



Cardeuse Turbisol 164/2 | EUM013

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Type de roue	Gonflée
Diamètre de la roue (en mm)	300
Puissance (W)	750
Largeur (en mm)	670
Hauteur (en mm)	1510
Tension d'alimentation (en V)	230
Longueur (en mm)	1160
Application	Ouate de cellulose, laine de verre, laine de bois, laine de roche, produit coupe-feu, chanvre.
Débit ouate de cellulose (sacs/h)	55
Type de transmission	Par chaîne
Courant maxi (A)	16
Type d'alimentation	Électrique
Capacité de la cuve (en L)	220
Modèle	Turbisol 164/2
Spécificité	Pour l'isolation thermique et phonique intérieure (combles, murs, plafonds). Doté de 2 turbines 2x1400 W avec un débit de 5000 L/min.
Pression maximum (en bars)	0,30
Longueur du tuyau (en m)	25
Diamètre du tuyau (en mm)	63
Livr(e) avec	2 filtres turbine aspiration, 1 filtre turbine refroidissement, 1 télécommande filaire 25m marche/arrêt.
CARACTERISTIQUES PRODUIT	
Code article Trenois Decamps	EUM013
Référence fabricant	30865

► [Voir la fiche technique](#)

30865

Marque	Euromair
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné