



**CODEART**

Des machines pour  
nourrir les Hommes

## STATION D'ASPIRATION DE POUSSIÈRES

<b>Numéro de Stock:</b>	<b>9201</b>
<b>CARACTERISTIQUES PRINCIPALES</b>	
Marque :	ROBLAND
Modèle:	sans
<b>SACS DE RECOLTE DES POUSSIÈRES (sac inférieur)</b>	
Ø ouverture (mm):	450
Hauteur disponible (mm):	650
<b>SACS FILTRANT (sac supérieur)</b>	
Ø ouverture (mm):	450
Hauteur disponible (mm):	non déterminée. Une barre de fixation du sac est prévue
<b>ASPIRATION POUSSIÈRES DES MACHINES</b>	
Ø tubes (mm):	95
<b>ENTRAÎNEMENT</b>	
Moteur :	Moteur électrique
Puissance (kW):	0,75
Vitesse de rotation (RPM):	2.790
Tension possible (V):	220-380
TRI-MONO:	Triphasé
Tension de raccordement (V):	380
Protection moteur:	Coffret muni d'un démarrage moteur avec disjoncteur magnéto-thermique qui offre une protection en cas de court-circuit et de surcharge du moteur.
<b>COLISAGE</b>	
Poids net (Kg):	environ 50 kg
Dimensions : Lx lx h (mm):	900 x 500 x 1150
<b>ETAT GENERAL MACHINE</b>	
Travaux a faire pour révision:	néant
Pièces de rechange et accessoires à prévoir et compris dans le prix:	- Sacs de récupération des poussières avec collier de fixation - sacs de filtration (Ø 450mm) avec collier de fixation - tuyau d'aspiration des poussières depuis les machines à bois: quelques mètres (3m) seront fournis avec collier de fixation; - roulettes sous le châssis seront remplacés et montés (Ø55 x alésage 6mm et largeur max 43mm). - prises murale femelle adaptée à la fiche en bout de câble
Autres remarques:	Un câble de plus de 10 m permet de déplacer facilement l'aspirateur dans votre atelier.
<b>OUTILS ET EQUIPEMENTS AJOUTES</b>	
	- sacs de récupération de poussières et de filtration en réserve; - tuyau d'aspirations et accessoires de fixation selon vos besoins.
<b>OUTILS ET EQUIPEMENTS RECOMMANDE:</b>	
<b>ANNEXES:</b>	