

## ASPIRATEUR À COPEAUX 300 L

### ASPIRATION



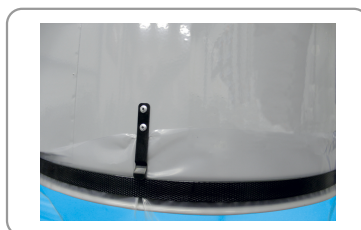
- Appareil destiné à être relié à une ou plusieurs machines à bois pour l'aspiration de copeaux, de sciure et de poussières de bois.
- Base mécano-soudée montée sur 4 roulettes multidirectionnelles.
- Hélice en acier riveté pour une plus grande résistance à l'usure et ailettes profilées pour optimiser le débit d'air et minimiser le bruit.
- Ventilateur, collecteurs et une colonne mécano-soudée.
- Existe également en version triphasée :  
Référence : ASP302T, Puissance moteur (400V - 50 Hz) : 2200W-S1, Référence pour les pièces détachées : 091100 (+N°/ vue éclatée), Gencod : 3661589072542



Sac de filtration en feutre



Hélice en acier



Sangle à feuillard + attache de maintien du sac

BOIS MASSIF

PANNEAUX  
DÉRIVÉS BOIS

MÉTAL

CARRELAGE

BÉTON  
MAÇONNERIE


PIERRE TUILLE

MULTI  
MATÉRIAUX


PLÂTRE ET  
MATÉRIAUX  
TENDRES

ASPHALTE

ACCESSOIRES

RÉF	ASP302
Conditionnement	1
Colisage	1170 x 560 x 570 mm
Garantie	24
Poids net	47 kg
Poids brut	52 kg
Encombrement machine montee	1500 x 730 x 1940 mm
Reference pour pieces detachees	091000 (+ N°/ vue éclatée)
Puissance moteur (230 V - 50 Hz)	2200 W - S1
Vitesse de rotation	2950 tr/min
Diamètre de l'hélice	Ø 305 mm
Diamètre d'entrée du ventilateur	Ø 150 mm
Nombre et diamètre de connexion	3 x Ø 100 mm
Longueur du flexible	2 m
Vitesse de l'air	45 m/s
Débit d'air	2864 m³/h
Dimensions du sac de récupération plastique	Ø 500 x 1250 mm
Capacité de récupération	2 x 150 L
Dimensions du sac de filtration feutre	Ø 500 x 850 mm
Classe de poussières / filtration	5 µ
	3661589071682

**BOIS MASSIF**
**PANNEAUX  
DÉRIVÉS BOIS**
**MÉTAL**
**CARRELAGE**
**BÉTON  
MAÇONNERIE**
**PIERRE TUILE**
**MULTI  
MATÉRIAUX**
**PLÂTRE ET  
MATÉRIAUX  
TENDRES**
**ASPHALTE**
**ACCESSOIRES**

RÉF	ASP302T
Conditionnement	1
Colisage	1170 x 560 x 570 mm
Garantie	24
Poids net	47 kg
Poids brut	52 kg
Encombrement machine montee	1500 x 730 x 1940 mm
Reference pour pieces detachees	091100 (+ N°/ vue éclatée)
Puissance moteur (400 V - 50 Hz)	2200 W - S1
Vitesse de rotation	2950 tr/min
Diamètre de l'hélice	Ø 305 mm
Diamètre d'entrée du ventilateur	Ø 150 mm
Nombre et diamètre de connexion	3 x Ø 100 mm
Longueur du flexible	2 m
Vitesse de l'air	45 m/s
Débit d'air	2864 m³/h
Dimensions du sac de récupération plastique	Ø 500 x 1250 mm
Capacité de récupération	2 x 150 L
Dimensions du sac de filtration feutre	Ø 500 x 850 mm
Classe de poussières / filtration	5 µ
	3661589072542

BOIS MASSIF

PANNEAUX  
DÉRIVÉS BOIS

MÉTAL

CARRELAGE

BÉTON  
MAÇONNERIE

PIERRE TUILE

MULTI  
MATÉRIAUX

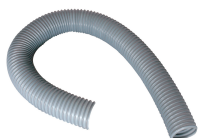
PLÂTRE ET  
MATÉRIAUX  
TENDRES

ASPHALTE

ACCESSOIRES

## ACCESSOIRES

**090005**



Tuyau flexible en pvc (vendu au mètre) Ø 100 mm

**090006**



Collier de serrage Ø 100 mm

**090007**



Boitier de démarrage synchronisé 230V

**090101**



Sac de récupération en plastique Ø 500 x 1250 mm

**090102**



Sac de récupération en coton Ø 500 x 1000 mm

**090103**



Sac de filtration en feutre Ø 500 x 850 mm

**090104**



Sangle à feuillard pour sac Ø 500 mm

**090106**



Cartouche de filtration Ø 510 mm, hauteur 600 mm

**ADA100.120**



Adaptateur Ø max 120 à 100 mm, longueur 120 mm

BOIS MASSIF

PANNEAUX DÉRIVÉS BOIS

MÉTAL

CARRELAGE

BÉTON MAÇONNERIE

PIERRE TUILE

MULTI MATÉRIAUX

PLÂTRE ET MATÉRIAUX TENDRES

ASPHALTE

ACCESSOIRES