

CHIP AND DUST COLLECTOR 165 L

SUCTION



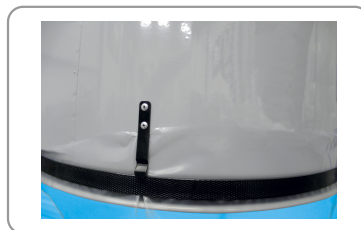
- High air flow, high collecting capacity.
- 3 input ports Ø 100 mm to connect woodworking machines, fan housing can be turned over to make dust inlet upward, depending on the machines and the layout of the workshop.
- Easy and quick assembling.
- Powerful 1500 W induction motor, tough and silent.
- Mechanically welded fan housing and filtration housing.
- Steel base mounted on 4 casters.



Felt filter bag



Hélice en acier



Strap + bag holding clip

SOLID WOOD

WOOD-DERIVED
PANELS

METAL

TILE

CONCRETE
MASONRY

STONE TILE

MULTI
MATERIALS

PLASTER &
SOFT
MATERIALS

ASPHALT

ACCESSORIES

RÉF	ASP165
Conditionnement	1
Colisage	1050 x 610 x 520 mm
Garantie	24
Poids net	45 kg
Poids brut	48 kg
Encombrement machine montee	985 x 560 x 2220 mm
Reference pour pieces detachees	091300 (+ N°/ vue éclatée)
Puissance moteur (230 V - 50 Hz)	1500 W - S1
Vitesse de rotation	2800 tr/min
Diamètre de l'hélice	Ø 300 mm
Diamètre d'entrée du ventilateur	Ø 150 mm
Nombre et diamètre de connexion	3 x Ø 100 mm
Longueur du flexible	2 m
Débit d'air	2900 m³/h
Dimensions du sac de récupération plastique	Ø 500 x 1250 mm
Capacité de récupération	165 L
Dimensions du sac de filtration feutre	Ø 500 x 1100 mm
Classe de poussières / filtration	5 µ
Pression Acoustique LpA	83,4 dB(A) à vide
Puissance Acoustique LwA	98,17 dB(A) à vide
	3661589102560

SOLID WOOD

WOOD-DERIVED
PANELS

METAL

TILE

CONCRETE
MASONRY

STONE TILE

MULTI
MATERIALS

PLASTER &
SOFT
MATERIALS

ASPHALT

ACCESSORIES

RÉF	ASP165T
Conditionnement	1
Colisage	1050 x 610 x 520 mm
Garantie	24
Poids net	45 kg
Poids brut	48 kg
Encombrement machine montee	985 x 560 x 2220 mm
Reference pour pieces detachees	091400 (+ N°/ vue éclatée)
Puissance moteur (400 V - 50 Hz)	1500 W - S1
Vitesse de rotation	2800 tr/min
Diamètre de l'hélice	Ø 300 mm
Diamètre d'entrée du ventilateur	Ø 150 mm
Nombre et diamètre de connexion	3 x Ø 100 mm
Longueur du flexible	2 m
Débit d'air	2900 m³/h
Dimensions du sac de récupération plastique	Ø 500 x 1250 mm
Capacité de récupération	165 L
Dimensions du sac de filtration feutre	Ø 500 x 1100 mm
Classe de poussières / filtration	5 µ
Pression Acoustique LpA	83,4 dB(A) à vide
Puissance Acoustique LwA	98,17 dB(A) à vide
	3661589102577

SOLID WOOD

WOOD-DERIVED
PANELS

METAL

TILE

CONCRETE
MASONRY

STONE TILE

MULTI
MATERIALS

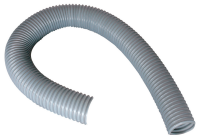
PLASTER &
SOFT
MATERIALS

ASPHALT

ACCESSORIES

ACCESSOIRES

090005



Hose Ø 100 mm pvc
(unit : 1 meter)

090006



Hose clamp Ø 100
mm

090101



Plastic collection
bag Ø 500 x 1250
mm

090104



Strap Ø 500 mm

090106



Filter cartridge 1
micron Ø 510 mm,
height 600 mm

091303



Felt Filter Bag Ø
500 x 1100 mm

SOLID WOOD

WOOD-DERIVED
PANELS

METAL

TILE

CONCRETE
MASONRY

STONE TILE

MULTI
MATERIALS

PLASTER &
SOFT
MATERIALS

ASPHALT

ACCESSORIES