

**PROMAC****Aspirateur poussière d'atelier DC-1100CK-M | PRM022**

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Capacité du réservoir (en L)	200
Niveau sonore (en dB)	80
Poids (en kg)	57,000
Puissance (W)	1100
Utilisation	Pour l'aspiration de copeaux de bois
Type d'alimentation	Filaire
Largeur (en mm)	510
Hauteur (en mm)	1830
Tension d'alimentation (en V)	230
Type de tension	Monophasé
Longueur (en mm)	940
Débit d'air / d'eau (en l/min)	27000
Modèle	DC-1100CK-M
Spécificité	Ø des entrées : 2 x 102 mm. Aspiration universelle puissante, offrant un grand volume d'aspiration. Performance optimale en séparant efficacement l'air des particules. Moteur à induction efficace est spécialement conçu pour un fonctionnement en continu.
Dépression (en kPa)	1,70
Éligible au leasing	Oui
CARACTERISTIQUES PRODUIT	
Code article Trenois Decamps	PRM022
Référence fabricant	DC-1100CK-M DC-1100CK-M
Marque	Promac
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné

► Voir la fiche technique



50 000 références en stock

Prix catalogue



Livraison 24h

2 810,01€ HT



www.trevois.com