

Ventilateur extracteur d'air

Mobile sur roues - Ø 700 mm

OUTILLAGE

➔ **Idéal pour extraire les gaz ou les poussières dans les sous-sols. Sert également pour la ventilation d'air frais en période de fortes chaleurs.**



Caractéristiques techniques

Référence	Désignation	Débit d'air (m³/h)	Pression statique Pa	Tension (V)	Fréquence (Hz)	Puissance (W)	Poids (kg)	Vitesse (t/min)
05070000042	Ventilateur extracteur d'air mobile 600 mm 220V + Gaine de ventilation 10 m	14 400	480	220	50	2200	50	1450
05070000043	Ventilateur extracteur d'air mobile 600 mm 220V + Gaine de ventilation 5 m	14 400	480	220	50	2200	50	1450
05070000044	Ventilateur extracteur d'air mobile 700 mm 380V + Gaine de ventilation 10 m	18 600	580	380	50	3000	60	1450
05070000045	Ventilateur extracteur d'air mobile 700 mm 380V + Gaine de ventilation 5 m	18 600	580	380	50	3000	60	1450

AVANTAGES

- + Fiable et robuste
- + Utilisation en ventilation ou en extraction
- + Facilement déplaçable
- + 2 roues directionnelles avec freins

• Dimensions hors tout en mm (L x l x h) :

- Ø 600 mm => 675 x 515 x 760
- Ø 700 mm => 835 x 515 x 865

- 8 pales en aluminium
- Transmission directe
- Châssis en acier peint

BEISER Environnement
Domaine de la Reidt • 67330 BOUXWILLER



BEISER
environnement
Fournisseur pour l'agriculture et l'industrie
03 69 35 30 30

Ventilateur extracteur d'air

Mobile sur roues - Ø 700 mm

OUTILLAGE

8 pales en acier inoxydable



Vue arrière



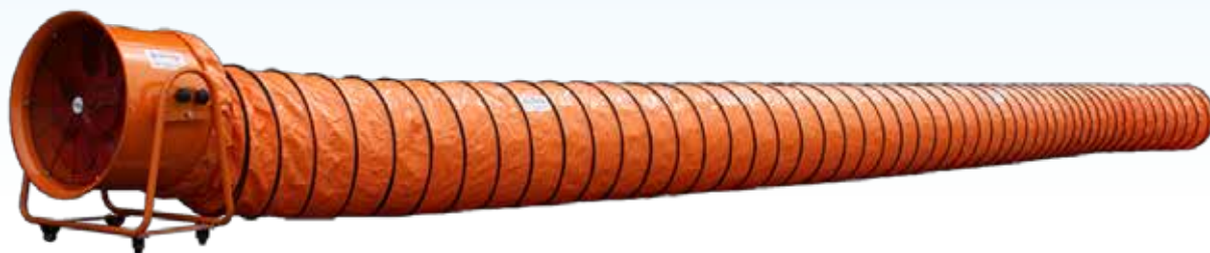
Roues directionnelles avec frein



Bouton de mise en marche



Molette de réglage d'inclinaison



Options

Référence	Désignation
05070000050	Gaine de ventilation 600 mm - 10 m
05070000051	Gaine de ventilation 600 mm - 5 m
05070000052	Gaine de ventilation 700 mm - 10 m
05070000053	Gaine de ventilation 700 mm - 5 m



Gaines d'extraction assemblables entre elles

BEISER Environnement
 Domaine de la Reidt • 67330 BOUXWILLER



BEISER
 environnement
 Fournisseur pour l'agriculture et l'industrie
03 69 35 30 30