - réf. PMBCB6 - PMBCB8 ou PMBCB10
- Buse de sablage en carbure de tungstène dispo en Ø 6-8 ou 10mm - réf. PMBCT6 - PMBCT8 ou PMBCT10
- Paire de gant main caoutchouc/manchette textile - longueur 650mm - réf. PMGAM
- Gant caoutchouc/manchette textile main gauche réf. PMGAM/G ou gant main droite réf. PMGAM/D
- Paire de gant tout caoutchouc - réf. PMGC
- Gicleur d'air - réf. PMGIA
- Lot de 50 protections de vitre 560 x 370 mm - réf. PMPPV
- Lot de 5 sacs de récupération de la poussière - réf. PMSAC
- Cartouche filtre décolmatage Ø 325 - H300 - réf. CARTOUCHE
- Sac final - réf. PMSACFINAL
- Tuyau de sablage Ø16 intérieur - réf. PMTS

EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

SABLAGE

POUDRAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

EQUIPEMENTS
DIVERS

EPI

SAV

SABLEUSE PORTATIVE A DEPRESSION

Référence : PFFRC8112

Idéal pour : sablage de petite surface acier, alu, bois... Pratique d'utilisation et peu encombrant.

Caractéristiques :

- Réservoir en polymère rigide capacité 10 litres
- Flexible de 5 mètres
- Pistolet spécial sablage
- Buse qui accepte granulométrie de sable de 0.2 à 0.8mm



AEROGOMMEUSE / HYDROGOMMEUSE 9L - MT9

Référence : MT9-3

Idéal pour : les travaux de décapages intensifs de meubles, boiseries, graffitis, pierres naturelles, volets, radiateurs, ferronneries...

Caractéristiques :

- Capacité : 9 litres
- Granulométrie recommandée : 0.35mm
- Consommation d'air limitée avec buse de 2.5mm
- Alimentation possible par compresseur électrique 35 m3/h
- Equipée d'un filtre décanteur - réf. 460122
- Poids : 35 kg
- Egalement dispo en version hydro



SABLEUSE 60L ECO

Référence : SAB60E

Idéal pour : traiter toutes sortes de surfaces.

Caractéristiques :

- Capacité : 60 litres
- Poids : 75 kg
- Existe également en version 35 litres



La sableuse 60 L ECO est fournie avec :

- Commande à distance
- 10m de tuyau 25x39 mm
- Vanne de dosage produit
- Casque de sablage
- Buse Ø 6.3 mm

SABLEUSE 60L - 100L ET 200L - CLASSIQUE

Référence : SAB60-SAB100-SAB200

Idéal pour : répondre aux besoins exacts de l'utilisateur. Vous choisissez sa composition en fonction de votre application.

Caractéristiques :

- Capacité : 60 - 100 ou 200 litres



Vous choisissez :

- Le type de commande à distance
- Le type de doseur d'abrasif
- Le filtre séparateur/décanteur
- Le kit flexible, le kit rallonge éventuel
- La buse
- Le kit casque
- Le système de filtration et autres accessoires...

TABLEAU DE CONSOMMATION D'AIR ET D'ABRASIF

PRESSION A LA BUSE BAR/PSI

BUSE	PRESSION A LA BUSE BAR/PSI							
mm/pouce	3.5/50	4.2/60	5.0/70	5.6/80	6.3/90	7.0/100		
6.4-1/4	1.3/47	1.5/54	1.7/61	1.9/68	2.1/74	2.5/90	Consommation d'air m ³ mn/cfm	
	122	142	161	185	204	239	Consommation d'abrasif kg/h	
	10	12	14	15	16	18	Puissance demandée CV	
8.0-5/16	2.2/77	2.5/89	2.9/101	3.3/113	3.6/126	4.2/150	Consommation d'air m ³ mn/cfm	
	213	243	275	305	336	409	Consommation d'abrasif kg/h	
	18	20	22	25	28	30	Puissance demandée CV	
9.5-3/8	3.0/108	3.6/126	4.0/143	4.6/161	5.0/173	5.6/200	Consommation d'air m ³ mn/cfm	
	303	348	393	436	478	545	Consommation d'abrasif kg/h	
	24	28	32	36	39	44	Puissance demandée CV	
11.0-7/16	4.1/147	4.8/170	5.5/194	6.1/217	6.8/240	7.4/260	Consommation d'air m ³ mn/cfm	
	407	469	535	596	522	750	Consommation d'abrasif kg/h	
	33	38	44	49	54	57	Puissance demandée CV	
12.7-1/2	5.5/195	6.3/224	7.1/252	7.9/280	8.8/309	9.9/350	Consommation d'air m ³ mn/cfm	
	527	607	687	764	844	1000	Consommation d'abrasif kg/h	
	44	50	56	63	69	75	Puissance demandée CV	

EQUIPEMENTS D'APPLICATION DE PEINTURE
 SABLAGE
 POUVRAGE & ACCESSOIRES
 ASPIRATION & ACCESSOIRES
 COMPRESSEURS & RESEAU D'AIR
 INSTALLATIONS LARIUS
 EQUIPEMENTS DIVERS

AEROREFRIGERANT

Référence : A DEFINIR SELON VOS BESOINS

Idéal pour : limiter plus efficacement la condensation de la vapeur d'eau dans la sableuse.

Les problèmes engendrés par l'humidité de l'air dans les différentes applications utilisant de l'air comprimé constituent les plus importantes sources de mauvais fonctionnement des appareils utilisés.

Caractéristiques :

- A partir de 60 m³/h jusqu'à 4500 m³/h
- Débit : de 1000 l/mn à 75000 l/mn
- CFM : de 35 à 2600
- Pression de service/max : 8bars / 16 bars max
- Poids : de 18 à 350 kg



SABLEUSE 17 - 35 - 60 - 100 SOFT

Référence : SABXXSOFT

Idéal pour : le décapage/gommage des graffiti et peintures sur la quasi-totalité des supports pour des surfaces de faibles à moyennes importances.

Caractéristiques :

- Capacité : 18-35-60-100 litres

Différentes versions possibles : pour gommage à sec ou humide, avec ou sans aéroréfrigérant

La sableuse est fournie avec :

- Commande à distance
- Filtre séparateur décanteur
- Vanne de dosage
- Casque de sablage et protection auditive, visière
- Tamis et couvercle
- Filtre air respirable



ASPIRATEUR AB710A

Référence : AB710A

Idéal pour : la récupération des agents de décapage. La poussière est amenée dans son propre container, alors que les agents de décapage ou les granulés sont réinjectés dans le bac de décapage, sur des convoyeurs ou dans d'autres containers.

Caractéristiques :

- Application : abrasif, granulé
- Volume du seau en l : 67 et 220l
- Poids : 271 kg

Ensemble extrêmement puissant. La combinaison de la haute dépression avec le grand débit aspiré permet la récupération des produits sur les distances les plus longues possibles.

Décolmatage et déchargement automatiques du silo.



CHARIOT 17 SOFT - CHARIOT 35 SOFT

Référence pour la 18 litres : SABCH17SOFT

Référence pour la 35 litres : SABCH35SOFT

Référence pour la 35 litres avec doseur piloté : SAB35SOFT-DP

Idéal pour : toutes entreprises à la recherche d'un ensemble de gommage complet, compact et mobile.

Caractéristiques :

- Capacités : 18 litres ou 35 litres
- Dimensions chariot :
 - Longueur : 1130 mm
 - Largeur : 790 mm
 - Hauteur : 1100 mm

Le chariot est fourni avec :

- Commande à distance
- Filtre séparateur décanteur
- Doseur
- Casque de sablage et protection auditive
- Tamis et couvercle
- Filtre air respirable



TUYAU DE SABLAGE

Référence : TSAB1327 - TSAB1932 - TSAB2539 - TSAB3248 - TSAB3856
Vendu au mètre.

Existe également des versions équipés de tuyau de commande à distance, de poignée de commande à distance et porte-buse en 10 ou 20m.



TABLEAU TUYAU DE SABLAGE

REF	Ø INT MM	Ø EXT MM	PRESSION DE SERVICE	PRESSION D'ECLATEMENT	POIDS GR LE M
TSAB1327	13	27	17 Bar	70 Bar	400
TSAB1932	19	32	16 Bar	65 Bar	650
TSAB2539	25	39	14 Bar	55 Bar	800
TSAB3248	32	48	13 Bar	50 Bar	1170
TSAB3856	38	56	10 Bar	42 Bar	1300

SYSTEME SECURE-STOP®

Référence : 460164 - SECURE-STOP POUR TUYAU 32X48 MM

Référence : 460166 - RALLONGE SECURE-STOP TUYAU 32X48 MM - 20M

SECURE-STOP® est un système breveté d'arrêt instantané de la projection d'abrasif à la buse, utilisable en complément de tous les systèmes de commande à distance pneumatiques utilisés sur les sableuses à jet libre. Ce système permet de stopper instantanément la projection d'abrasifs à la buse quelles que soient les longueurs de flexibles de sablage utilisées.

Système obligatoire dès que votre installation comporte plus de 20M de flexibles de sablage, afin de satisfaire aux exigences de sécurité machine de la directive européenne.



EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

SABLAGE

POUDRAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

EQUIPEMENTS
DIVERS

EPI

SAV

EQUIPEMENTS D'APPLICATION DE PEINTURE
 SABLAGE
 POUVRAGE & ACCESSOIRES
 ASPIRATION & ACCESSOIRES
 COMPRESSEURS & RESEAU D'AIR
 INSTALLATIONS LARIUS
 EQUIPEMENTS DIVERS
 EPI
 SAV

DOSEUR D'ABRASIF 1"1/4

Référence : 460158 - IS
 Référence : CLEM100012 - CL



Idéal pour : doser l'abrasif, référence à valider selon votre modèle de sableuse.

DOSEUR D'ABRASIF 1"1/4

Référence : 460150 - NO



Idéal pour : doser l'abrasif, référence à valider selon votre modèle de sableuse.

DOSEUR DE GRENAILLE 1"1/4

Référence : 460159 - NO/IS

Idéal pour : un réglage très précis du débit, particulièrement conseillé pour la grenaille.

Caractéristiques :

- Pour abrasifs fins ou recyclables



Pièces détachées :

- Réf. 460154/1 Cylindre caoutchouc jaune Ø19 mm
- Réf. 460154/2 Cylindre caoutchouc rouge Ø28 mm
- Réf. 460154/3 Cylindre caoutchouc noir Ø26 mm

DOSEUR ABRASIF 1" 1/4

Référence : 460151 - NO
 Référence : 460156 - MEV - IS



Idéal pour : abrasifs fins ou recyclables.

FILTRE DECANTEUR

Référence : 460190 - Filtre air 1/2"
 Référence : 460191 - Filtre air 1"
 Référence : 460192 - Filtre air 1" 1/4
 Référence : 460193 - Filtre air 1" 1/2
 Référence : 460194 - Purgeur automatique



Idéal pour : épurer l'eau.

COMMANDE A DISTANCE SEPARÉE

Réf : 460188 - Commande à distance + silencieux
 Réf : 460188/1 - Vanne d'entrée (1)
 Réf : 460188/2 - Vanne de sortie (2)
 Réf : 460188/3 - Silencieux avec raccord (3)

Idéal pour : contrôler un arrêt immédiat de la machine à distance.



Caractéristiques :

- Se monte sur certains modèles de sableuse, nous consulter.

COMMANDE A DISTANCE SEPARÉE

Réf : 460180 - Commande à distance + silencieux
 Réf : 460181 - Vanne d'entrée (1)
 Réf : 460182 - Vanne de sortie (2)
 Réf : 460174 - Silencieux avec raccord (3)

Idéal pour : contrôler un arrêt immédiat de la machine à distance.



Caractéristiques :

- Se monte sur certains modèles de sableuse, nous consulter.

Pièces détachées :

- Réf. 460185 - Kit de réparation

COMMANDE A DISTANCE

Réf : CLEM100012 - Commande à distance + silencieux
 Réf : CLEM100028 - Vanne d'entrée (1)
 Réf : CLEM100030 - Vanne de sortie (2)
 Réf : CLEM90743D - Silencieux avec raccord (3)

Idéal pour : contrôler un arrêt immédiat de la machine à distance.



Caractéristiques :

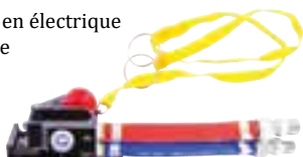
- Se monte sur certains modèles de sableuse, nous consulter.

POIGNEE DE COMMANDE A DISTANCE ANTI-FATIGUE

Référence : 460161 - Poignée nue avec boule
 Référence : 460162 - Poignée avec boule et raccord pour remplacement de la poignée existante
 Référence : 460163 - Lanière à boule pour poignée CAD.

Idéal pour : permettre le travail en toute sécurité sans nécessiter le maintien du levier appuyé.

Existe aussi en électrique sur demande



POIGNEE DE COMMANDE A DISTANCE DE SECURITE

Réf : 460160 - Pneumatique
 Réf : 460170 - Électrique

Idéal pour : contrôler à distance une sableuse.



Pièces détachées :

- Réf. 460160/6 - Champignon caoutchouc

TUYAU DOUBLE DE COMMANDE A DISTANCE

Réf : TCAD10 - couronne de 10 mètres Ø 6mm
 Réf : TCAD20 - couronne de 20 mètres Ø 6mm
 Réf : TCAD40 - couronne de 40 mètres Ø 6mm

Réf : 460411 - raccord
 Réf : 6451315 - collier

Existe aussi en Ø10mm sur demande



VENTILATEUR VE30/40

Référence : VE30
 Référence : VE40

Idéal pour : ventiler tous types de locaux industriels, chantiers ou chapiteaux afin d'y apporter de l'air frais ou d'extraire de l'air vicié (poussières, fumées... à l'exception des vapeurs inflammables ou potentiellement dangereuses) de ces espaces clos ou confinés. Longueur de gaine max : 10m.



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

	VE30	VE40
DEBIT AIR	3700 m ³ /h	5760 m ³ /h
PUISSANCE MOTEUR	520 W	1100 W
ALIMENTATION	230 VAC	230 VAC
AMPERAGE	3.5A	5A
LONGUEUR GAINÉ MAX	10 m	10 m
DIMENSIONS EN MM	L400 X L380 X H500	L520 X L490 X H400
DIAMETRE	300 mm	400 mm

ACCESSOIRES POUR SABLAGE

JOINT RACCORD EXPRESS Réf. : 6370000 Joint raccord tête de chat pour raccord d'air, caoutchouc noir 	JOINT CG Réf. : 460141 Joint pour raccord de sablage 	PORTE-BUSE 25X39 Réf. : PB2539 Porte-buse 25x39 mm 	PORTE-BUSE 32X48 Réf. : PB3248 Porte-buse 32x48 mm 	RACCORD SORTIE SABLEUSE Réf.: 460132 Raccord rapide 1" 1/4 F sur sortie sableuse pour tuyau de sablage 
RACCORD DE FLEXIBLE Réf.: RACF2539 Raccord de flexible 25 x 39 mm Réf. : RACF3248 Raccord de flexible 32 x 48 mm 	Y ENGOMME Réf. : 460404 Y engommé 1" 1/4 	MAMELON ENGOMME Réf. : 460140 Mamelon engommé 1" 1/4 M x M 	T ENGOMME Réf. : 460402 T engommé 1" 1/4 	MAMELON ENGOMME Réf. : 460405 Mamelon engommé 1"1/4 M x M Long 100 mm 

ELINGUE CABLE ANTI-FOUET

Réf: AF_4700AF3

Idéal pour : sécuriser les connexions de flexibles hydrauliques ou de tuyaux d'air comprimé.

Les boucles aux extrémités de chaque flexible permettent au câble de retenir les deux parties en cas d'un désaccouplement ou de rupture accidentelle.

Caractéristiques :

- 2 ressorts
- Longueur 450 mm



BUSE DE SABLAGE

Buse en carbure de tungstène revêtement alu

REF	Ø ORIFICE MM	LONGUEUR MM	Ø INTERIEUR EN MM	FILETAGE MM	
460110	4.8	85	25 - 1"	50	
460111	6.3	85	32 - 1" 1/4	50	
460112	8	85	32 - 1" 1/4	50	
460113	9.5	85	32 - 1" 1/4	50	
460114	11.0	85	32 - 1" 1/4	50	
460115	12.5	85	32 - 1" 1/4	50	

Buse DVBC carbure de bore durée de vie 1000 heures

REF	Ø ORIFICE MM	LONGUEUR MM	Ø INTERIEUR EN MM	FILETAGE MM	
461031	6.5	130	32 - 1/4"	50	
461032	8.0	150	32 - 1/4"	50	
461033	9.5	170	32 - 1/4"	50	
461034	11.0	200	32 - 1/4"	50	
461035	12.5	210	32 - 1/4"	50	

Buse UBC carbure de bore durée de vie 1000 heures

REF	Ø ORIFICE MM	LONGUEUR MM	Ø INTERIEUR EN MM	FILETAGE MM	
461011	6.5	130	32 - 1/4"	50	
461012	8.0	150	32 - 1/4"	50	
461013	9.5	170	32 - 1/4"	50	
461014	11.0	200	32 - 1/4"	50	
461015	12.5	210	32 - 1/4"	50	

Buse en carbure de tungstène revêtement alu et caoutchouc

REF	Ø ORIFICE MM	LONGUEUR MM	Ø INTERIEUR EN MM	FILETAGE MM	
460100	6.3	140	32 - 1/4"	50	
460101	8.0	150	32 - 1/4"	50	
460102	9.5	175	32 - 1/4"	50	
460103	11.0	205	32 - 1/4"	50	
460104	12.5	235	32 - 1/4"	50	
460105	16.0	235	32 - 1/4"	50	
460106	19.0	235	32 - 1/4"	50	

Buse Jet Plat carbure de bore / carbure de silicium

REF	TAILLE DE L'ORIFICE	Ø INTERIEUR MM	LONGUEUR MM	FILETAGE MM	
461141	22 X 2.5 mm	25	93	50	
461142	22 x 2 mm	25	93	50	
461143	16.5 x 2 mm	25	93	50	
461144	22 x 3 mm	25	93	50	

EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

SABLAGE

POUDRAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

EQUIPEMENTS
DIVERS

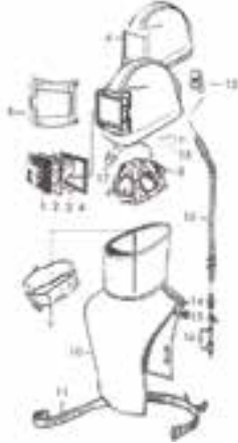
EPI

SAV

CASQUE DE SABLAGE CLASSIQUE

Référence : 460200

Idéal pour : protéger l'opérateur des poussières nocives et des projections d'abrasifs.



REP	REF	DESIGNATION
	460200	CASQUE COMPLET
1	460201	ECRAN EN TOILE METALLIQUE
2	460202	VITRE EN VERRE
3	460203	VITRE EN POLYESTER
4	460204	JOINT POUR VITRE
5	460205	CADRE DE FENETRE
6	460206	REVETEMENT CAOUTCHOUC
7	460207	CASQUE
8	460208	SERRE-TETE
9	460209	COLLERETTE
10	460210	PELERINE EN PLASTIQUE
11	460211	CEINTURE
12	460212	ADAPTATEUR
13	460213	TUYAU Ø16 AVEC MANCHETTE L700MM
14	460214	SILENCIEUX
15	460215	ROBINET
16	460216	RACCORD RAPIDE M+F
17	460217	PLAQUE DE GUIDAGE AVEC INDICATEUR
18	460218	CROCHET DE FERMETURE



CASQUE DE SABLAGE PANORAMIQUE

Référence : 460900

Idéal pour : une protection contre les abrasifs et les poussières projetés pendant les opérations de grenailage.



REP	REF	DESIGNATION
	460900	CASQUE COMPLET
1	460904	COQUE CASQUE
2	460905	PELERINE NYLON
2	460906	PELERINE CUIR
3	460907	JOINT CADRE FENETRE
4	460908	KIT VISIERE
5+6	460909	ENSEMBLE ENTREE AIR
7	460910	CHARNIERE + VIS FENETRE
8	460911	KIT DOUBLURE TAILLE S
8	460912	KIT DOUBLURE TAILLE M
8	460913	KIT DOUBLURE TAILLE L
9	460914	AILETTES - LA PAIRE
10	460915	COLERETTE
11	460916	BANDE PELERINE
12	460917	VANNE DE CONTROLE DU DEBIT
13	460902	VISIERE INTERIEURE - PAQUET DE 10
14	460903	VISIERE EXTERIEURE - PAQUET DE 50
15	460901	VISIERE PELABLE - PAQUET DE 50
17	460918	CEINTURE
18	460919	TUYAU AIR
19	460920	INDICATEUR DEBIT D'AIR



CASQUE DE SABLAGE PANORAMIQUE NOVA 3

Référence : 463000

Idéal pour : une protection contre les abrasifs et les poussières projetés pendant les opérations de grenailage.

Le Casque Protection Nova 3 est le casque le plus moderne et plus confortable disponible.

Son champ de vision du Nova 3 est 30% plus grand que celui de produits comparables.



REP	REF	DESIGNATION
	463000	CASQUE COMPLET
1	463002	VISIERE PELABLE LOT DE 50
2	463003	VISIERE INTERMEDIAIRE LOT DE 50
3	463005	VISIERE INTERIEURE LOT DE 10
4	463004	CADRE POUR VISIERE INTERIEURE
5	463006	JOINT INTERIEUR
6	463001	KIT VISIERE
7	463009	KIT MONTAGE CHARNIERE
8	463007	KIT RACCORD AIR
9	463008	CONNECTEURS MOUSSES D + G
10	463010	BANDE DE RECOUVREMENT PELERINE
11	463022	TUYAU D'AIR
12	463016	VANNE DE DEBIT CONTINU
13	463017	PELERINE STANDARD
14	463019	PELERINE CUIR
15	463013	CADRES POUR MOUSSES LATERALES
16	463011	TISSU COUVRE MOUSSES LATERALES M XS
17	463018	PROTECTION TETE POLYESTER
18	463020	CLIP - PAQUET DE 4
19	463015	MOUSSE NUQUE
20	463014	SERRE-TETE REGLABLE
21	463021	CEINTURE
22	463012	KIT MOUSSES OREILLE



FILTRE A AIR

Référence : 460500

Cartouche de recharge - Référence : 460504

Idéal pour : supprimer les matières telles que les huiles, mélanges, vapeurs et excès de moisissures de l'air comprimé. N'enlève pas le monoxyde de carbone ni les vapeurs toxiques.

Caractéristiques :

- Filtre complet avec 2 sorties
- Débit d'air : 0-0.42 m³/min
- Pression maximum : 7 bar
- Diamètre : 140 mm
- Hauteur totale : 760 mm
- Poids : 12.1 kg



FILTRE HF A CHARBON ACTIF BAF-1

Référence : 462030

Cartouche de recharge BAF-1 - Référence : 462031

Idéal pour : supprimer les matières de l'air comprimé telles que les huiles, mélanges, vapeurs et excès de moisissures. Filtration à 6 étages. 2 sorties.

N'enlève pas le monoxyde de carbone ni les vapeurs toxiques. La cartouche du filtre doit être remplacée tous les trois mois (après environ 450 heures de fonctionnement).



FILTRE A AIR

Référence : 460196

Idéal pour : supprimer les traces d'huile, d'odeurs ou autres impuretés présentes dans l'air comprimé délivré par un compresseur afin d'alimenter les casques de protection individuelle en air respirable.

Cartouche de recharge - Référence : 460196/3

Caractéristiques :

- Filtre à air à monter directement sur la commande à distance de la sableuse



CONDITIONNEUR D'AIR A SYSTEME VORTEX

Référence : 460250

Idéal pour : rafraîchir ou réchauffer l'air comprimé provenant du filtre à air 460500. Améliore ainsi le confort de l'opérateur.

Caractéristiques :

- Robuste
- En position rafraîchissement maximum la température peut être abaissée de 15°C par rapport à l'air ambiant
- En positionnement réchauffement maximum la température peut être augmentée de 30°C par rapport à la température ambiante



COMBINAISON DE SABLAGE CUIR/COTON

Référence : 460310 - TAILLE M (52)
 Référence : 460311 - TAILLE L (54)
 Référence : 460312 - TAILLE XL (56)
 Référence : 460313 - TAILLE XXL (58)

Idéal pour : une protection maximale du sableur.
 Bras, jambes et col en croûte de cuir, buste en coton renforcé (serrage élastiqué à la taille).

Fermeture zippée recouverte d'un plastron velcro.
 Serrage aux poignets et aux chevilles.

Caractéristiques :
 • matière cuir/coton



COMBINAISON DE SABLAGE NYLON/COTON

Référence : 460319 - TAILLE S (50)
 Référence : 460314 - TAILLE M (52)
 Référence : 460315 - TAILLE L (54)
 Référence : 460316 - TAILLE XL (56)
 Référence : 460317 - TAILLE XXL (58)

Idéal pour : une protection optimale du sableur.

Caractéristiques :
 • matière nylon/coton



COMBINAISON DE SABLAGE CUIR/COTON

Référence : 460322 - TAILLE S (50)
 Référence : 460323 - TAILLE M (52)
 Référence : 460324 - TAILLE L (54)
 Référence : 460325 - TAILLE XL (56)
 Référence : 460326 - TAILLE XXL (58)
 Référence : 460327 - TAILLE XXXL (60)

Idéal pour : une protection optimale du sableur.
 Livrée avec une paire de gants doublée coton - réf : 462072

Caractéristiques :
 • matière cuir/coton Norme Iso 14877 Type 1



CAGOULE EN COTON

Référence : 460998 - Lot de 10

Idéal pour : l'hygiène et le confort du sableur.
 Se porte sous le casque de sablage.

Caractéristiques :
 • matière jersey coton blanc
 • lavable en machine
 • taille unique



SCARGRIT 250 - GLASSGRIT38/3

Référence : SCARGRIT25 - Granulométrie de 0.1 à 0.5 mm
 Référence : GLASSGRIT38/3 - Granulométrie de 0.5 à 1 mm

Idéal pour : décapage de métal, de pierre/béton, bois, élimination de rouille, d'écaillures ou d'anciennes couches de peinture. d'immuretés. etc...

Caractéristiques :
 • Etat physique : grains angulaires
 • Couleur : vert foncés, noir, gris
 • Dureté Mohs : 7
 • Densité réelle : 2.6 g/cm³
 • Densité apparente : 1.3 g/cm³
 • Abrasif à usage unique.
 • Sac de 25 kg

La Scargrit 250 est un abrasif de sablage fabriqué à partir de laitiers de haut fourneau. Il est également appelé «Silicate de calcium».



GRENAILLE INOX GRITTA GM

Référence : GM30 - Granulométrie de 0,140 - 0,500 mm
 Référence : GM40 - Granulométrie de 0,400 - 0,800 mm

Idéal pour : réaliser vos processus de sablage et grenailage. La Gritta Gm est une grenaille angulaire broyée réutilisable en acier coulé fortement allié et inoxydable. Grâce à sa microstructure dure et résiliente, les grains conservent majoritairement une forme angulaire pendant le grenailage.

Caractéristiques :
 • Etat physique : grains angulaires
 • Dureté à l'état neuf ~ 660 HV (~ 58 HRC)
 • Abrasif recyclable
 • Martensite avec carbures de chrome et austénite restante
 • Sac de 25 kg

Avec GRITTA GM à concassage angulaire, les surfaces sont nettoyées efficacement et rendues rugueuses en douceur.



MICROBILLE DE VERRE

Référence : PMMV50 - Granulométrie 50/110 µ
 Référence : PMMV70 - Granulométrie 70/110 µ
 Référence : PMMV90 - Granulométrie 90/150 µ
 Référence : PMMV100 - Granulométrie 100/200 µ
 Référence : PMMV200 - Granulométrie 200/300 µ
 Référence : PMMV300 - Granulométrie 300/400 µ
 Référence : PMMV400 - Granulométrie 400/800 µ

Idéal pour : nettoyer, ébavurer, microbiller et assurer la finition des surfaces, avec une érosion de matière minimale, sans corrosion.

Caractéristiques :
 • Etat physique : sphérique
 • Dureté Mohs : 6
 • Densité apparente : 1.5 kg/litre
 • Abrasif recyclable
 • Sac de 25 kg



CORINDON BRUN

Référence : PMC60 - Corindon N°60 - Granulométrie 0.210 mm A 0.297 mm
 Référence : PMC80 - Corindon N°80 - Granulométrie 0.149mm A 0.210mm
 D'autre granulométrie disponible, nous consulter.

Idéal pour : les travaux de sablage et décapage.

Caractéristiques :
 • Etat physique : grain angulaire
 • Couleur : brun / gris
 • Dureté Mohs : 9
 • Abrasif recyclable
 • Sac de 25 kg

Le corindon est un abrasif très dur et recyclable. La résistance élevée des grains à l'érosion et aux chocs leur donnent une efficacité remarquable.



EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

SABLAGE

POUDRAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

EQUIPEMENTS
DIVERS

EPI

SAV

GROUPE DE POUDRAGE INOCART VT



Réf. : KR910029950 - Groupe de poudrage Inocart VT - Tuyau 6 m - Ø11
 Réf. : KR91002995012 - Groupe de poudrage Inocart VT - Tuyau 12 m - Ø11

Idéal pour : appliquer de la peinture poudre avec une rapidité de fonctionnement imbattable.

L'Inocart VT est une solution manuelle simple et complète pour la pulvérisation de poudre. Utilisant le pistolet Inogun M et le module de contrôle Inobox, il améliore l'expérience de l'utilisateur grâce à une interface conviviale et des fonctions ergonomiques avancées pour toujours rester concentré sur le poudrage et la qualité de la finition.

L'Inocart VT est parfait pour tous les types de poudres homogènes comme le polyester, l'époxy ou l'acrylique, fourni en carton de 20 kg. La table vibrante décompacte la poudre dans le carton. La fluidisation, par le tube d'aspiration de la pompe, facilite l'alimentation du pistolet en poudre.

Caractéristiques :

- Dimensions : L630 x L490 x H1230 mm
- Poids : 42 kg
- Haute tension max : 100 kV
- Pression d'air maximum : 7 bar (101.5 psi)
- Consommation d'air : 2-10 m3/h
- Longueur tuyau poudre : 6 ou 12 m au choix
- Courant max : 110 µA
- Débit poudre max : 450 g/mn
- Pression d'alimentation en air : 6 bar (87 psi)
- Humidité relative max : 80%



PISTOLET POUVRE INOGUN M



Réf. : KR91003003406 - Pistolet Inogun M - Tuyau 6 m - Ø11
 Réf. : KR91003003412 - Pistolet Inogun M - Tuyau 12 m - Ø11

Idéal pour : fournir le meilleur de la technologie électrostatique pour les applications manuelles de poudrage.

Caractéristiques :

- Poids : 549g
- Haute tension max : 100 kV
- Pression d'air maximum : 7 bar (101.5 psi)
- Consommation d'air : 2-10 m3/h
- Longueur tuyau poudre : 6 ou 12 m au choix
- Courant max : 110 µA
- Humidité relative max : 80%



POMPE A POUVRE CS130



Réf. : KR910013775 - Pompe à poudre CS130

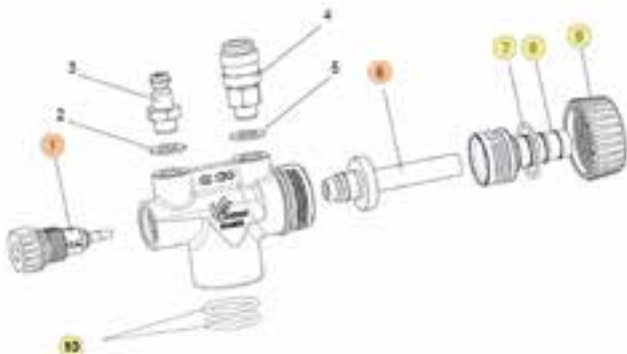
De nouvelle génération, la pompe CS 130 est une pompe très facile d'utilisation. Sa maintenance est très rapide et aisée, et ne nécessite aucun outillage spécifique.

Caractéristiques :

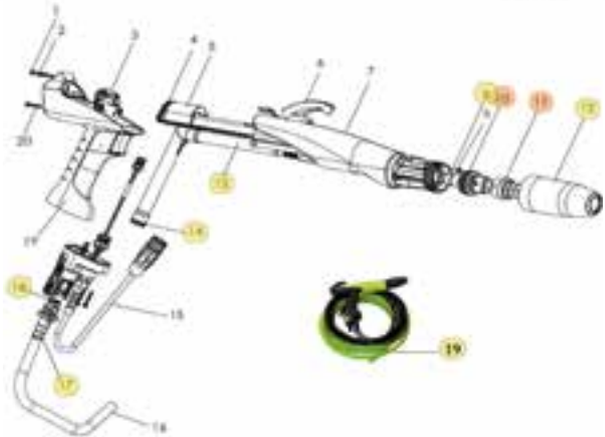
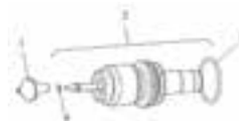
- Conception supprimant la rétention de poudre
- Injecteur et corps en métal permettant le rinçage par solvant



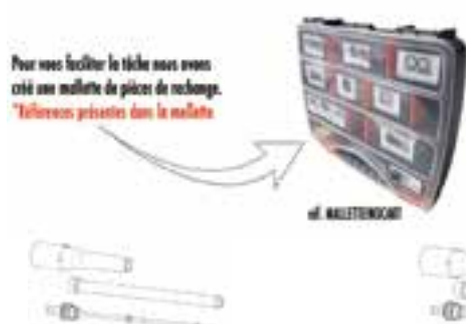
ACCESSOIRES ET PIÈCES DE RECHANGES A TENIR EN STOCK POUR GROUPE INOCART



Rep.	Référence	Désignation	Qté
1	910014564	Injecteur métal CS130 équipé	1*
6	910014388	Ejecteur gris équipé	1*
7	J2FTDF273	Joint viton noir	1*
8	900008907	Embout de sortie de poudre	1*
9	900008904	Ecrou embout poudre	1*
10	J2CTPR253	Joint torique conducteur	2*



11- Déflecteur jet plat étroit - Beige 11- Déflecteur jet plat moyen - Gris 11- Déflecteur jet plat large - Blanc



Pour vous faciliter la tâche nous avons créé une palette de pièces de rechange.
***Attention : prévoir dans le matériel**

Rep.	Référence	Désignation	Qté
1	1430205	Déflecteur jet rond D : 16 mm (blanc)	1
	900006026	Déflecteur jet rond D : 16 mm HD (gris)	1
	1411500	Déflecteur jet rond D : 12 mm (blanc)	1
	1439290	Déflecteur jet rond D : 20 mm (blanc)	1
	900008027	Déflecteur jet rond D : 20 mm HD (bleu)	1
	1411503	Déflecteur jet rond D : 25 mm (blanc)	1
2	910027641	Support électrode jet rond	1
3	J2CTC9054	Joint torique (inclus dans le rep. 2)	1
4	J2CTPC020	Joint torique (inclus dans le rep. 2)	1

Rep.	Référence	Désignation	Qté
8	910028157	Contact HT équipé avec joint torique	1
10	910027640	Support électrode	1*
11	900019952	Déflecteur jet plat étroit - VERT	1*
11	900016321	Déflecteur jet plat moyen - GRIS	1*
11	900020790	Déflecteur jet plat large - NOIR	1*
12	900018342	Ecrou de base	1*
13	910029995	Canal poudre équipé	1
14	J2FTDF177	Joint torique (inclus dans rep. 13)	1
17	910029994	Connecteur poudre équipé	1
18	J2FTDF153	Joint torique (inclus dans rep. 17)	1
19	130001649.1	Tuyau poudre Ø11 vert - au mètre	1
19	130001649.6	Tuyau poudre Ø11 vert - 6 mètres	1
19	130001649.12	Tuyau poudre Ø11 vert - 12 mètres	1

Légende

- Produit à tenir en stock - Impérativement
- Produit à tenir en stock - Recommandé

Réf. 910028485 - Buse rallongée jet plat lg: 150 mm
 Réf. 910028486 - Buse rallongée jet plat lg: 300 mm

Réf. 910028576 - Buse rallongée jet rond lg: 150 mm
 Réf. 910028575 - Buse rallongée jet rond lg: 300 mm
 Réf. 910030942 - Buse rallongée jet rond lg: 450 mm
 Réf. 910029099 - Buse rallongée jet rond lg: 600 mm

EQUIPEMENTS D'APPLICATION DE PEINTURE
 SABLAGE
 POUVRAGE & ACCESSOIRES
 ASPIRATION & ACCESSOIRES
 COMPRESSEURS & RESEAU D'AIR
 INSTALLATIONS LARIUS
 EQUIPEMENTS DIVERS
 EPI
 SAV

GROUPE DE POUDRAGE WAGNER SPRINT



Référence : WA2465744

Idéal pour : appliquer de la peinture poudre.

Caractéristiques :

- Dimensions : 738 x 493 x 1147 mm
- Poids : 40 kg
- Alimentation d'air : entre 6 et 8 bar
- Conception robuste
- Haute précision
- Des résultats reproductibles et d'excellente qualité
- Facilité d'utilisation
- Plateau vibrant
- Longueur tuyau poudre : 5m (possibilité 10 m)



PISTOLET DE POUDRAGE PEMX1 + CÂBLE



Référence : WA2322587

Idéal pour : l'application de revêtements de poudre. Il combine à la fois le design ergonomique et des fonctionnalités haut de gamme pour un fini parfait.

Caractéristiques :

- Taux de transfert accru
- Revêtements d'une qualité optimale
- Ergonomie peaufinée
- Entretien simple et rapide
- Conception robuste et néanmoins légère
- Vaste programme d'accessoires
- Longueur : 335 mm
- Poids : 490 gr
- Débit de poudre : max.450 gr/min



ACCESSOIRES ET PIÈCES DE RECHANGES POUR GROUPE WAGNER SPRINT

Venturi

Réf. : WA241225



Gicleur

Réf. : WA241923



Rallonge de buse

Réf. : WA2323366 - Rallonge 150 mm
Réf. : WA2323356 - Rallonge 300 mm
Réf. : WA2323338 - Rallonge 500 mm



Ancien modèle

Réf. WA390915 - Porte-électrode

Nouveau modèle

Réf. WA2322529 - Porte-électrode



Câble d'alimentation

Réf. : WA2334275 - 6 M
Réf. : WA2334568 - 15 M



Tuyau poudre Ø11

Réf. : WA2307502
Vendu au mètre



Anciens modèles

Réf. : 390324 - Buse jet plat F1
Réf. : 390325 - Buse jet plat F2
Nouveau modèle
Réf. : 2321976 - Buse jet plat X1



Ancien modèle

Réf. WA390310 - Clavette grise

Nouveau modèle

Réf. WA2320488 - Clavette Jaune



LAMPE DE CONTRÔLE ÉPAISSEUR POUVRE

Réf. : PEL1975Z0

Idéal pour : contrôler visuellement sans contact la poudre déposée sur une pièce dans les zones dangereuses.

Caractéristiques :

- Certifiée ATEX Zone 0 (Catégorie 1)
- Format de poche
- 117 lumens
- 2 piles AAA



*Le remplacement du câble ne doit être effectué que par le personnel du service technique Larius.

PISTOLET DE RETOUCHE POUVRE- LONGUEUR TUYAU 3M - RACCORD 1/4

Réf. : PRPGUN - Pistolet de Retouche Poudre

Idéal pour : la retouche de peinture poudre sur des matériaux plastiques sous tension tels que les époxy et autres matériaux suffisamment chargés.

Caractéristiques :

- Poids total avec tuyau : 720gr
- Sortie avec une pression 3 bar : Jusqu'à 8.5 kg poudre/h
- Longueur standard de tuyau 3m (mais possible 5m et 8m)
- Taille du pistolet avec godet : 420 x 150 x 120 mm
- Consommation d'air max 6m3/heure



MESUREUR D'ÉPAISSEUR POUVRE AVANT CUISSON

Référence : POWDERCHECKER

Idéal pour : mesurer sans contact par ultrasons avant cuisson l'épaisseur finale qui sera obtenue après cuisson.

Caractéristiques :

- Étendue de mesure : 20 à 110µ après cuisson



BOUCHONS

Référence : EN FONCTION DU MODELE CHOISI

Idéal pour : masquer des orifices.

Caractéristiques :

- Très grand choix de modèles disponibles



N'hésitez pas à nous consulter

CROCHETS

Référence : EN FONCTION DU MODELE CHOISI

Idéal pour : accrocher des pièces à peindre.

Caractéristiques :

- Très grand choix de modèles disponibles
- N'hésitez pas à nous consulter



RUBAN DE MASQUAGE HAUTE TEMPERATURE 200°C

POLYESTER VERT
Référence : 250650

Idéal pour : masquer des pièces pouvant être soumises à de fortes températures (jusqu'à 200°C).



* Dispo de 3 à 600 mm de large tous les mm

REF	LARGEUR (mm)	LONGUEUR (m)	CDT
250650	50*	50	24

Les cabines Standards ou Economiques à filtres secs sont conseillées dans toutes les activités qui nécessitent l'évacuation de brouillard de produit (peinture, vernis, apprêt, antirouille, COV...) ou d'odeurs (colles) dans toute activité industrielle (industrie, bâtiment, automobile). Elles sont parfaitement adaptées pour tous types de pièces quelles que soient leurs dimensions (cabines dimensionnées en fonction des pièces à pulvériser).

Elles sont construites en panneaux de tôles galvanisées boulonnées et sont équipées d'une double filtration : filtres carton plissé et filtres cadre fibre EU3. Leurs motoventilateurs centrifuges «anti-étincelles» leurs confèrent un haut rendement et une optimisation de l'aspiration.

CABINE DE PEINTURE A FILTRE SEC - VERSION STANDARD

REFERENCE	DEBIT m3/h	VENTILATEUR NB/HP/KW		HAUTEUR TOTALE mm	HAUTEUR UTILE mm	LARGEUR mm	PROFONDEUR mm (avancée 1m)
SULTRAG15DF	6000	1	2/1.5	2939	2186	1580	790/1790
SULTRAG2DF	8000	1	3/2.2	3009	2186	2080	790/1790
SULTRAG25DF	10 000	1	3/2.2	3009	2186	2580	790/1790
SULTRAG3DF	12 000	1	4/3	3056	2186	3080	790/1790
SULTRAG4DF	16 000	1	5.5/4	3056	2186	4080	790/1790
SULTRAG5DF	20 000	2	3/2.2	3009	2186	5080	790/1790



CABINE DE PEINTURE A FILTRE SEC - VERSION ECONOMIQUE

REFERENCE	DEBIT m3/h	VENTILATEUR NB/HP/KW		HAUTEUR TOTALE mm	HAUTEUR UTILE mm	LARGEUR mm	PROFONDEUR mm (avancée 1m)
SULTRAG2ECODF	7000	1	2/1.5	2068	1965	2066	1375/2375
SULTRAG25ECODF	10 000	1	2/1.5	2146	1965	2566	1375/2375
SULTRAG3ECODF	10 000	1	3/2.2	2146	1965	3066	1375/2375
SULTRAG4ECODF	14 000	2	2/1.5	2146	1965	4068	1375/2375
SULTRAG5ECODF	20 000	2	3/2.2	2146	1965	5068	1375/2375



CABINE DE PEINTURE SUR PIED A FILTRE SEC

REFERENCE	DEBIT m3/h	VENTILATEUR NB/HP/KW		HAUTEUR TOTALE mm	HAUTEUR UTILE mm	LARGEUR mm	PROFONDEUR mm (avancée 1m)
CAST1000	2000	1	0.75/0.55	2080	910	1003	1003
CAST2000	4000	1	2/1.5	2479	910	2003	1003



BOITIER ELECTRIQUE



- Normes CE CARSAT
- Sectionneur d'urgence
- Marche/Arrêt
- Eclairage
- Avertisseur visuel et sonore 85 dB
- Câble électrovanne 80 cm
- Boîtier de raccordement motoventilateur, éclairage, alimentation
- Boîtier PVC 250 x 200 mm
- Monophasé 240 V triphasé 400V ou triphasé 220 V
- Puissance : jusqu'à 5.5 kw
- Pression : de -20 à 300 pa

La norme exige l'arrêt de projection de peinture à un seuil de colmatage des filtres avec un avertisseur visuel et sonore. Préventilation avant peinture, possibilité de dégazage par arrêt temporisé. Cette carte de commande contrôle toutes ces fonctions. Possibilité de mise en marche par décrochage du pistolet. Après le colmatage des filtres l'arrêt du pistolet est temporisé.



CABINE DE PEINTURE A FILTRE SEC - VERSION HAUTE							
REFERENCE	DEBIT m3/h	VENTILATEUR NB/HP/KW		HAUTEUR TOTALE mm	HAUTEUR UTILE mm	LARGEUR mm	PROFONDEUR mm (avancée 1m)
SULTRAG15HDF	8500	1	3/2.2	3943	3120	1580	790/1790
SULTRAG2HDF	11 500	1	4/3	3990	3120	2080	790/1790
SULTRAG25HDF	14 000	1	5.5/4	3990	3120	2580	790/1790
SULTRAG3HDF	17 000	1	7.5/5.5	4101	3120	3080	790/1790
SULTRAG4HDF	22 500	2	3/2.2	3943	3120	4080	790/1790
SULTRAG5HDF	28 000	2	5.5/4	3990	3120	5080	790/1790
SULTRAG6HDF	34 000	2	7.5/5.5	4101	3120	6080	790/1790

> EXEMPLES D'INSTALLATION DE CABINE LARIUS FRANCE



CABINE 2 X 5 M AVEC AVANCEE 1 M



CABINE DE 3 DE HAUT 6 M DE LARGE + AVANCEE 1 M



CABINE 3M ECO AVEC AVANCEE DE 2 M



CABINE 3Mx4M H3M DE LARGE AVEC PORTES



CABINE 3M DE LARGE AVEC AVANCEE 7M



CABINE 3 M DE LARGE 3 M DE HAUT PASSAGE PALANT

EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

SABLAGE

POUDRAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

EQUIPEMENTS
DIVERS

EPI

SAV

TABLE ASPIRANTE DE PONCAGE ET FUMEES DE SOUDURE

Référence : POLIJET1500 - POLIJET2000 - POLIJET2500

Idéal pour : leurs applications dans les opérations de soudage, d'ébavurage, de meulage et de ponçage dans l'industrie du bois, du marbre, la métallurgie, la mécanique, les fonderies (aspiration des poussières, fumées, vapeurs et odeurs).

Nos tables aspirantes sont entièrement réalisées au moyen de panneaux en tôle galvanisée, boulonnés les uns aux autres, présentant un pli et un contre-pli assurant une bonne robustesse de la structure.



TABLE ASPIRANTE	POLIJET1500	POLIJET2000	POLIJET2500
DEBIT MAX	3800 m3/h	4800 m3/h	5800 m3/h
PUISSANCE	2,2 kW	3 kW	4 kW
VOLTAGE	230/400 V 3 ph - 50 Hz	230/400 V 3 ph - 50 Hz	230/400 V 3 ph - 50 Hz
TOURS/MN	2900	2900	2900
N° CARTOUCHES	3	5	6
SURFACE FILTRANTE	33 m2	55 m2	66 m2
CERTIFICATION IFA/ BGIA	M-PES-TF Ø 325 H 660 mm	M-PES-TF Ø 325 H 660 mm	M-PES-TF Ø 325 H 660 mm
DIMENSIONS DU FILTRE	2193X1118X1411 (mm)	2693x1118x1411 (mm)	3193x1118x1411 (mm)

SYSTEME D'ASPIRATION ET CAPTAGE SUR MESURE

Référence : nous consulter

Idéal pour : préparer des produits en tout sécurité pour l'opérateur.

Caractéristiques :

- Permet de capter à la source fumées, vapeurs, poussières
- Différents modèles sur-mesure à définir selon vos besoins



ASPIRATEURS SUR CHARIOTS LRC

Référence : LRC2000 - débit 2000 Nm3/h - 1.5 kW

Référence : LRC3000 - débit 3000 Nm3/h - 2.2 kW

Idéal pour : la ventilation à l'intérieur des bâtiments ou pour l'aspiration d'une quantité importante de polluants dans les milieux de travail. Il est principalement utilisé dans le secteur naval, ferroviaire, ainsi que durant des opérations de soufflage et de nettoyage de réservoirs (opérations durant lesquelles une ventilation ad hoc et sporadique est nécessaire afin d'éliminer les gaz toxiques et asphyxiants).

Disponible avec divers débits d'air (de 750 à 3000 Nm3/h), l'aspirateur LRC est équipé d'un chariot pour pouvoir le transporter facilement près du poste de travail.

Debit (Nm3/h)	Puissance (kW)	Plat (Pa)	Øc (mm)	Øe (Øa) (mm)
750	0,75	1700	125-160-200	150-180
1200	0,75	1700	125-160-200	150-180
3000	1,5	1700	125-160-200	200
3000	2,2	1700	200	250



MOTO VENTILATEUR

Référence : nous consulter

Idéal pour : motoventilateur pour aspiration à la source.

Caractéristiques :

- Pour toutes demandes nous consulter.



EQUIPEMENTS D'APPLICATION DE PEINTURE
 SABLAGE
 POUVRAGE & ACCESSOIRES
 ASPIRATION & ACCESSOIRES
 COMPRESSEURS & RESEAU D'AIR
 INSTALLATIONS LARIUS
 EQUIPEMENTS DIVERS
 EPI
 SAV

TABLE DE PREPARATION DE PEINTURE

Référence : TP1000 - TP1500 - TP2000

Idéal pour : protéger les opérateurs par un système d'aspiration des vapeurs de COV dégagées lors des opérations de préparation de peinture.

La ventilation est assurée par un ventilateur centrifuge en accouplement direct placé à l'extérieur du bâtiment, équipé de pavillon anti-étincelles (le moteur étant hors flux d'air n'est pas nécessaire qu'il soit ATEX).

Version ATEX 3GD - Possible sur demande



TABLE PREPA	TP1000	TP1500	TP2000
DEBIT MAX	1836 m3/h	2754 m3/h	3672 m3/h
PLAN DE TRAVAIL	L1000 x P600 x H850	L1500 x P600 x H850	L2000 x P600 x H850
MUR ASPIRANT	L1000 x P200 x H650	L1500 x P200 x H650	L2000 x P200 x H650
PAROIS LATERALES	P 600 mm	P 600 mm	P 600 mm
CASQUETTES	P 300 mm	P 300 mm	P 300 mm
SORTIE	Ø 200 mm	Ø 250 mm	2 sorties Ø 200mm
OPTION BAC	Non	Oui	Oui
OPTION PORTE	Double porte battante	Double porte battante	Porte coulissante avec aspiration

BRAS ORIENTABLE AUTOPORTANT

Référence : NOUS CONSULTER

Idéal pour : l'aspiration des fumées, vapeurs, poussières fines. Longueurs disponibles : 1m - 2m - 3m - 4m. Possibilité de rallonge jusqu'à 4m, pour un rayon d'action total de 8m. Version ATEX sur demande.

Caractéristiques :

- Bras autoportant avec tuyaux rigides en aluminium
- Diamètre interne de 100 à 250 mm
- Articulation externe
- Grande variété de capteurs et d'accessoires



LABORATOIRE DE PEINTURE

Référence : SUR-MESURE - NOUS CONSULTER

Idéal pour : protéger les opérateurs de l'expositions aux vapeurs de COV et prévenir les risques d'incendie et d'explosion.

Caractéristiques :

- Matériaux résistants au feu
- Panneaux isolés
- Moteur silencieux
- Une ou plusieurs issues
- Ventilation permanente à deux vitesses asservie à l'éclairage
- Contrôle permanent avec alarme sonore en cas d'absence de débit

Notre laboratoire à ventilation horizontale respecte les exigences essentielles décrites dans la norme NF T35-014 ainsi que le cahier des charges de la CARSAT pour box ou laboratoire de préparation avec rejet des polluants à l'extérieur.



LOCAL DE STOCKAGE - BROIERIE

Référence : SUR-MESURE - NOUS CONSULTER

Idéal pour : pour stocker les produits et ensemble de pompage. Répond aux normes de sécurité en vigueur.

Caractéristiques :

- Matériaux résistants au feu
- Panneaux isolés
- Moteur silencieux
- Une ou plusieurs issues
- Boîtier de contrôle
- Ventilation permanente à deux vitesses asservie à l'éclairage
- Contrôle permanent avec alarme sonore en cas d'absence de débit
- Option chauffage et climatisation afin de maintenir les produits à bonne température
- Option bâtie pour fixation pompage
- Rétention globale avec caillebotis



Vue intérieure



Vue extérieure

EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

SABLAGE

POUDRAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

EQUIPEMENTS
DIVERS

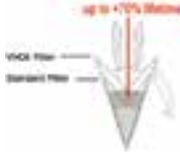
EPI

SAV

FILTRE HAUTE CAPACITE ADAPTABLE VHCA

Caractéristiques :

- de 50% de capacité de rétention en plus que les filtres cartons plissés standards
- Solution breveté
- Peut remplacer le filtre carton plissé standard
- 21 plis au mètre



REFERENCE	HAUTEUR	LONGUEUR	EPAISSEUR AU CENTRE ET AUX EXTREMITES
F9000HCA	900 mm	10 m	75 mm - 60 mm
F1000HCA	1000 mm	10 m	75 mm - 60 mm
F1250HCA	1250 mm	10 m	75 mm - 60 mm

FILTRE CARTON PLISSÉ

Caractéristiques :

- Carton interkraft recyclé - 250gr/m2
- 25 plis au mètre



REF.	HAUTEUR	LONGUEUR	EPAISSEUR
F7500	750 mm	13.40 m	65 mm
F9000	900 mm	11.20 m	65 mm
F1000	1000 mm	10.35 m	65 mm

FILTRE CARTON PLISSÉ + MÉDIA FILTRANT

Caractéristiques :

- Carton interkraft recyclé - 250gr/m2
- Média synthétique collé à l'arrière - 80g/m2



REF.	HAUTEUR	LONGUEUR	EPAISSEUR
F7500M	750 mm	7.20 m	70 mm
F9000M	900 mm	7.20 m	70 mm
F1000M	1000 mm	7.20 m	70 mm

FILTRE CADRE CARTON POUR DOUBLE FILTRATION

Caractéristiques :

- Croisillons de maintien en entrée et sortie
- Média en fibre de verre
- 4 filtres au mètre

Ex : Pour une cabine de 3m de long il vous faudra 12 filtres



Réf. 470700



REFERENCE	HAUTEUR	LONGUEUR	EPAISSEUR
470700	860 mm	500 mm	48 mm
470703	500 mm	500 mm	48 mm



VERNIS PELABLE DE PROTECTION DE CABINE

Référence : VPSKIN - Bidon de 5 litres / Référence : VPSKIN.10 - Bidon de 10 litres

Le produit VP Skin a été développé spécialement comme film de masquage liquide pour les travaux de peinture ou comme revêtement protecteur pour les parois et les plafonds de la cabine de peinture ainsi que comme couche de fond pour systèmes de peinture temporaires et de haute qualité. Une fois sale, le film peut être pelé facilement et sans résidus et permet d'enlever rapidement des encrassements causés par le brouillard de pistolement pendant le travail de masquage.

Caractéristiques :

- Hors poussière après 30 min et sec à coeur après 2h
- Couverture de 8-10 m2/kilo de produit appliqué
- Bidon de 5 litres ou 10 litres



FILM PROTECTION DE CABINE

Rouleau de 100 mètres.

Référence : AT4601.60

Blanc - Epaisseur 100 µ
600 mm x 100 m

Référence : AT4624.65

Transparent - Epaisseur 50 µ
650 mm x 100 m

Autre coloris sur demande



Film blanc
Réf. AT4601.60



Film transparent
Réf. AT4624.65

FILM PROTECTION DE CABINE ÉLECTROSTATIQUE DÉPLIABLE

Référence : 250401

Largeur : 550 mm - Longueur : 33 m

Référence : 250402

Largeur : 1400 mm - Longueur : 33 m

Référence : 250403

Largeur : 2600 mm - Longueur : 17 m



FILTRE PAINT STOP - SOL

Filtre en fibre EU3 en rouleau 20 mètres avec liant synthétique à densité progressive.

- Référence 470402 - Rouleau de 20 x 0.50 m
- Référence 470403 - Rouleau de 20 x 0.60 m
- Référence 470404 - Rouleau de 20 x 0.70 m
- Référence 470405 - Rouleau de 20 x 0.80 m
- Référence 470409 - Rouleau de 20 x 0.90 m

- Référence 470410 - Rouleau de 20 x 1 m
- Référence 470415 - Rouleau de 20 x 1.20 m
- Référence 470420 - Rouleau de 20 x 1.50 m
- Référence 470425 - Rouleau de 20 x 2 m



Autres largeurs sur demande
Installation face verte visible

EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

SABLAGE

POUDRAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

EQUIPEMENTS
DIVERS

EPI

SAV

PRÉFILTRE AIR DE PLENUM DE CABINE

Préfiltre EU4 air fin pour plafond de cabine

- Réf. 470604
Rouleau de 20 x 2 m
- Réf. 470605
Rouleau de 20 x 1 m
- Réf. 470604D
Filtre à la découpe



Zoom produit

FILTRE AIR DE PLENUM DE CABINE

Filtre finisseur EU5 air fin pour plafond de cabine

- Réf. 470610
Rouleau de 20 x 2 m
- Réf. 470611
Rouleau de 20 x 1 m
- Réf. 470610D
Filtre à la découpe



Zoom produit

FILTRES À POCHE POUR PRÉFILTRATION

Qualité : EU3 - EU4 - EU5

Découpe à la demande

- Cadres, cassettes et hautes performances : nous consulter
- Dimensions spéciales : nous consulter



CARTOUCHE FILTRANTE

Haute performance pour cabine de poudrage - sablage

Idéal pour : l'amélioration de l'efficacité des applications les plus communes dans le dépeussierage.

Nous consulter pour un chiffrage.



FILTRE COLOMBUS - NID D'ABEILLE

- Référence : 470202 - Filtre 8 couches - 10 m x 0.50 m
- Référence : 470204 - Filtre 8 couches - 12 m x 0.7 m
- Référence : 470206 - Filtre 8 couches - 10 m x 0.9 m
- Référence : 470207 - Filtre 8 couches - 10 m x 1 m
- Référence : 470208 - Filtre 6 couches - 12 m x 1.07 m

Idéal pour : les cabines de peinture à circulation d'air horizontale ou verticale. Il élimine les particules du brouillard de peinture. Plusieurs versions et dimensions possibles sur demande.



Zoom produit

FILM DE PROTECTION DES SOLS et RUBAN ADHESIF

Référence : ALUCARTON - FILM DE PROTECTION
+ Référence : DUCTAPE - RUBAN ADHESIF

Idéal pour : la protection temporaire des sols de cabines de peinture.

Caractéristiques :

- Carton souple en rouleau avec face supérieure blanche résistante au solvant
- Rouleau de 1,05 x 71,5 m
- Ruban adhésif de 50 mm x 50 m



FILM DE PROTECTION DES SOLS AUTO-ADHESIF

Référence : MASKSOL

Idéal pour : la protection des tables et des établis dans le laboratoire de peinture ainsi que pour la protection des sols.

Caractéristiques :

- 60 cm de large - 20 m de long
- Antidérapant et auto-adhésif
- Protection maximale
- Facile à appliquer et retirer



COMPRESSEURS A PISTON

Les compresseurs à pistons sont conçus pour fonctionner de façon intermittente. Ils seront donc appropriés pour des temps d'utilisation courts (application type mécanique). Pas d'utilisation au-delà de 4 heures par jour.

REFERENCES	CAPACITE RESERVOIR	PUIS-SANCE CV/KW	NB CY-LINDRE	NB D'ETAGES	PRESSION MAX - BAR	RPM	DEBIT AIR L/MIN	DEBIT AIR M3/H	ALIMEN-TATION ELECTRIQUE VOLT/HZ	DIMENSIONS EN MM	POIDS KG
IWA_N110D235000	1001	3/2,2	2	1	10	1570	330	20	230/50	1025X435X845	67
IWA_N120D235000	2001	3/2,2	2	1	10	1570	330	20	230/50	1500X450X1090	96
IWA_N250F405000	5001	5,5/4,0	2	2	11	1480	640	39	400/50	1950X600X1250	188
IWA_N250G405000	5001	7,5/5,5	2	2	11	1150	850	51	400/50	1980X600X1320	250



Existe aussi en version silencieux

COMPRESSEURS A VIS

Les compresseurs à vis sont quant à eux conçus pour une utilisation en continue et seront fortement recommandés dans le cadre d'utilisations momentanées de longue durée (application type carrosserie).

REFERENCES	CAPACITE RESERVOIR	PUIS-SANCE CV/KW	DECI-BEL dB(A)	PRESSION MAX - BAR	DEBIT AIR L/MIN	DEBIT AIR M3/H	ALIMEN-TATION ELECTRIQUE VOLT/HZ	DIMENSIONS EN MM	POIDS KG
IWA_NENS10CH500-D-13	5001	10/7,5	68	13	750	45	400/50	2700X700X2081	346
IWA_NENS20CH500-D-13	5001	20/15	70	13	1550	93	400/50	2700X700X2081	382
IWA_CAIR340	COMPRESSEUR SEUL	40/30	70	10	4200	252	400/50	1530X830X1440	630
IWA_CAIR350		50/37	68	10	6000	360	400/50	1530X830X1440	700
IWA_CAIR375		75/55	74	10	7800	468	400/50	1600X970X1860	952



SECHEURS D'AIR

L'installation d'un sécheur par réfrigération pour éliminer l'eau de l'air comprimé est indispensable pour l'ensemble du système de production. Il permet d'éviter les arrêts et d'augmenter la durée de vie des équipements.

REFERENCES	PUIS-SANCE CV/KW	DEBIT AIR L/MIN	DEBIT AIR M3/H	RACCORD EN-TREE/SORTIE	ALIMENTATION ELECTRIQUE VOLT/HZ	DIMENSIONS EN MM	POIDS KG
IWA_AID-09/AC	7,5/5,5	950	57	G1/2" F	230/50	370X515X475	26
IWA_AID-18/AC	15/11	1800	108	G1/2" F	230/50	370X515X475	32
IWA_AID-32/AC	25/18,5	3200	192	G1.1/4" F	230/50	345X445X740	39
IWA_AID-75/AC	50/37	7500	450	G1.1/2" F	230/50	555X580X885	56



CUVE SEULE

Les réservoirs d'air ont une double fonction : stocker et distribuer de l'air. 11 ou 12 bar selon modèle. A changer tous les 10 ans.

MODELES	REFERENCES	CUVE en litre
ACIER PEINT	IWA_IWR100L11VP-KIT	100
ACIER PEINT	IWA_IWR500L11VP-KIT	500
ACIER PEINT	IWA_IWR1000L12VP-KIT	1000
GALVANISEE	IWA_IWR270L11VG-KIT	270
GALVANISEE	IWA_IWR500L11VG-KIT	500
GALVANISEE	IWA_IWR1000L12VG-KIT	1000



D'autres modèles disponibles sur demande.

ACCESSOIRES DE COMPRESSEURS



Filtre principal
Réf. IWA_89252012

Indispensables pour éliminer les vapeurs d'huile, les particules solides et l'eau.



Purgeoir Capacitif
Réf. IWA_89255006

Indispensables pour traiter les condensats d'air comprimé huileux.



Purges pour réservoir vertical
Réf. IWA_79254012

Indispensables pour vider périodiquement l'accumulation d'eau dans le réservoir.



Bidon d'huile synthétique
Huile pour tous les modèles à piston :

Réf. IWA_HUP20 - Bidon 2 L
Réf. IWA_HUP50 - Bidon 5 L
Réf. IWA_HUP250 - Bidon 25 L

Huile pour tous les modèles à vis :
Réf. IWA_HUV50 - Bidon 5 L
Réf. IWA_HUV250 - Bidon 25 L

Huile minérale mixte :
Réf. IWA_HUVCS0 - Bidon 5 L

EQUIPEMENTS D'APPLICATION DE PEINTURE
SABLAGE
POUDRAGE & ACCESSOIRES
ASPIRATION & ACCESSOIRES
COMPRESSEURS & RESEAU D'AIR
INSTALLATIONS LARIUS
EQUIPEMENTS DIVERS
EPI
SAV

RESEAU D'AIR ET FILTRATION



Idéal pour : permettre une connexion du compresseur jusqu'aux outils au travers d'un réseau complet, d'une ligne principale et descente.

Ce système peut être monté rapidement, facilement et sans outil.

Il n'est plus nécessaire de fileter ou d'appliquer un solvant sur le tube. Toutes les connexions sont réalisées instantanément en insérant simplement le tube dans le raccord. Le réseau est prêt à l'emploi. Le système est modulable. Toute modification du réseau se fait sans perte de temps.

ACCESSOIRES : ENROULEUR 8 X 12

Référence : PREDRF0812IS

Caractéristiques :

- Facilité d'installation
- Qualité des matériaux
- Protection des tuyaux
- Diamètre tuyau 8 X 12 PU / PVC



FILTRE REGULATEUR LUBRIFICATEUR

Référence : YW_ACFRL310.14 - 1/4
Référence : YW_ACFRL410.04 - 1/2
Référence : YW_ACFRL410.34 - 3/4



Idéal pour : réguler l'air et la lubrification.

FILTRE REGULATEUR AVEC MANO

Référence : YW_ACFRO310.2 - 1/4
Référence : YW_ACFRO410.3 - 3/8
Référence : YW_ACFRO410.34 - 3/4
Référence : YW_ACFRO410.4 - 1/2



Idéal pour : réguler l'air.

FILTRE EPURATEUR D'AIR 1 ETAGE

Référence : IWA_89250112

Idéal pour : l'alimentation des pistolets de peinture en «air propre».



Caractéristiques :

- 1 robinet d'arrivée d'air F1/2
- 1 étage de filtration 5µ
- 1 filtre régulateur : de 0 à 8.5 bar
- 1 manomètre de 0 à 10 bar (vitre en verre)
- 1 purge automatique
- 1 sortie d'air : M1/4 bsp avec robinet d'arrêt
- 1 sortie coupleur FEM.EURO
- 1 fixation murale robuste, 2 trous de fixation
- Débit maxi : 2800 L / min

FILTRE EPURATEUR D'AIR 2 ETAGES

Référence : IWA_89250222

Idéal pour : l'alimentation des pistolets de peinture en «air propre».



Caractéristiques :

- 1 robinet d'arrivée d'air F1/2
- 1 filtre : filtration 3µ
- 1 régulateur de 0 à 8.5 bar avec mano 0-10 bar
- 1 filtre submicronique 0.01µ efficacité 99.99% avec purge automatique
- 1 sortie d'air : M1/4" bsp avec robinet d'arrêt
- 1 sortie coupleur FEM.EURO
- 1 fixation murale robuste : 4 trous de fixation

FILTRE EPURATEUR D'AIR 3 ETAGES

Référence : IWA_89250232

Idéal pour : l'alimentation des pistolets de peinture en «air propre».



Caractéristiques :

- 1 robinet d'arrivée d'air F1/2"
- 1 filtre : filtration 3µ
- 1 régulateur de 0 à 8.5 bar avec mano 0-10 bar
- 1 filtre submicronique 0.01µ
- 1 filtre charbon actif
- 1 sortie d'air : M1/4" bsp avec robinet d'arrêt
- 1 sortie coupleur FEM.EURO
- 1 fixation murale robuste : 4 trous de fixation

EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

SABLAGE

POUDRAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

EQUIPEMENTS
DIVERS

EPI

SAV

EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

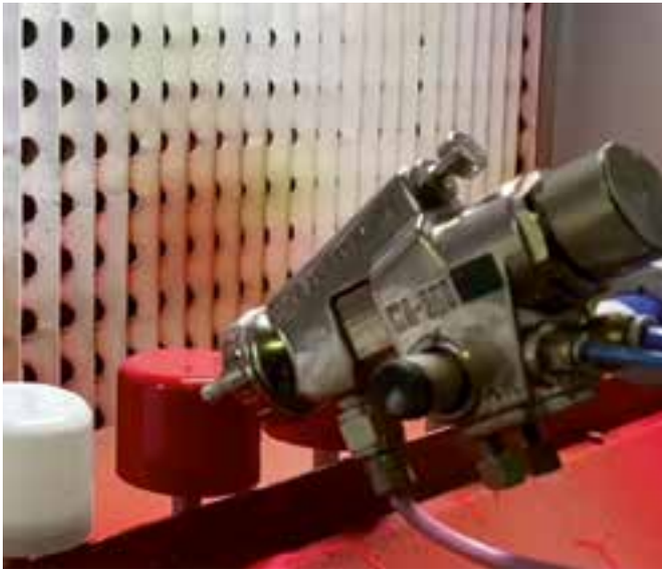


SABLAGE

POUDRAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION A LA SOURCE - BRAS D'ASPIRATION - ASPIRATION DE POUSSIERE DE PONCAGE

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

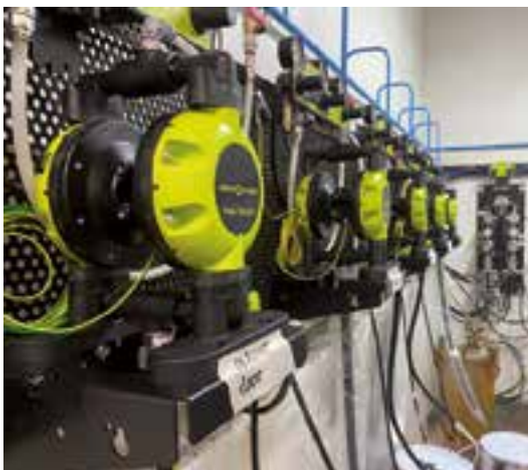


COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

LIGNE DE PEINTURE COMPLETE AUTOMATIQUE

EQUIPEMENTS
DIVERS



ENSEMBLE DE DOSAGE AUTOMATIQUE AVEC AGITATEUR ET POT SOUS PRESSION



CABINE AVEC AVANCEE RETRACTABLE DE 15 M



CABINE HORS POUSSIERE - LABORATOIRE DE PREPARATION - INTERIEUR CABINE



CABINE DE GRENAILLAGE - ELEVATEUR A GODET - CONVOYEUR - CABINE DE METALLISATION ET POUDRAGE

EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

SABLAGE

POUDRAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

EQUIPEMENTS
DIVERS

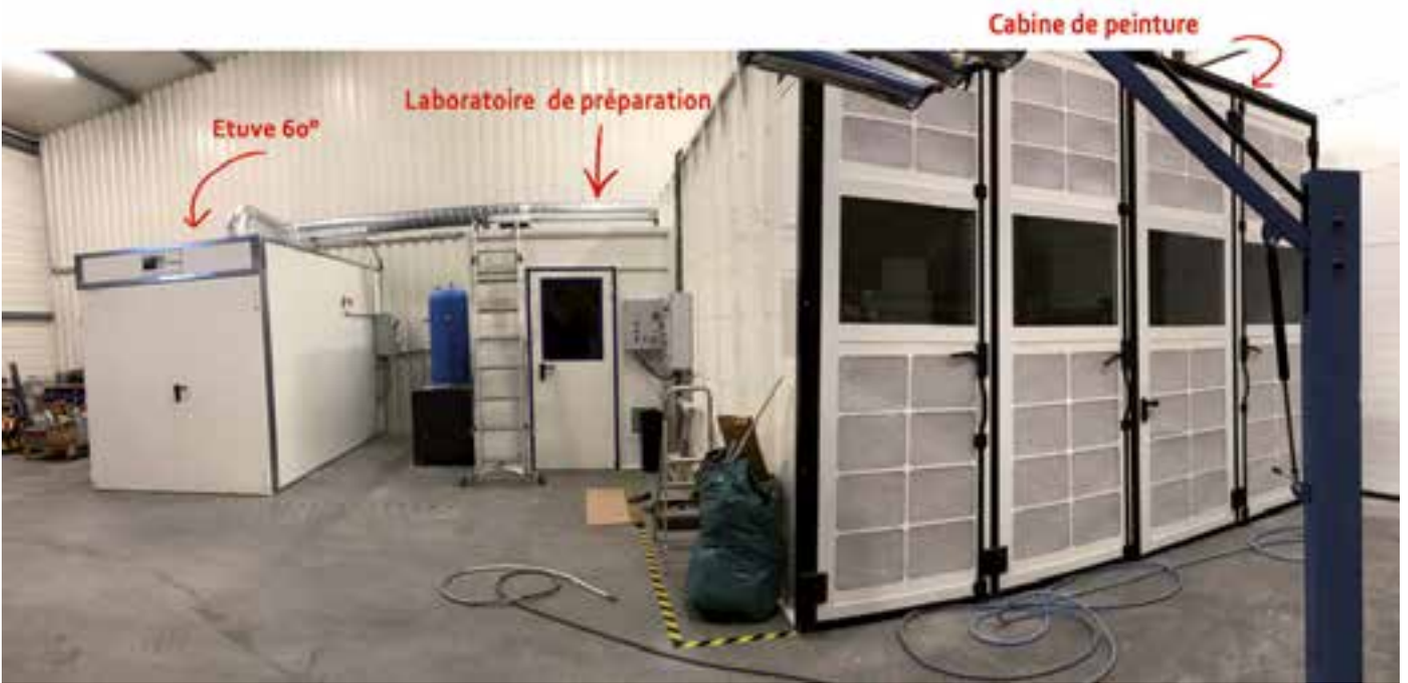
EPI

SAV

- EQUIPEMENTS D'APPLICATION DE PEINTURE
- SABLAGE
- POUDRAGE & ACCESSOIRES
- ASPIRATION & ACCESSOIRES
- COMPRESSEURS & RESEAU D'AIR
- INSTALLATIONS LARIUS
- EQUIPEMENTS DIVERS
- EPI
- SAV



CABINE DE POUDRAGE - ETUVE - DIMENSION STANDARD ET FABRICATION SUR MESURE POSSIBLE



ETUVE - LABORATOIRE DE PREPARATION - CABINE DE PEINTURE LIQUIDE FERMEE



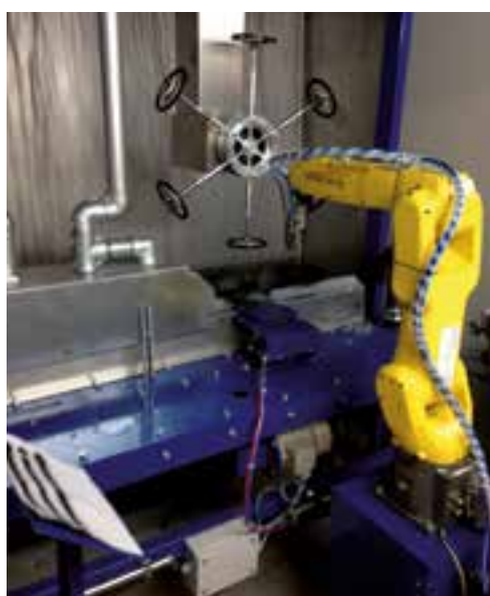
CONTAINER DE GRENAILLAGE



FILTRATION DE LAIR



TABLE DE PONCAGE



ROBOT



LABORATOIRE DE PREPARATION



CABINE DE CARROSSERIE 6 X 4 X 2.65 M - VUE EXTERIEURE ET INTERIEURE



EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

SABLAGE

POUDRAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

EQUIPEMENTS
DIVERS

EPI

SAV

PISTOLET A JET REGLABLE

Référence : PI9902
Pistolet à jet réglable.



Référence : PI0002
Pistolet à jet réglable avec embout universel



POT A COLLE 8 LITRES

Référence : PI9001

Idéal pour : appliquer la colle vinylique.

Caractéristiques :
• Pot 8 litres + pistolet PI0002+
4 m de tuyau



POT A COLLE INOX 10 LITRES

Référence : PI1092

Idéal pour : la pulvérisation de colles et de vernis.



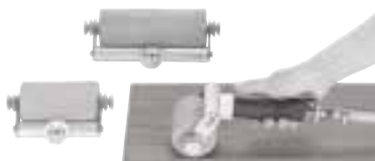
EMBOUT POUR JONCTION A LAMELLE

Référence : PI0054



CYLINDRE DE DISTRIBUTION

Référence : PI0034 - Largeur 72 mm
Référence : PI0035 - Largeur 120 mm
Référence : PI0036 - Largeur 180 mm



Caractéristiques :
• Rouleau gomme

EMBOUT UNIVERSEL

Référence : PI0003



RESERVOIR DE COLLE A ROULEAU

Référence : PI0180S
Rouleau en éponge
Idéal pour : Surface irrégulière.



Référence : PI0180G
Rouleau en gomme
Idéal pour : Surface plane



Réservoir de colle avec rouleau pour utilisation manuelle.

PINCEAU

Référence : PI0045 - Ø 10 mm
Référence : PI0046 - Ø 25 mm
Référence : PI0047 - Ø 36 mm
Référence : PI0048 - Ø 40 mm
Référence : PI0049 - Pinceau rectangulaire 60x20mm



CYLINDRE POUR SURFACE PLANE

Référence : PI0031 - Largeur 72 mm
Référence : PI0032 - Largeur 120 mm

Cylindre pour surface plane.



EMBOUT TOURILLON DOUBLE

Référence : PI0008 - Ø 6 x 20 mm
Référence : PI0009 - Ø 8 x 25 mm
Référence : PI0010 - Ø 10 x 30 mm
Référence : PI0011 - Ø 12 x 40 mm

Embout à tourillon double. Existe en triple.



EMBOUT DE DISTRIBUTION

Référence : PI0078

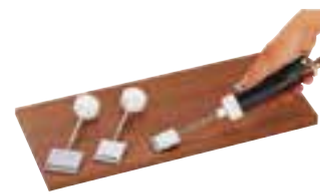
Embout de distribution interne sur 2 côtés pour tenon.

- Equipement spéciaux et bi-composant : nous consulter
- Autres accessoires : demander notre catalogue



SPATULE ET ROULEAU

Référence : PI0295 - Spatule et rouleau 30 mm
Référence : PI0195 - Spatule et rouleau 40 mm
Référence : PI0095 - Spatule et rouleau 50 mm



EQUIPEMENTS D'APPLICATION DE PEINTURE
SABLAGE
POURAGE & ACCESSOIRES
ASPIRATION & ACCESSOIRES
COMPRESSEURS & RESEAU D'AIR
INSTALLATIONS LARIUS
EQUIPEMENTS DIVERS
EPI
SAV

CHARIOT DE SECHAGE 2 ET 4 RATELIERS - RATELIERS MURAUX



Modèle CHSV2



Modèle CHSV4

Référence : CHSV2 (chariot 2 rateliers) et CHSV4 (chariot 4 rateliers)
Référence : DSM2 - rateliers muraux pliables

Idéal pour : répondre aux problèmes de stockage et de manutention des pièces après vernissage ou peinture.

Caractéristiques :

- Repliage simple et gain de place
- Plus de surface de dépose avec des barres étirables
- Réglable en hauteur



Modèle DSM2

REF	Dim L x P X H mm	PROF D'ENTREPOSAGE de...à mm	CAPACITE DE CHARGE TOTALE kg	CAPACITE DE CHARGE TOTALE en kg	ETAGE DEVANT / DERRIERE	BARRES	ENTRAXE DE BARRE DE SOUTIEN (mm)	ROULETTE nb
CHS2	L 200-2000 x P 870-1180 x H 1855	650-1150	400	400 repartis uniformément	17/17	34	72	4
CHS4	L 200-2000 x P 870-1180 x H 1855	650-1150	400	400 repartis uniformément	17/17	68	72	4
DSM2		600	40-50	140	17	9	70	

CHARIOT DE SECHAGE ECO2 ET ECO4 RATELIERS



Modèle CHSECO2



Modèle CHSECO4

Référence : CHSECO2 (chariot 2 rateliers) et CHSECO4 (chariot 4 rateliers)

Idéal pour : répondre aux problèmes de stockage et de manutention des pièces après vernissage ou peinture.

Les modèles Eco face au CHSV – les similitudes :

- Même hauteur : 1855 mm
- Même profondeur : 870mm-1180mm
- Même dimension intermédiaire entre les tubes : 72 mm
- Même charge utile : 400 kg
- Possibilité de charger des 2 côtés également
- Même nombre de tubes : 34 tubes pour version 2 et 68 tubes pour version 4

L'Eco est néanmoins :

- Plus petit en largeur (1500 mm contre 2000 mm pour les chariots CHSV2 et CHSV4)
- Pliable mais sans le système rapide de croisillons (avec système de changement de barres verticales)
- Tubes non extensibles contrairement au CHSV2 et CHSV4

Caractéristiques :

REF	Dim L x P X H mm	PROF D'ENTREPOSAGE de...à mm	CAPACITE DE CHARGE TOTALE kg	CAPACITE DE CHARGE TOTALE en kg	ETAGE DEVANT / DERRIERE	BARRES	ENTRAXE DE BARRE DE SOUTIEN (mm)	ROULETTE nb
CHSECO2	L 200-1500 x P 870-1180 x H 1855	650	400	400 repartis uniformément	8/9	34	72	4
CHSECO4	L 200-1500 x P 870-1180 x H 1855	650	400	400 repartis uniformément	8/9	68	72	4



TABLE ROTATIVE DE PISTOLAGE AVEC ET SANS ROULETTE



Modèle TBRP

Référence : TBRPL (modèle SANS roulette) - TBRP (modèle AVEC roulette)

Idéal pour : rationaliser les opérations de pistolage grâce au dispositif rotatif et aux bras de support réglables.

Caractéristiques :

- Quatre bras de support rotatifs
- Réglable en hauteur



Modèle TBRPL

REFERENCE	Dim L x l maxi mm	HAUTEUR de...à mm	CHARGE (kg)	POIDS - kg
TBRP	1600 X 1600	870 - 1100	125	15
TBRPL	1850 X 800	1000 - 1300	120	23

EQUIPEMENTS D'APPLICATION DE PEINTURE

SABLAGE

POUDRAGE & ACCESSOIRES

ASPIRATION & ACCESSOIRES

COMPRESSEURS & RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS LARIUS

EQUIPEMENTS DIVERS

EPI

SAV

ASPIRATEUR CLEAN AIR C62

Référence : C62

Idéal pour : aspirer eau et poussière.

Caractéristiques :

- Tension : 220 Volts
- Puissance nominale : 2000 Watts
- Nombre de moteur : 2
- Débit d'air : 425 m³/h
- Dépression : 2260 mm/CO₂
- Capacité de la cuve : 55 litres
- Niveau sonore à 1m : 81 dB(A)
- Longueur de câble : 15 mètres
- Poids machine nue : 20 kg



Équipement standard diam 40 mm :

Cuve ABS, Flexible complet, tube canne alu, suceur sols à poussières et suceur à liquides, suceur plat droit, brosse ronde, connecteur accessoires.

Existe en version 30 litres - réf : C29

ASPIRATEUR INDUSTRIEL FOX 7.5/S

Référence : FOX 7.5/S

Idéal pour : une utilisation industrielle et continue. Peut-être utilisé dans les secteurs les plus divers, il est parfait notamment comme aspirateur de grenaille.

Caractéristiques :

- Puissance : 5,5 kW
- Dépression max : 460 mBar
- Débit : 320 m³/h
- Voltage : 400 - 50/60 V-HZ
- Bouche aspirante : 50/70 mm
- Média filtrants : classe «M» IFA/BGIA
- Surface filtrante : 24.000 cm²
- Cuve : 100 litres
- Niveau sonore : 76 dBa



RAFRAICHISSEURS D'AIR MOBILES CCX4.0

Référence : CCX 4.0

Idéal pour : rafraîchir des surfaces de 80m² maximum. Les refroidisseurs CCX 4.0 refroidissent l'air grâce à un processus naturel simple : l'eau qui s'évapore diminue la température de l'air.

Caractéristiques :

TYPE	CCX 4.0
DEBIT D'AIR	4000 m ³ /h
SUPERFICIE MAX	80 m ²
CONSOMMATION ELECTRIQUE	150 W
ALIMENTATION ELECTRIQUE	230 V
CONSOMMATION D'EAU	5- 10 l/h
CAPACITE DU RESERVOIR	50 l
NIVEAU SONORE	67 dB(A)
DIMENSIONS	640 x 450 x 1160
POIDS (vide / avec eau)	22 / 72 kg



RAFRAICHISSEUR D'AIR MOBILES COLD

Référence : COLD80 - COLD120 - COLD220

Idéal pour : rafraîchir efficacement de grands volumes en créant un flux d'air frais par évaporation. Mobiles, simples à utiliser, remplissage aisé, économiques et respectueux de l'environnement.

Caractéristiques :

TYPE	COLD80	COLD120	COLD220
DEBIT D'AIR	8000 m ³ /h	12000 m ³ /h	22000 m ³ /h
SUPERFICIE MAX	80 m ²	150 m ²	250 m ²
CONSOMMATION ELECTRIQUE	330 W	450 W	750 W
ALIMENTATION ELECTRIQUE	230 V	220/240 V	220/240 V
CONSOMMATION D'EAU	8 l/h	8-10 l/h	10-15 l/h
CAPACITE DU RESERVOIR	100 l	80 l	120 l
NIVEAU SONORE	62 dB(A)	-	-
DIMENSIONS	500 x 850 x 1410	925 x 580 x 1430	1130 x 690 x 1640
POIDS	32 kg	50 kg	64 kg



CHAUFFAGE AIR PULSE SUSPENDU ELECTRIQUE

Référence : TR9-TR15

Idéal pour : chauffer des locaux fermés et isolés de petites et moyennes dimensions. Ils ne dégagent ni odeur ni gaz de combustion et délivrent une chaleur saine.

Caractéristiques :

TYPE	TR9	TR15
PUISSANCE CALORIFIQUE MAXI	9 kW	15 kW
ALIMENTATION ELECTRIQUE	380V/3PH/50HZ	
REGLAGES POSSIBLE	0/6/9 kW	0/10/15 kW
DEBIT AIR	670 m ³ /l	1350 m ³ /l
AMPERAGE PUISSANCE MAXI	13.5 A	21.6 A
INDICE DE PROTECTION	IPX4	IPX4
DIMENSIONS MM	500X350X480	530X400X540
POIDS KG	12 kg	17.6 kg
HAUTEUR INSTALLATION MINI	1.8 m	1.8 m



CHAUFFAGE A AIR PULSE MOBILE AU FUEL

Référence : HPV 20 - HPV 35 - HPV 55 - HPV 85

Idéal pour : offrir une puissance calorifique et un débit d'air important, autorisant des montées en température rapides dans les volumes à chauffer.

Caractéristiques :

TYPE	HPV 20	HPV 35	HPV 55	HPV 85
PUISSANCE CALORIFIQUE MAXI	21 kW	34 kW	49 kW	85 kW
CARBURANT	FUEL OU GASOIL OU GNR			
DEBIT D'AIR A 70°C	1850 m ³ /h	2150 m ³ /h	2150 m ³ /h	3950 m ³ /h
ELEVATION DE LA TEMPERATURE	50°C	65°C	85°C	85°C
CONSOMMATION DE FUEL MAXI	1.67 kg/h	2.71 kg/h	3.9 kg/h	6.8 kg/h
CAPACITE RESERVOIR	36 L	65 L	65 L	105 L
ALIMENTATION ELECTRIQUE	230/50 V/Hz			
PUISSANCE ELECTRIQUE	300 W	350 W	350 W	400 W
POIDS	33	61	67	101



EQUIPEMENTS D'APPLICATION DE PEINTURE
 SABLAGES
 POUSSAGE & ACCESSOIRES
 ASPIRATION & ACCESSOIRES
 COMPRESSEURS & RESEAU D'AIR
 INSTALLATIONS LARIUS
 EQUIPEMENTS DIVERS
 EPI
 SAV

PRESSE BIDON

Référence : IN19004

Idéal pour : écraser les bidons avant leur évacuation vers le recyclage de ferraille.

Caractéristiques :

- Presse bidon pneumatique pour boîtes en métal
- Bidon jusqu'à 30 litres
- Hauteur : 1640 mm
- Largeur : 360 mm
- Profondeur : 360 mm



MINI-LAVEUR HYDRO ET SOLVANT KUIK

Référence : IWA_IWKKUIK

Idéal pour : les pistolets hydro et solvants.

Caractéristiques :

- Système de nettoyage sans entretien
- 2 circuits de lavage : intérieur/extérieur
- Aspiration des vapeurs par système VENTURI
- Muni de 2 plans de travail séparés (côté hydro/côté solv)
- Laveur mural
- Soufflette et pinceau inclus pour le séchage et le nettoyage
- Equipé de 4 récipients vides pouvant contenir 5L de produit
- Conforme aux exigences de sécurité ATEX et CE.
- Pression d'air : 10 bar
- Récipients utilisés : 4
- Niveau moyen de pression sonore: 8 bar - 16Nm3/h

D'autres modèles notamment de laveur hydro peuvent également vous être proposés. N'hésitez pas à nous contacter.



LAVEUR SOLVANT SOL C

Référence : IWA_10200120

Idéal pour : les pistolets solvants.

Caractéristiques :

- Bac en inox
- Nettoyage automatique
- Conforme aux normes ATEX et CE
- Equipé de 2 pompes à membrane
- Sécurité à l'ouverture du bac
- Cycle de lavage contrôlé par une minuterie
- Ventilation des odeurs par système pneumatique Venturi
- Pression d'air 6-10 bar
- Capacité cuves (x2) : 25 l
- Capacité bac de récupération : 30 l
- Nbre de pistolet / lavage : 2

D'autres modèles notamment de laveur manuel peuvent également vous être proposés. N'hésitez pas à nous contacter.



REGENERATEUR DE SOLVANT K16-K30

Référence : K16ATEX2G

Référence : K30ATEX2G

Idéal pour : recycler toutes les solvants/ diluant par distillation.

Caractéristiques K16 :

- Capacité de charge : 15 l
- Volume du réservoir : 20 l
- Tension d'alimentation : 220 V
- Puissance résistance : 1.6 kW
- Commande de baisse tension : 24 V
- Bruit : 65 dB

Caractéristiques K30 :

- Capacité de charge : 37 l
- Volume du réservoir : 49 l
- Tension d'alimentation : 230 V
- Puissance résistance : 2.5 kW
- Commande de baisse tension : 24 V
- Bruit : 65 dB

Existe aussi en version 60L - réf : K60ATEX2G



SECHEUR AIR 1 KW

Référence : IWA_HL100000

Idéal pour : sécher la base, la première couche et la couche supérieure en 10 minutes au lieu des 45 minutes requises dans un four.

Caractéristiques :

- Monté sur 1 support vertical réglable en hauteur
- Tube de 300 mm à onde courte
- Câble électrique de 3 mètres avec prise
- Minuterie disponible en option
- Surface de séchage environ : 400x350 à 500 mm
- Alimentation : 220/240 Volt Hz monophasé



SECHEUR AIR 3 KW

Référence : IWA_HL100030ECO

Idéal pour : sécher la base, la première couche et la couche supérieure en 10 minutes au lieu des 45 minutes requises au four.

Caractéristiques :

- Monté sur portique métallique à 4 roulettes
- 3 cassettes de 1 kW
- Ajustement de la hauteur par vérin hydraulique
- 2 minuteries électroniques pour évaporation et séchage
- 2 pré-réglage électroniques de puissance pour évaporation et séchage
- Panneau digital pour le réglage des minuteries
- Possibilité de mémoriser 3 programmes selon les applications (apprêt, base, vernis)
- Interrupteur marche/arrêt de chacune des lampes depuis le panneau digital
- Surface de séchage environ : 800 x 1000 mm



EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

SABLAGE

POUDRAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

EQUIPEMENTS
DIVERS

EPI

SAV

EQUIPEMENTS D'APPLICATION DE PEINTURE
 SABLAGES
 POUSSIERE & ACCESSOIRES
 ASPIRATION & ACCESSOIRES
 COMPRESSEURS & RESEAU D'AIR
 INSTALLATIONS LARIUS
 EQUIPEMENTS DIVERS
 SAV

DISQUES ABRASIFS RHYNOGRIP WHITE LINE

Référence : IN_DV15TXXX

Disque Ø 150 mm.
Perforé 15 trous.

Disponible en grain : 40-60-80-100-120-150-180-220-240-280-320-360-400-500-600

Caractéristiques :

- Action de coupe initiale haute
- Enlèvement de matière rapide
- Traitement anti-encrassant
- Ponçage de longue durée
- Utilisation multifonctionnelle



DISQUES ABRASIFS RHYNOGRIP PLUS LINE

Référence : IN_RDV150XXX

Disque Ø 150 mm.
Non perforé.

Référence : IN_RDV15TXXX
Disques Ø 150 mm. Perforés 15 trous.

Disponible en grain : 40-60-80-100-120-150-180-220-240-280-320-360-400-500

Caractéristiques :

- Haute flexibilité
- Préparation optimale de la surface
- Traitement anti-encrassant
- Ponçage de longue durée



DISQUES ABRASIFS RHYNOGRIP RED LINE

Référence : IN_RLDV150XXX

Disque Ø 150 mm.
Non perforé.

Disponible en grain : 40-60-80-100-120-150-180-220-240-280-320-360-400-500-600-800-1000-1200-1500

Caractéristiques :

- Haute flexibilité
- Action de coupe initiale haute
- Préparation optimale de la surface
- Liant à résine de haute résistance
- Traitement anti-encrassant



ROULEAU RHYNOSOFT

Référence : IN_RSM0XXX

Bande 115 mm x 25 m

Disponible en grain : 120-180-240-320-400-500-600-800-1000-1200-1500-2000

Caractéristiques :

- Haute flexibilité
- Support en mousse qui empêche un ponçage excessif
- Résistant à la déchirure



FEUILLE A PONCER GALAXY MIRKA®

Référence : MIFY6M10XXXX

Disque Ø 150 mm.
Multitrous.

Disponible en grain : 40-60-80-100-120-150-180-220-240-320-400-500-600-800-1000-1200-1500-2000

Caractéristiques :

- Facilite le suivi des formes et des contours de la surface.
- Préserve les propriétés de captation de la poussière grâce à sa structure micro-perforée.
- Augmente la flexibilité de l'abrasif et offre une finition plus régulière.



FEUILLE A PONCER GOLD MIRKA®

Référence : MI236110XXXX - Perforé 15 trous

Référence : MI236220XXXX - Non Perforé
Disque Ø 150 mm.

Disponible en grain : 40-60-80-100-120-150-180-220-240-280-320-400-500-800

Caractéristiques :

- Résistant et polyvalent
- Préparation optimale de la surface
- Traitement anti-encrassant
- Adapté au ponçage à haute vitesse



PONCEUSE PNEUMATIQUE ORBITALE Ø150

Référence : IN_PIVA150

Idéal pour : une efficacité de ponçage améliorée.

Caractéristiques :

- Excentrique : 5 mm
- Plateau velcro de ponceuse perforé Ø150mm
- 15 trous
- Vitesse : 12 000 trs/min
- Poids : 820 gr



Accessoires :

- IN_APVU15 - Plateau velcro Ø150 mm
- IN_IPV15T - Plateau Ø150 mm - 15 trous
- IN_B304 - Rotor
- IN_B305 - Ailettes

PONCEUSE LUSTREUSE RPS 300 CV 77MM ASPI

Référence : MI_8992340111

Idéal pour : poncer et lustrer rapidement sans poussière, sans effort.

Caractéristiques :

- Plateau Ø 77 mm
- Puissance : 209 W
- Vitesse : 3000 trs/min
- Poids : 630 gr
- Excentrique : 0 mm



PONCEUSE ELECTRIQUE ORBITALE Ø150 DEROS

Référence : MIMI6504044 - DEROS

Idéal pour : la plupart des travaux de ponçage. Ponceuse polyvalente.

Caractéristiques :

- Plateau Ø 150 mm et 125 mm
- Puissance : 350 W équivalents à 500 W
- Vitesse : 4000 - 10000 trs/min
- Poids : 1 kg
- Excentrique : 5 mm



CENTRALE ASPIRATION 1025L COMPATIBLE CEROS ET DEROS

Référence : MI8999000111

Idéal pour : un ponçage sans poussière combinés aux ponceuses Deros et Ceros.

Caractéristiques :

- Puissance : 1000 W
- Poids : 8 kg
- Débit air : 3600 l/h
- Bruit : 64 dBA
- Volume : 25 litres
- Dimensions : H375 x L395 x P530 mm
- Classe de filtration L = poussières non dangereuses



EXTRACTEUR DE POUSSIERE DEXOS 1217 M AFC

Référence : MIMIX12171222

Idéal pour : pour maintenir un espace de travail propre et efficace.

Caractéristiques :

- Puissance : 1200 W
- Poids : 13 kg
- Débit air : 42l/min
- Bruit : 77.7 dBA
- Volume : 17 litres
- Classe de filtration M = poussières nocives du bois
- AFC = nettoyage automatique des filtres



EXTRACTEUR DE POUSSIERE 1230 L OU 1230 M AFC 230V

Réf. : MI8999200111 (L) ou MI8999220111 (M)

Idéal pour : un ponçage sans poussière avec nettoyage manuel du filtre Push & Clean.

Caractéristiques :

- Puissance : 1200 W
- Poids : 14.5 kg
- Débit air : 4500 l/h
- Bruit : 60 dBA
- Volume : 30 litres
- Classe de filtration au choix soit L = poussières non dangereuses ou M poussières nocives du bois
- AFC = nettoyage automatique des filtres
- Dimensions : 565H x 385L x 565P mm



RUBAN DE MASQUAGE - QUALITE AUTOMOBILE

Référence : 2502XX

Idéal pour : le masquage. Ruban de qualité automobile. Température 80°.



REF	LARGEUR (mm)	LONGUEUR (m)	CDT
250215	15	50	60
250219	19	50	48
250225	24	50	36
250238	36	50	24
250248	48	50	24
250250	48	50	36

ADHESIF DE GRENAILLAGE NOIR 460µm

Référence : LABTMXXX

Idéal pour : le masquage de pièces avant grenailage.

Colle 40 µm.



REF	LARGEUR (mm)	LONGUEUR (m)	CDT
LABTM25	25	30	à l'unité
LABTM50	50	30	à l'unité
LABTM100	100	30	à l'unité

TOILE NOIRE PROTECTION GRENAILLE TRAME

Référence : 250502

Idéal pour : la protection des pièces avant grenailage.



REF	LARGEUR (mm)	LONGUEUR (m)	CDT
250502	50	50	24

POLYPROPYLENE HAVANE

Référence : 252148

Idéal pour : Emballage et fermeture de cartons, adapté pour tout emballage de poids moyen ou léger.



REF	LARGEUR (mm)	LONGUEUR (m)	CDT
252148	48	100	36

FILM ETIRABLE MANUEL

Référence : 2601XX

Idéal pour : emballage manuel des palettes. Film de qualité avec une bonne résistance à la perforation - Longueur garantie + ou - 3%. Carton de 6 bobines.



REF	EPAISSEUR (µ)	LARGEUR (mm)	LONGUEUR (M)	CDT
260117	17	450	300	6
260123	23	450	280	6
260130	30	450	230	6
260140	20	125	150	24

PAPIER KRAFT

Référence : 2602XX

Idéal pour : emballage, protection avant peinture et callage. Papier kraft de qualité avec une bonne résistance à la perforation. Longueur garantie + ou - 3%. Carton de 6 bobines. 40 gr/m²



REF	LARGEUR (mm)	LONGUEUR (mm)	POIDS DU ROULEAU (kg)
260201	200	400	3,2
260202	450	400	7,10
260203	700	400	11,20
260204	900	400	14,40
260205	1000	400	16,00
260206	1200	400	19,20

MOUSSE POLYETHYLENE

Référence : 26040X

Idéal pour : garantir une protection sans rayure de vos produits fragiles.



Epaisseur : 1 mm
Longueur : 500 mètres

Epaisseur : 1,5 mm
Longueur : 350 mètres

REF	LARGEUR (mm)	REF	LARGEUR (mm)
260400	1000	260403	500
260401	1200	260404	1000
260402	1500	260405	1200
		260406	1500

FILM A BULLE

Référence : 26050X

Idéal pour : protéger efficacement les produits contre les chocs.

Diamètre bulle : 10 mm
Longueur : 150 mètres



REF	LARGEUR (mm)
260500	500
260501	800
260502	1000
260503	1200
260504	1500
260505	1600
260506	2000

CARTON ONDULE

Référence : 26030X

Idéal pour : la protection des surfaces fragiles ou des produits lourds.

Longueur : 55 mètres - 450 gr/m²

REF	LARGEUR* (mm)
260303	600
260305	800
260306	1000
260307	1200
260308	1400
260309	1500
260132	2000



* d'autres largeurs sur demande

EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

SABLAGE

POUDRAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

EQUIPEMENTS
DIVERS

EPI

SAV



A quoi servent les lunettes et surlunettes ?

Organe fragile, l'œil mérite une protection optimale qui sera adaptée aux risques encourus dans son environnement de travail. Les lunettes et surlunettes présentées ci-dessous sont une première protection pour un risque d'impact à faible énergie. Pour plus de protection il sera nécessaire de basculer sur des lunettes-masques ou des pare-visages.

Identification du marquage oculaire :

Les modèles présentés ci-dessous disposent de différents marquages permettant de définir les spécificités de chaque lunette. Que signifient-ils ?

- 2-1.2 1F : Filtre UV - Verre incolore ou jaune - Port occasionnel - Impact de faible énergie
- 2-1.2 1FTK : Filtre UV - Verre incolore ou jaune - Port occasionnel - Impact de faible énergie - Anti-rayure
- 2-1.2 1SK : Filtre UV - Verre incolore ou jaune - Port occasionnel - Solidité renforcée - Anti-rayure
- 2-1.2 1FTN : Filtre UV - Verre incolore ou jaune - Port occasionnel - Impact de faible énergie - Résistant à la buée

Vous souhaitez un modèle non représenté ici ? N'hésitez pas à nous contacter pour toutes demandes spécifiques.

> LUNETTES

LUNETTES ECOLUX BLEUE	LUNETTES STYLUX BLEUE	LUNETTES POKELUX INCOLORE
<p>Référence : EP60360</p> <p>Le + produit : modèle économique, branches réglables.</p> <p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Monture : nylon de couleur bleue • Branche : nylon avec longueur réglable • Oculaire : polycarbonate - ep. 2.2mm • Protection : latérale monobloc • Couleur oculaire : incolore • Marquage oculaire : 2-1.2 1F • Normes oculaire : EN170 • Conditionnement : 10 paires 	<p>Référence : EP60510</p> <p>Le + produit : branches ajustables, design sportif, pont nasal anti-dérapant.</p> <p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Monture : nylon de couleur bleue, nez antiglisser • Branche : nylon, orientable et longueur réglable • Oculaire : polycarbonate - ep. 2.2mm • Protection : latérale monobloc • Couleur oculaire : incolore, anti-rayure • Marquage oculaire : 2-1.2 1FTK • Normes oculaire : EN170 • Conditionnement : 10 paires 	<p>Référence : EP60550</p> <p>Le + produit : discrète, légère, souple.</p> <p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Branche : polycarbonate • Oculaire : polycarbonate - ep. 2.45mm • Protection : latérale monobloc • Couleur oculaire : incolore • Marquage oculaire : 2-1.2 1FTN • Normes oculaire : EN170 • Conditionnement : 10 paires 

> SURLUNETTES

SURLUNETTES OVERLUX	SURLUNETTES VISILUX
<p>Référence : EP60VEC00NSI</p> <p>Le + produit : les surlunettes de protection OVERLUX sont particulièrement adaptées aux porteurs de lunettes de vue.</p> <p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Branche : réglable en polycarbonate • Oculaire : polycarbonate 1.6mm • Protection : complète front et sourcils • Couleur oculaire : incolore • Marquage oculaire : 2-1.2 1FTKN • Normes oculaire : EN166:2001 • Conditionnement : 10 paires 	<p>Référence : EP60401</p> <p>Le + produit : surlunettes ou visiteurs, permet le port de lunettes correctives.</p> <p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Monture : polycarbonate • Branche : polycarbonate • Oculaire : polycarbonate - ep. 2.2mm • Protection : latérale monobloc • Couleur oculaire : incolore • Marquage oculaire : 2-1.2 1FTK • Normes oculaire : EN170 • Conditionnement : 10 paires 



Masques respiratoires : protection FFP2, FFP3, quelle est la différence ?

Les équipements de protection individuelle pour les voies respiratoires sont également très importants et répondent à des normes précises. La sélection des masques jetables présentée ci-dessous s'est portée sur les normes FFP2 (moyenne capacité de filtration et FFP3 (grande capacité de filtration).

- FFP2 : protection contre les aérosols solides et liquides aux toxicités faibles pour des concentrations jusqu'à 10 fois la VME (VME = Valeur Moyenne d'Exposition, c'est la concentration en dessous de laquelle une personne peut être exposée).

- FFP3 : protection contre les aérosols solides et liquides toxiques pour des concentrations jusqu'à 50 fois le VME. Préconisé pour préparer des supports métalliques, soudage.

Vous souhaitez un modèle non représenté ici ? N'hésitez pas à nous contacter pour toutes demandes spécifiques.

> MASQUES JETABLES

> FFP2

> FFP3

MASQUE JETABLE EP23206	MASQUE JETABLE 3M8822	MASQUE JETABLE MO2555
<p>Référence : EP23206</p> <p>Normes : CE EN149:2001 + A1:2009</p> <p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conditionnement : 10 masques 	<p>Référence : 3M8822</p> <p>Normes : CE EN149:2001 + A1:2009</p> <p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conditionnement : 10 masques 	<p>Référence : MO_2555</p> <p>Normes : CE EN149:2001 + A1:2009</p> <p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conditionnement : 5 masques 

> FFP3

MASQUE JETABLE EP23306	MASQUE JETABLE 3M8833	MASQUE JETABLE MO3408
<p>Référence : EP23306</p> <p>Normes : CE EN149:2001 + A1:2009</p> <p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conditionnement : 10 masques 	<p>Référence : 3M8833</p> <p>Normes : CE EN149:2001 + A1:2009</p> <p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conditionnement : 10 masques 	<p>Référence : MO_3408</p> <p>Normes : CE EN149:2001 + A1:2009</p> <p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conditionnement : 10 masques • Masque réutilisable grâce à sa lèvre d'étanchéité lavable 

EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

SABLAGE

POUDRAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

EQUIPEMENTS
DIVERS

EPI

SAV

> DEMI MASQUES ANTI GAZ JETABLE



La protection de nos demi-masques antigaz jetables et réutilisable

Les demi-masques présentés ci-dessous répondent aux normes de protections FFA2P3 R D, FFABE1P3 R D et FFABEK1P3 R D A2, ABE et ABEK1 concernent le type de filtre à particule, P2 ou P3 le filtre antigaz. R signifie que les filtres sont réutilisables. D qu'ils ont passé les tests de colmatage à la poussière de dolomie.

TYPE	FPA	EXEMPLES DE POLLUANTS
FFA2P3 R D	FFA2	GAZ ET VAPEURS ORGANIQUES AVEC CONCENTRATION PLUS ELEVEE QU'EN A1
	P3 R D	POUSSIERES DANGEREUSES ET CANCEROGENES, BROUILLARD DONT LA PHASE LIQUIDE EST L'EAU OU L'HUILE/AEROSOLS, AGENTS BIOLOGIQUES APPARTENANT AUX RISQUES DE GROUPE 2 ET 3, SUBSTANCES CMR
FFABE1P3 R D	FFABE1	GAZ ET VAPEURS ORGANIQUES - GAZ ET VAPEURS INORGANIQUES - GAZ ACIDES
	P3 R D	POUSSIERES DANGEREUSES ET CANCEROGENES, BROUILLARD DONT LA PHASE LIQUIDE EST L'EAU OU L'HUILE/AEROSOLS, AGENTS BIOLOGIQUES APPARTENANT AUX RISQUES DE GROUPE 2 ET 3, SUBSTANCES CMR
FFABEK1P3 R D	FFABEK1	GAZ ET VAPEURS ORGANIQUES - GAZ ET VAPEURS INORGANIQUES - GAZ ACIDES - AMMONIAC ET SES DERIVES
	P3 R D	POUSSIERES DANGEREUSES ET CANCEROGENES, BROUILLARD DONT LA PHASE LIQUIDE EST L'EAU OU L'HUILE/AEROSOLS, AGENTS BIOLOGIQUES APPARTENANT AUX RISQUES DE GROUPE 2 ET 3, SUBSTANCES CMR

> FFA2P3 R D

DEMI-MASQUE 3M4255

Référence : 3M4255

Le + produit : prêt à l'emploi et sans entretien.

Caractéristiques :

- Profil mince pour une meilleure vision périphérique
- Léger, équilibré et de forme ergonomique
- Matériau doux, non allergène et joint facial gaufré
- Soupape expiratoire centrée = meilleure évacuation
- Serre-tête réglable et brides faciles à serrer
- Hors présence isocyanate (durcisseur peinture)

Ne convient pas à l'utilisation de peinture à base d'isocyanate (durcisseur peinture)

Masque FFA2P3 R D



> FFABE1P3 R D

DEMI MASQUE ANTI GAZ JETABLE MO5330

Référence : MO5330

Le + produit : protection contre les gaz, vapeurs et poussières.

Caractéristiques :

- Hyper léger - ultra compact
- Excellent champ de vision
- Flexfit - ajustement sur tous types de visage
- Faible résistance respiratoire
- Test de colmatage à la poussière de dolomie
- 100% PVC free
- Fourni dans sachet aluminium zippé permettant de protéger le masque après utilisation

Convient à l'utilisation de peinture à base d'isocyanate (durcisseur peinture)

Masque FFABE1P3 R D



> MASQUES REUTILISABLES

> FFA2P3 R D

DEMI-MASQUE MO7000

Référence : MO7000

Référence : MO7232 (pièce faciale + 2 filtres + 2 préfiltres + boîte de rangement)

Le + produit : sûre et confortable.

Caractéristiques : voir MO7000ABEK1 - page 67

Au détail :

Référence : G7002 Pièce faciale - (norme EN140:1998)

Référence : G9200 Filtre antigaz A2 - cdt par 8

Référence : G9030 Préfiltres à particules P3R - cdt par 12

Les masques MO7000 ont passé les tests de la norme EN140:1998



MASQUE PANORAMIQUE MO9000

Référence : MO9000

Le + produit : Oculaire panoramique sans cerclage.

Caractéristiques : voir MO9000ABEK1 - page 67

Au détail :

Référence : G9002 Pièce faciale

Référence : G9200 Filtre antigaz A2 - cdt par 8

Référence : G9030 Préfiltres à particules P3R - cdt par 12

Référence : G9993 Film de protection de visière - cdt par 15



> MASQUES REUTILISABLES

> FFABEK1P3 R D

DEMI-MASQUE MO7000ABEK1

Référence : MO7000ABEK1
Référence : MO7432 (pièce faciale + 2 filtres + 2 préfiltres + boîte de rangement)
Le + produit : sûre et confortable.

Caractéristiques :

- Poids hyper léger
- Facile à nettoyer - facile à entretenir
- Système de raccord EasyLock®
- 100% PVC free
- Nouveauté : conserver le dans sa boîte plastique



Au détail : **Boîte seule réf. MO799501**
Référence : G7002 Pièce faciale - (norme EN140:1998)
Référence : G9400 Filtre antigaz ABEK1 - cdt par 8
Référence : G9030 Préfiltres à particules P3R - cdt par 12

Les masques MO7000ABEK1 ont passé les tests de la norme EN140:1998
Existe avec pièce faciale en silicone pour plus de confort - réf. MO7005

MASQUE PANORAMIQUE MO9000ABEK1

Référence : MO9000ABEK1
Le + produit : Oculaire panoramique sans cerclage.

Caractéristiques :

- Masque complet très léger
- Répond aux exigences de la classe 2
- Entretien et nettoyage faciles
- Système de raccord EasyLock®
- Testé et certifié conformément à la norme EN 136:1998 CL2
- Nouveauté : conserver le dans sa boîte plastique



Au détail :
Référence : G9002 Pièce faciale
Référence : G9400 Filtre antigaz ABEK1 - cdt par 8
Référence : G9030 Préfiltres à particules P3R - cdt par 12
Référence : G9993 Film de protection de visière - cdt par 15

> MASQUE A VENTILATION ASSISTEE / ADDUCTION D'AIR

MASQUE A ADDUCTION D'AIR

Référence : IWA_VIUAF2020KIT+
Le + produit : à la fois agréable à porter et fonctionnel.

Caractéristiques :

- A utiliser avec de l'air comprimé préalablement filtré
- Réglage facile pour largeur de tête
- Filtre à charbon actif pour rendre l'air respirable
- Débit d'air modulable pour un plus grand confort
- Couvre nuque



Au détail :
Référence : IWA_VIUAF2112K10-SV - Protège visière (les 10)
Référence : IWA_VIUAFG-N-AF-MC - Filtre charbon actif
Référence : IWA_VIUAF2020CHIN - Visière + protège menton assemblé
Référence : IWA_VIUAF2020DIFF - Diffuseur d'air complet tuyau + raccord

MASQUE VERSAFLO POUSSIERE - VENTILATION ASSISTEE

Réf. : 3MTR300.M206 - VERSION FILTRE POUSSIERE
Le + produit : Protection très polyvalente et intégrale de l'appareil respiratoire, du visage, des yeux, de l'ouïe et de la tête contre un grand nombre de dangers.

Caractéristiques :

- Système complet avec coiffe + unité filtrante + filtre anti-particules + préfiltres + couvre-filtre + batterie haute capacité + pare-étincelles + chargeur + support de charge + tuyau retractable + ceinture + indicateur de débit d'air



Au détail :
Référence : 3MM206 - Cagoule
Référence : 3MM928 - Visière pelable
Référence : FS135362 - Unité filtrante TR-302E
Référence : FS137967 - Batterie haute capacité
Référence : FS137349 - Chargeur batterie
Référence : FS137119 - Filtre anti-particules



MASQUE VERSAFLO GAZ - VENTILATION ASSISTEE

Réf. : 3MTR600.M206 - VERSION FILTRE GAZ ET VAPEUR
Le + produit : Protection très polyvalente et intégrale de l'appareil respiratoire, du visage, des yeux, de l'ouïe et de la tête contre un grand nombre de dangers. Existe en coiffe souple.

Caractéristiques :

- Système complet avec coiffe + unité filtrante avec indicateur de débit d'air + pare-étincelles + filtre A2P + couvre-filtre + préfiltres + ceinture décontaminable+ batterie haute capacité + kit chargeur individuel + tuyau retractable BT-30



Au détail :
Référence : 3MM206 - Cagoule
Référence : 3MM928 - Visière pelable
Référence : FS135342 - Unité filtrante TR-602E
Référence : FS135343 - Batterie haute capacité
Référence : FS135345 - Chargeur batterie
Référence : FS134505 - Filtre A2P - livré de série
Référence : FS134510 - Filtre ABE2K1HGP
Référence : FS137BIJ - Couvre filtre



EPI CATEGORIE III CONTROLE PERIODIQUE

Tous les appareils de protection respiratoire (masques complets, appareils à ventilation assistée, système à adduction d'air, ARI et appareils d'évacuation d'urgence) sont considérés comme des équipements de catégorie III. Ils sont donc soumis à des vérifications périodiques, généralement un contrôle annuel à minima.

L'utilisation d'équipements de protection respiratoire de catégorie III, comme les masques panoramiques complets, les appareils à ventilation assistée, les systèmes à adduction d'air, les ARI et les appareils d'évacuation d'urgence implique un suivi et une vérification périodique afin de vérifier leur bon fonctionnement. L'arrêté du 19 Mars 1993 impose une vérification des appareils respiratoires une fois par an, par un centre de maintenance.

Vous êtes concernés ? Contactez-nous afin de faire contrôler votre matériel.

> PROTECTIONS AUDITIVES

BOUCHON ANTIBRUIT CONIQUE EARSOFT™ NEON

Référence : FS141019

Conditionnement : 250 paires

Caractéristiques :

- Matière : mousse polyuréthane
- Protection : SNR 36 dB
- H : 34 dB - M : 34 dB - L : 31 dB
- Normes : EN352-2



BOUCHON ANTIBRUIT MOLDEX SPARK PLUGS®

Référence : MO7800

Conditionnement : 200 paires

Caractéristiques :

- Jetable
- Matière : mousse polyuréthane
- Protection : SNR 35 dB
- H : 34 dB - M : 32 dB - L : 31 dB
- Normes : EN352-2



BOUCHON ANTIBRUIT EAR ULTRAFIT™

Référence : FS141169

Conditionnement : 50 paires

Caractéristiques :

- Matière : élastomère jaune hypoallergénique - cordon vinyle
- Protection : SNR 32 dB
- H : 33 dB - M : 28 dB - L : 25 dB
- Normes : EN352-2



BOUCHON ANTIBRUIT MOLDEX ROCKETS®

Référence : MO6401

Conditionnement : 50 paires

Caractéristiques :

- Matière : élastomère thermoplastique et EVA
- Protection : SNR 30 dB
- H : 31 dB - M : 26 dB - L : 24 dB
- Normes : EN352-2



ARCEAU ANTIBRUIT EAR CAPS™

Référence : FS142002

Conditionnement : 40 paires

Caractéristiques :

- Matière : nylon - bouchon : mousse PU - et mousse PU pour bouchon
- Protection : SNR 23 dB
- H : 27 dB - M : 19 dB - L : 17 dB
- Normes : EN352-2



Référence : FS142032

Bouchon antibruit de rechange
EAR PODS en mousse PU
Conditionnement : 10 paires

ARCEAU ANTIBRUIT MOLDEX®

Référence : MO6800

Conditionnement : 8 paires

Caractéristiques :

- Matière : PU, POM, TPE
- Protection : SNR 27 dB
- H : 30 dB - M : 23 dB - L : 22 dB
- Normes : EN352-2



Référence : MO6825

Bouchon antibruit de rechange en mousse PU
Conditionnement : 50 paires

CASQUES ANTIBRUIT PELTOR® OPTIME™ III

Référence : FS143067

Conditionnement : 1 pièce

Caractéristiques :

- Matière : coquille polypropylène - coussinet liquide et mousse
- Protection : SNR 35 dB
- H : 40 dB - M : 32 dB - L : 23 dB
- Normes : EN352-1



Kit d'hygiène : oreillettes et inserts mousse

Référence : FS146071

CASQUE ANTIBRUIT MOLDEX® M5

Référence : MO6120

Conditionnement : 1 pièce

Caractéristiques :

- Matière : coquille ABS - coussinet revêtement TPE, PU
- Protection : SNR 34 dB
- H : 39 dB - M : 31 dB - L : 23 dB
- Normes : EN352-1:2002



Kit d'hygiène :

Référence : MO6135

> GANTS

GANTS ANTI-COUPURE	GANTS DE MAITRISE	GANTS DE MAITRISE
<p>Référence : EP6810 - TAILLE 10 Conditionnement : 12 paires EN420:2003 + A1:2009</p>   <p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matière : 100% HHPE • Paume : enduite en polyuréthane blanc, existe en gris • Existe en taille : 7-8-9-10 	<p>Référence : EP6020 - TAILLE 10 Conditionnement : 10 paires EN420:2003 + A1:2009</p>   <p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matière : tricoté 100% polyester blanc • Paume : enduite en polyuréthane blanc • Existe en taille : 6-7-8-9-10-11 	<p>Référence : EP6040 - TAILLE 10 Conditionnement : 10 paires EN420:2003 + A1:2009</p>   <p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matière : tricoté 100% polyester noir • Paume : enduite en polyuréthane noir • Existe en taille : 6-7-8-9-10-11
<p>GANTS ANTI-COUPURE GRIS</p> <p>Référence : EP6030 - TAILLE Conditionnement : 10 paires</p>   <p>EN420:2003 + A1:2009</p> <p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matière : tricoté 100% polyester gris • Paume : enduite en polyuréthane gris • Existe en taille : 6-7-8-9-10-11 	<p>GANTS ANTI-COUPURE</p> <p>Référence : FS234123 - TAILLE 10 Conditionnement : à la paires</p> <p>EN420 - EN_ISO_13997</p>   <p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matière : fibre Zirniunm ® • Paume : polyuréthane • Existe en taille : 7-8-9-10-11-12 	<p>GANTS DE MAITRISE MILIEU HUMIDES/HUILEUX</p> <p>Référence : FS234035.10 - TAILLE 10 Conditionnement : 12 paires</p>   <p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matière : 100% nylon • Paume enduite nitrile noir • Poignets bord-côte • Idéal pour le contact avec des pièces grasses et huileuses • Existe en taille : 7-8-10-11
<p>GANTS DE SOUDEUR ANTI-CHALEUR</p> <p>Référence : EP2633 - TAILLE 10 Conditionnement : 12 paires</p> <p>EN420:2003 + A1:2009</p>    <p>EN12477:2001+A1:2005 TYPE A</p> <p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matière : croûte de vachette • Intérieur : molletonné • Manchette : 15 cm • Taille : 10 uniquement • Couture Kevlar 	<p>GANTS DE SOUDEUR</p> <p>Référence : EP1WEL140010 - TAILLE 10 Conditionnement : 10 paires</p> <p>EN420:2003 + A1:2009</p>    <p>EN12477:2001+A1:2005 TYPE A</p> <p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matière : croûte de vachette • Pouce : palmé • Manchette : 15 cm • Existe en taille : 9-10-11 	<p>GANTS DE DISSIPATION ELECTROSTATIQUE</p> <p>Référence : EP1EST90 Conditionnement : 10 paires</p>    <p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pour travaux de précision sur pièces électroniques, protection contre les décharges antistatiques • Dissipation électrostatique pour réduire les risques d'explosion • Matière : polyester 60% - carbone 40% • Existe en taille : 6-7-8-9-10-11
<p>GANTS CHIMIQUE NITRILE 5500</p> <p>Référence : EP5510 Conditionnement : 10 paires</p> <p>EN420:2003 + A1:2009</p>     <p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matière : acrylonitrile vert • Intérieur : coton flocké • Finition extérieure : adhésivée • Longueur : 33 cm • Epaisseur : 0.38 mm • Existe en taille : 7-8-9-10 	<p>FOCUS! GANTS ALPHATEC RESISTANTS</p> <p>Référence : FS239005.10 - TAILLE 10 Conditionnement : à la paire Possibilité de mettre dessous le Butoflex 652</p> <p>EN420:2003 + A1:2009</p>     <p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matière : film laminé de PE basse densité • Sans silicone • Forme anatomique • Protection contre un large éventail de produits chimiques et liquides divers • Existe en taille : 6-7-8-9-10 	<p>GANT MAPA BUTOFLEX 652</p> <p>Référence : FS239167.8 Conditionnement : à la paires Résistant aux solvants - sans silicone</p>         <p>Caractéristiques :</p> <ul style="list-style-type: none"> • Matière : butyle noir • Finition Intérieur : lisse • Finition extérieure : lisse • Longueur : 35 cm • Epaisseur : 0.78 mm • Taille : 7-8-9-10

EQUIPEMENTS D'APPLICATION DE PEINTURE
SABLAGE
POUDRAGE & ACCESSOIRES
ASPIRATION & ACCESSOIRES
COMPRESSEURS & RESEAU D'AIR
INSTALLATIONS LARIUS
EQUIPEMENTS DIVERS
EPI
SAV

> GANTS

GANTS ENDUITS PVC SUPERIEUR

Référence : EP3770 - TAILLE 10
Conditionnement : 10 paires

EN420:2003 + A1:2009



Caractéristiques :

- Matière : PVC bleu sur support coton sans coutures
- Main : antidérapante
- Longueur : 35 cm
- Existe en taille : 9-10



GANT A USAGE COURT LATEX EPAIS

Référence : IN26548 - TAILLE M
Référence : IN26549 - TAILLE L
Référence : IN26550 - TAILLE XL
Conditionnement : boîte de 50 gants



Caractéristiques :

- Matière : latex



GANT LATEX POUDDRE TOUCH N TUFF

Référence : FS722067
Conditionnement : boîte de 100 paires



Caractéristiques :

- Taille : 5-6 1/2 - 7-8 1/2 - 9-10 1/2
- Bord roulé
- AQL 1.5
- Matière : latex

-> Variante réf. EP5810



GANTS LATEX NON POUDDRE TOUCH N TUFF

Référence : FS722068
Conditionnement : boîte de 100 paires



Caractéristiques :

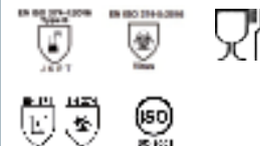
- Taille : 5-6 1/2 - 7-8 1/2 - 9-10 1/2
- Bord roulé
- AQL 1.5
- Matière : latex

-> Variante réf. EP5820



GANT NITRILE TOUCH N TUFF POUDDRE

Référence : FS723002
Conditionnement : boîte de 100 gants



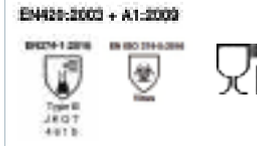
Caractéristiques :

- Taille : 6 1/2-7 - 7 1/2-8 - 8 1/2-9 - 9 1/2-10
- Bord roulé
- AQL 1.5
- Extrémités des doigts texturés



GANT NITRILE VERT NON POUDDRE

Référence : EP5960
Conditionnement : boîte de 100 gants



Caractéristiques :

- Bord roulé
- Longueur : 24.5 cm
- AQL 1.5

-> Variante réf. EP5960



GANT VINYLE NON POUDDRE

Référence : FS721006
Conditionnement : boîte de 100 paires

EN420:2003 + A1:2009



Caractéristiques :

- Ambidextre
- Bord roulé
- AQL 1.5
- Taille : de S à XL

-> Variante réf. EP5720



BOTTE DE SABLAGE EN CAOUTCHOUC

Référence : BOTCAOU
Conditionnement : à la paire



Caractéristiques :

- Munie d'un embout et d'une semelle intercalaire en acier - pour une protection contre les chocs et la pénétration.
- Norme : EN ISO 20345:2011.S5.SRA
- Pointures : 36 - 48

CHAUSSURE DE SECURITE CURTIS TIGE BASSE

Référence : FS444138
Conditionnement : à la paire



Caractéristiques :

- Tige : Croupon velours hydrofuge
- Semelle : Polyuréthane bi-densité, HI-CI, résistante aux hydrocarbures FO, antistatique ESD
- Embout composite LIGHT-SYSTEM ®
- 100% amagnétique
- Pointure : 35 au 48
- Normes : EN ISO 20345 : 2011 et SRC / EN 61340-4-3:2001

CHAUSSURE DE SECURITE VICKERS TIGE HAUTE

Référence : FS444137
Conditionnement : à la paire



Caractéristiques :

- Tige : Croupon velours hydrofuge
- Semelle : Polyuréthane bi-densité, HI-CI, résistante aux hydrocarbures FO, antistatique ESD
- Embout composite LIGHT-SYSTEM ®
- 100% amagnétique
- Pointure : 35 au 48
- Normes : EN ISO 20345:2011 et SRC / EN 61340-4-3:2001

CHAUSSURE DE SOUDEUR FREEDITE HAUTE S3

Référence : EP9FREH
Conditionnement : à la paire

Caractéristiques :

- Tige cuir pleine fleur
- Semelle anti-perfo Wellmax
- Embout de protection en composite
- Doublure filet maille respirant
- Fermeture scratches
- Aucune pièce métallique
- Poids moyen : 586 gr
- Pointure : 36 au 48



CHAUSSURE DE SECURITE FEMME BASSE ELFIE

Référence : FS431466
Conditionnement : à la paire

Caractéristiques :

- Embout LIGHT-SYSTEM ®
- Tige toile Cordura ® microfibre hydrofuge
- Doublure hyper absorbante
- Inserts rétro réfléchissants sur quartiers
- Soufflet étanche en toile
- Insert antiperforation
- Semelle PU2D
- 100% amagnétique
- Pointure : 35 au 42



EQUIPEMENTS D'APPLICATION DE PEINTURE
SABLAGE
POUDRAGE & ACCESSOIRES
ASPIRATION & ACCESSOIRES
COMPRESSEURS & RESEAU D'AIR
INSTALLATIONS LARIUS
EQUIPEMENTS DIVERS
EPI
SAV

> EVOLUTION DES NORMES ET DES PICTOGRAMMES

Pour bien choisir une paire de gants de protection, la bonne connaissance des normes est indispensable pour ne pas s'exposer à un danger qui aurait pu être évité.

Parce que les normes gants et les risques sont nombreux, nous vous présentons une revue des dernières évolutions des normes européennes de protection en vigueur dans le domaine de la protection des mains.

> PROTECTION CONTRE LES AGRESSIONS MECANIQUES - EN388 (2016)

> Risques mécaniques

Avant 2016, la norme gants EN 388 utilisait quatre chiffres pour décrire la performance du gant :

- Abrasion (échelonné de 1 à 4),
- Coupure (échelonné de 1 à 5),
- Déchirure (échelonné de 1 à 4),
- Perforation (échelonné de 1 à 4).



La nouvelle norme gants EN 388 2016 présente un cinquième chiffre correspondant au score du test ISO 13997(A à F). La lettre X en cinquième position indique que le nouveau test n'a pas encore été réalisé ou que le test n'est pas applicable.

De plus, si le gant réussit le test de protection contre les impacts (nouveau test selon la norme EN 13594 : 2015), la lettre P apparaîtra en sixième position.

> PROTECTION THERMIQUE

> Contre la chaleur et feu - EN407 (2004)



ABCDEF

NIVEAU DE PERFORMANCE	1	2	3	4
A : Résistance à l'inflammabilité (temps en seconde après combustion et post incandescence)	<20 s pas de critères	<10 s <120 s	<3s <25 s	<2 s < 5 s
B : Chaleur de contact (température de contact pendant une durée mini de 15 s)	100°C	250°C	350°C	500°C
C : Chaleur convective (indice de transfert de chaleur seconde)	>4 s	>7 s	>10 s	>18 s
D : Chaleur radiante (indice de transfert de chaleur seconde)	>7 s	>20 s	>50 s	>95 s
E : Petites projections de métal liquide (nombre de gouttes)	> 10	> 15	> 25	> 35
F : Grosses projections de métal fondu (poids du métal)	30 g	60 g	120 g	200 g

> Contre le froid - EN511 (2006)



ABC

NIVEAU DE PERFORMANCE	1	2	3	4
A : Froid convectif, isolation thermique ITR en M20 C/W	0.10<ITR<0.15	0.15<ITR<0.22	0.22<ITR<0.30	-
B : Froid de contact : résistance thermique R en M20 C/W	0.025 ≤R ≤0.050	0.50 ≤R<0.100	0.100 ≤R<0.150	0.150 ≤R
C : Perméabilité à l'eau (pendant minimum 30 mn)	Réussite	-	-	-

> PROTECTION CHIMIQUE

> Protection contre les micro-organismes



Remarque :
Le pictogramme représentant un bocal (faible résistance aux produits chimiques/ imperméabilité) a été supprimé.

> Protection chimique élevée



La norme révisée exige un nouveau test de résistance à la pénétration virale. Si le gant obtient un résultat positif à ce test supplémentaire, la mention « Virus » sera ajoutée sous le pictogramme relatif aux micro-organismes.

> CONTACT ALIMENTAIRE

Adaptés au contact alimentaire



EQUIPEMENTS
D'APPLICATION DE
PEINTURE

SABLAGE

POUDRAGE &
ACCESSOIRES

ASPIRATION &
ACCESSOIRES

COMPRESSEURS
& RESEAU D'AIR

INSTALLATIONS
LARIUS

EQUIPEMENTS
DIVERS

EPI

SAV

> COMBINAISONS

CAGOULE TYVEK®

Référence : G700013
Conditionnement : à l'unité



- Caractéristiques :**
- Élastique cou et visage
 - Modèle : PH30LO
 - Catégorie : 1
 - Taille : unique

MANCHETTE TYVEK®

Référence : G700014
Conditionnement : à l'unité (le bras)
Cdt : 20 pièces



- Caractéristiques :**
- Modèle : PS32LA
 - Catégorie : 1
 - Taille : unique
 - Longueur : 46 cm
 - Points de couture sur l'élastique supérieur pour les petits bras amovibles)
 - Attention pas vendu par paire mais à l'unité

COUVRE CHAUSSURE TYVEK®

Référence : G700015
Conditionnement : à l'unité (le pied)



- Caractéristiques :**
- Élastique à la cheville
 - Modèle : POSO
 - Catégorie : 1
 - Taille : unique
 - Longueur : 40 cm
 - Attention pas vendu par paire mais à l'unité

COMBINAISON TYVEK® CLASSIC A CAGOULE

Référence : G700010
Conditionnement : 25 pièces



- Caractéristiques :**
- Élastique taille, poignets et chevilles, rabat sur fermeture
 - Modèle : CHF5
 - Catégorie : 3 - type 5 et 6
 - Taille : S-M-L-XL-XXL

COMBINAISON A CAGOULE

Référence : EP44324
Conditionnement : 25 pièces



- Caractéristiques :**
- Matière : film microporeux laminés
 - Élastique taille, poignets et chevilles
 - Catégorie 3 - type 5B et 6B
 - Taille : S - M - L - XL - XXL - XXXL

COMBINAISON PEINTURE

Référence : G700021
Conditionnement : unité



- Caractéristiques :**
- Matière : polyester doux
 - Fermeture : glissière
 - Taille : S - M - L - XL - XXL
 - Lavable

UNE DEMANDE SPECIFIQUE

> Vous avez une demande spécifique ?

Notre gamme de vêtement de travail ne s'arrête pas ici, nous pouvons répondre à toute demande spécifique.

N'hésitez pas à nous contacter directement, notre équipe se fera un plaisir de vous répondre et de vous aider au mieux.

CHIFFON D'ESSUYAGE COULEUR

Référence : CHIFCOUL
Conditionnement : carton de 10 kg



- Caractéristiques :**
- Matière : coton

CHIFFON D'ESSUYAGE BLANC

Référence : CHIFBLANC
Conditionnement : carton 10 kg



- Caractéristiques :**
- Matière : coton

ESSUYAGE : OUATE

Référence : OUATCHAM - CHAMOIS
Référence : OUATBLANC - BLANCHE
Conditionnement : lot de 2



- Caractéristiques :**
- 24 x 30 cm le format

SAVON SPECIAL PEINTURE

Référence : SAV3
Conditionnement : bidon de 3 litres



- Caractéristiques :**
- Savon spécial peinture

CREME DE PROTECTION TRAVABON

Référence : G851002
Conditionnement : tube de 100 ml



- Caractéristiques :**
- Crème de protection contre les huiles, laques, graphites, cambouis, etc...
 - Sans silicone
 - Crèmes à appliquer avant le travail
 - Elimine 90% des salissures par simple rinçage

A large area of the page is filled with horizontal dotted lines, providing a template for taking notes.

PNEUMATIQUE

Grande qualité de finition



> Modèle gravité

- Faible consommation de produit, jusqu'à 5 litres par jour
- Peintures diluées ou peu diluées
- Débit produit plus important qu'en aspiration
- Rinçage très facile



> Modèle succion

- Faible consommation de produit, jusqu'à 5 litres par jour
- Peintures diluées ou très diluées
- Changement de teintes fréquent
- Capacité du godet allant jusqu'à 1 litre



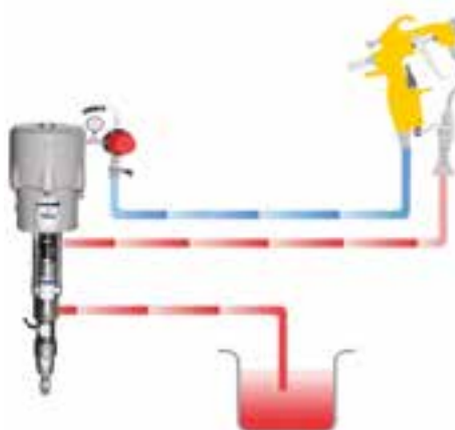
> Modèle pression

- Consommation de produit à partir de 5 litres par jour
- Peintures diluées, peu diluées ou très diluées
- Peut-être utilisé avec une pompe ou un pot sous pression



AIRMIX®

Taux de transfert exceptionnel



> L'équipement de l'Airmix®

Un équipement standard Airmix® comprend une pompe, un pistolet et deux tuyaux :

- Un tuyau produit souple et de faible diamètre. Il est insensible aux solvants
- Un tuyau air en caoutchouc de qualité antistatique, pour l'air de pulvérisation

> Les avantages de l'Airmix®

- Taux de transfert exceptionnel de 86%
- Excellente qualité de finition
- Consommation de peinture réduite de 35%
- Rapidité et facilité d'application
- Brouillards et rebonds réduits
- Réduction de 50% des déchets cabine
- Emission de solvants réduite
- Excellents conditions de travail
- Large gamme de débits disponible
- Amortissement rapide

AIRLESS®

Rapidité d'application



> L'équipement de l'Airless®

Un équipement standard Airless® comprend une pompe, un pistolet et un tuyau

> Les avantages de l'Airless®

- Débits importants
- Brouillards faibles
- Grandes longueurs de tuyau possibles
- Dépose de produits peu dilués à viscosité élevée
- Dépose de fortes épaisseurs de produit en une passe



280 rue Granit, Z.A. du Rocher
38780 ESTRABLIN
Tél. 04 74 16 20 40
contact@larius-france.fr
www.larius-france.fr