



ASPIRATEUR • 150 L

STOFAFZUIGER • 150 L

La machine est livrée avec 1 sac de filtration en feutre, 1 sac de récupération en plastique, 1 bouchon obturateur, 2 mètres de tuyau flexible, 2 colliers de serrage, 2 sangles à feuillard, 1 poignées et 4 roulettes de déplacement, clés et notice d'utilisation
 De machine wordt geleverd met 1 vilten filterzak, 1 recuperatiezak in plastic, 1 dopsleutel, een slang van 2 meter lang, 2 klembanden, 2 riemen, 1 hendel en 4 transportwielen, sleutels en een gebruiksaanwijzing.



ASP152T

TRIPHASÉ • DRIEFASIG

GARANTIE	2
Puissance moteur (400V - 50Hz)	1500 W - 2 CV
Encombrement (LxlxH)	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	30,4 m/s
Débit d'air	1344 m3/h
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 Net	49 Kg
Référence pour pièces détachées	
- Tri	090900(+ N°/vue éclatée)
Gencod	
- tri	3661589072535
Colisage (LxlxH)	920 x 580 x 580 mm
Poids Brut	55 Kg

GARANTIE	
Motorvermogen (400V - 50Hz)	
Machine afmetingen	
Toerental	
Rotor diameter	
Inlaat poort diameter	
Aantal en diameter van inlaat poortverbinding	
Slanglengte	
Luchtvermogen	
Zakdiameter	
Bovenzak hoogte	
Restzak hoogte	
Zakfiltratie	
Netto gewicht	
Referentie voor wisselstukken	
- Driefasig	
EAN-code	
- Driefasig	
Verpakking (LxlxH)	
Bruto gewicht	

150 L



- 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 et collecteur en acier mécano-soudé.
- Collecteur muni d'attaches métalliques et de bandes caoutchouc pour un serrage des sacs optimum.

- Apparaat dat dient om verbonden te worden aan één of meerdere houtbewerkingsmachines voor de afzuiging van splinters, zaagsel en houtstoffen.
- Gelast stalen basis geplaatst op 4 multidirectionele wielen.
- Stalen propeller voor een grotere weerstand tegen slijtage, en geprofileerde vleugels om het luchtstroom te optimaliseren en het geluid te minimaliseren.
- Gelast stalen ventilator en collector.
- Collector voorzien van metalen klemmen en rubberen banden voor een optimale klemming van de zakken.

DONNÉES DE LA MACHINE

MACHINEGEGEVENS