

# Ventilateur extracteur d'air

Mobile sur roues - Ø 800mm

## 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 (m <sup>3</sup> /h)	Tension (V)	Puissance (W)	Pression statique (Pa)
05070000156	Ventilateur extracteur d'air mobile Ø800mm	25 200	220	2 400	550

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

### AVANTAGES

- + Utilisation en ventilation ou en extraction
- + Facilement déplaçable
- + 2 roues directionnelles avec freins
- + Facilité d'installation de la gaine d'extraction



**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 800mm

## OUTILLAGE



Boîtier électrique de mise en marche



Réglage manuel de l'inclinaison

### Options

Référence	Désignation
05070000157	Gaine d'extraction pour ventilateur Ø800mm - Longueur 10m
05070000158	Gaine d'extraction pour ventilateur Ø800mm - Longueur 20m



Gaine d'extraction en option

**BEISER Environnement**  
Domaine de la Reidt • 67330 BOUXWILLER



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