

► Outillage à main / Pour le plaquiste / Pistolet à enduire /

FABRIQUÉ
EN FRANCE

Machine à enduire compact Pro15 | EUM006

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

► [Voir la fiche technique](#)

Largeur (mm)	640
Hauteur (mm)	730
Tension d'alimentation (V)	230
Poids (kg)	98,000
Longueur (mm)	1080
Fabrication française	Oui
Application	Pour la projection d'enduits pâteux, fibreux, décoratifs en extérieur (colles et enduits Isolation Thermique Extérieure, revêtements plastiques épais, enduits hydrauliques allégés occasionnellement. Ou en intérieur (enduits de ratissage et enduits gouttelettes).
Vibrateur cuve	Non
Type de pompe	MAP 3
Puissance machine (W)	1500
Pression produit (en bars)	0 à 20
Débit produit maximum (kg/min)	15
Capacité de la cuve (L)	59
Granulométrie recommandée (mm)	3,000
Pression d'utilisation maximum (en bars)	10

Livré(e) avec

- 1 tuyau air/produit Ø25 mm x 10 m
 - 1 mallette I.T.E. avec 1 lance ABS I.T.E., 1 bague fileté pour le montage des buses à cordon, 1 réglage pression d'air, 5 buses de projection (Ø 6, 7, 8, 10 et 12 mm), 1 jeu de buses à jointer (Ø 10, 12 et 14 mm), 2 balles

CARACTERISTIQUES PRODUIT

Code article Trenois Decamps	EUM006
Référence fabricant	30870 30870
Marque	Euromair
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné