



LACME

Possède une gestion électronique de la pression, régulant le flux de produit grâce à des vannes de réglage de précision
 régulateur de pression électronique avec affichage numérique
 pompe à piston garantissant une productivité continue et permettant de remplacer le kit joint sans outils particuliers.
 conçu pour être utilisé dans des environnements à partir de 3° C
 idéal pour la pulvérisation de substances en phases aqueuses ou solvantés
 convient aux professionnels de la peinture réalisant des travaux quotidiennement et exigeant une qualité de finition irréprochable
 préconisation (pulvérisation peinture) : 1 500 L / an
 pulvérisateur assemblé à un chariot équipé de deux roues pneumatiques tous terrains et d'un crochet permettant le maintient du seau de produit
 utilisation : peinture de finition (mate, satinée ou brillante), application de colle, traitement d'ignifugation, application de vitrificateur sur les bétons décoratifs ou sols industriels, peinture de rénovation des bardages, traitement anti corrosif, traitement anti graffiti, application de laque marine, revêtement antifouling
 ensemble composé d'1 pulvérisateur électrique ES 105 C, d'1 tuyau haute pression Ø 1/4" x 15 m, d'1 pistolet PrimS 300 (248 bars), d'1 buse 517.

Caractéristiques

débit (l/min)	2
longueur de tuyau (m)	15
poids (kg)	30
pression max. (bar)	227
puissance moteur (cv)	0.875
tension (v)	230

Référence	Prix HT
10538367 ENSEMBLE POMPE AIRLESS ELECTRIQUE ES105C	-