



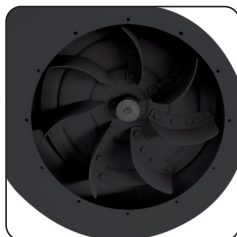
ASP165 (MONOPHASE) - ASP165T (TRIPHASE) ASPIRATEUR • 165 L



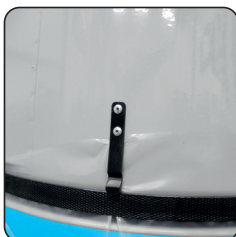
- Haut débit d'air, capacité de récupération élevée
- Unité de ventilation réversible pour pouvoir s'adapter facilement à la configuration des machines et de l'atelier
- Montage simple et rapide
- Hélice et ventilateur en acier mécano-soudé
- Base mécano-soudée montée sur 4 roulettes



Sac de filtration en feutre



Hélice en acier



Sangle à feuillard + attache de maintien du sac

Tension/Fréquence	230 V / 50 Hz (ASP165) 400 V / 50 Hz (ASP165T)
Puissance Moteur	1500 W - S1
Vitesse de Rotation	2800 t/min
Diamètre Hélice	Ø300 mm
Diamètre Entrée Ventilateur	Ø150 mm
Nombre de Connexions	3 Ø100 mm
Longueur du Flexible	2 m
Débit d'Air	2900 m ³ /h
Diamètre des Sacs	500 mm
Hauteur du Sac de Récupération	1250 mm
Capacité de Récupération	1x165 l
Hauteur du Sac de Filtration	1100 mm
Filtration du Sac	5 µ
Pression Acoustique LpA	83,4 dB(A) à vide
Puissance Acoustique LwA	98,17 dB(A) à vide
Poids Net	45 kg
Poids Brut	48 kg
Encombrement	985 x 560 x 2220 mm
Dimensions Colisage	1050 x 610 x 520 mm
Racine Pièces Détachées	091300 (ASP165) 091400 (ASP165T)
Gencod	3661589102560 (ASP165) 3661589102577 (ASP165T)

FOURNITURES ET ACCESSOIRES

• La machine est livrée avec un sac de filtration en feutre, un sac de récupération en plastique, 2 sangles à feuillard, 2 bouchons obturateurs, 2 mètres de tuyau flexible, 2 colliers de serrage, 4 roulettes de déplacement et notice d'utilisation.

	LEMAN
Sac de récupération · Plastique · ø 500 x 1250 mm	090101
Sac de filtration · Feutre · ø 500 x 1100 mm	091303
Sangle à feuillard pour sac	090104
Collier de serrage · ø 100	090006
Tuyau flexible en pvc (vendu au mètre) · ø 100mm	090005

090101



090006



091303



090005



090104

