

SYSTÈME DE PROJECTION H.V.L.P.

POLYmair®

by volumair



Réf. : 30500

**DEBIT
4 KG/MIN**



PISTOLET 410 POUR
L'APPLICATION DE PEINTURES



LANCE 610 POUR L'APPLICATION
DE PRODUITS PÂTEUX

**CUVE
2 SACS**



D'un design innovant, compact, ergonomique et fonctionnel, le système de projection H.V.L.P. POLYMAIR® créé par Volumair® est idéal pour la projection de produits pâteux ou de peintures. Il est équipé d'une turbine 5 étages H.V.L.P. Sa cuve en polyéthylène (facilité de nettoyage dû au choix de ce matériaux peu adhérent), a une contenance d'environ 2 sacs et comporte de nombreux rangements.

CARACTÉRISTIQUES MAP:

Débit produit	0 à 4 Kg/min
Puissance moteur	0.75 Kw
Tension d'alimentation	230 V
Fréquence	.50 et 60 Hz
Courant moteur	3.64 A
Capacité de cuve	32 litres (2 sacs)
Granulométrie maxi	3 mm
Pression maxi	30 bars
Pression mini	10 bars
Raccordement air	rapide
Dimensions (l x L x h)	72x60x90
Poids	60 Kg

CARACTERISTIQUES TURBINE :

Étage(s)	5
Pression	0,50 bar
Débit	4000 l/mn
Variation électronique	oui
Puissance	1450 W

LIVREE AVEC :

- Un tuyau air H.V.L.P. de 5m
- Une lance de projection 610 (pour application de produits pâteux (plâtre à projeter, enduit de lissage, gouttelette, décoratif), produits fibreux (pâte à papier, décoratif fibreux), produits d'imperméabilité) avec un tuyau produit pâteux Ø19mm x 5m, 4 buses n° 3, 4, 6, et 8, deux balles, une vrille de nettoyage, une Clef 6 pans Ø7 .
- 1 pistolet 410 (pour l'application de tous types de produits (laques, vernis, multicolores...)), avec 1 tuyau peinture de 5m, une buse ø 1,5 mm, 1 buse ø 2,5 mm, 1 pointeau ø 2,5 mm, 1 raccord rapide femelle, 1 viscosimètre, 1 brosse de nettoyage, 1 broche déboucheuse, 1 clé multi-services, 1 soufflette .

dimATEC^{SA}

27D, Ch. de la Source-Saint-Jean
Case postale 109
CH - 1219 Aire - Genève
Téléphone 022 796 44 44 Fax 022 796 66 30