

**ASP 150**

MONOPHASÉ

**ASP 150T**



TRIPHASÉ

Sac de filtration en feutre



Hélice en acier



Sangle à feuillard métallique





## Données de la machine

- Base mécano-soudée montée sur 4 roulettes multidirectionnelles indépendantes.
- Poignée sur le collecteur pour un déplacement aisé.
- Moteur asynchrone de 1500 W, puissant, endurant et silencieux.
- Hélice en acier rivetée pour une plus grande résistance à l'usure, et ailettes profilées pour optimiser le débit d'air et minimiser le bruit.
- Ventilateur, collecteur, et montants mécano-soudés.
- Sacs de filtration en feutre et sacs de récupération en plastique. Le serrage sur le collecteur se fait par une sangle à feuillard métallique passée dans l'ourlet du sac.
- Tuyau de connexion très résistant (double couche de PVC avec spire en polyamide), mais souple et très maniable.

## Caractéristiques techniques

Modèle	ASP150 / ASP150T
Puissance moteur (230/400V)	1500 W - 2 CV
Encombrement (L x l x h)	850 x 610 x 1950 mm
Vitesse de rotation	2950 t/min
Diamètre de l'hélice	305 mm
Diamètre d'entrée du ventilateur	125 mm
Nombre et diamètre de connexion	2 x 100 mm
Longueur du flexible	2 m
Vitesse de l'air	42,15 m <sup>3</sup> /min
Diamètre des sacs	500 mm
Hauteur du sac de filtration	850 mm
Hauteur du sac de récupération	1250 mm - 1 x 150 litres
Filtration des sacs	5 microns
Poids total	49 Kg
Référence pour pièces détachées	Mono 090100/Tri 090300 (+ N° sur vue éclatée)
Gencod	Mono : 3700501700108 Tri : 3700501700122
Colisage (mm) - Machine	920 x 580 x 580
- Flexible + colliers	750 x 440 x 160
Poids brut	55 Kg



## Fournitures standard

- La machine est livrée avec 1 sac de filtration en feutre et 1 sac de récupération en plastique, 1 bouchon obturateur, 2 mètres de flexible, 2 colliers de serrage, clés et notice d'utilisation.



## Accessoires

"Voir page 64"

