

VENTILATEURS RAFRAÎCHISSEURS EXTRACTEURS BRUMISATEURS



03 69 35 30 30 - www.beiser.fr

VENTILATEUR EXTRACTEUR D'AIR

MOBILE SUR ROUES - ROTATIF - Ø 750 MM

05070000008



EXISTE EN 900 MM

05070000009

- Tension: 380 W
- Débit d'air : 17 520 m³/h
- Puissance: 600 W
- Vitesse: 950 tours/min
- > Niveau sonore : 72 dB
- > 4 roues
- > 3 pales aluminium

VENTILATEUR EXTRACTEUR D'AIR

MOBILE SUR ROUES - Ø 780 MM

05070000048





EXISTE EN Ø 1110 ET 1430 MM 05070000046

- > Tension: 220 W
- > Débit d'air : 18 400 m³/h
- > Puissance : 550 W
- > Poids : 52,3 kg
- > 6 pales

VENTILATEUR 6 PALES

Ø 1060 MM / 220V

05070000169







- > Tension: 220 W
- > Débit d'air : 546 m³/h
- > Puissance: 400 W
- > Poids : 28 kg
- > Moteur Brushless
- > Ajustement de l'oscillation > 6 pales

VENTILATEUR EXTRACTEUR D'AIR MOBILE SUR ROUES - Ø 2000 MM







- > Tension: 220 W
- > Débit d'air : 90 000 m³/h
- > Puissance : 950 W
- > Poids : 167 kg
- > Variateur de vitesses
- > Transmission directe
- > 6 pales acier inoxydable

VENTILATEUR GRAND VOLUME

GALVANISÉ - 900 X 900 X 400 MM

05070000001





EXISTE EN 4 DIMENSIONS ET EN INOX

- > Tension: 380 W
- > Débit d'air : 28 000 m³/h
- > Puissance : 500 W
- > Poids : 38 kg
- > Puissance moteur : 0,5 CV
- > Niveau sonore : 55 dB
- > Entraînement par courroie
- > 6 pales alliage aluminium





VENTILATEUR EXTRACTEUR D'AIR

MOBILE SUR ROUES - Ø 700 MM - GAINE 10M





Gaine d'extraction en option

Ø 600 MM GAINE 10M 05070000042

Ø 600 MM 05070000043 GAINE 5M

Ø 700 MM 05070000045 **GAINE 5M**

> Tension: 220 W

> Débit d'air : 16 800 m³/h

> Puissance : 200 W

> Poids : 50 kg

> Vitesse: 1450 tr/ min

> Pression statique : 580 Pa

> 8 pales

VENTILATEUR EXTRACTEUR D'AIR





EXISTE EN Ø 1150 MM



ET 1450 MM

> Tension: 220 W

> Débit d'air : 720 m³/h

> Puissance: 950 W

> Poids : 105 kg

> Oscillation ajustable

> 6 pales en acier inoxydable

VENTILATEUR EXTRACTEUR D'AIR







EN Ø 1100 05070000160 ET 1270 MM

- > Tension: 220 W
- > Débit d'air : 480 m³/h
- > Puissance : 450 W
- > Poids: 21 kg
- > 4 pales en acier inoxydable

VENTILATEUR EXTRACTEUR D'AIR



À SUSPENDRE



- Tension: 220 W
- > Débit d'air : 30 500 m³/h
- > Puissance : 700 W
- > Poids : 73,4 kg
- > Transmission directe
- > Variateur de vitesses
- > 5 pales en acier inoxydable









BRUMIVENTILATEUR OSCILLANT SUR ROUES - 60L / 220V





- > 6 Inclinaison ventil.ajustable : 15°
- > Capacité du réservoir d'eau : 60 L
- > Autonomie brumisateur : 10h
- > Humidité en fonctionnement 10%~85%
- > Débit d'air : 7200 m³/h
- > Débit d'eau : de 22 à 25 L/h
- > Commande : manuelle
- > Sélecteur 3 vitesses

BRUMIVENTILATEUR MOBILE Ø 1110 MM / 220V



E HT RE Boîtier de contrôle

- 6 pales en acier inoxydableTransmission directe
- Cl A
- > Châssis en acier peint
- > Consommation d'eau : 15 L/h
- > Vitesse maximale : 450 t/min
- > Autonomie : env. 5 h







- > Diamètre ventilateur : 710mm
- > Hauteur : 178cm / de 155 à 177cm
- > Inclinaison ventilateur ajustable : 30°
- > 3 vitesses de ventilation
- > Débit d'eau : 16L/h maximum
- > Autonomie : 3h au débit maximum
- > Commande manuelle
- > Niveau sonore : 55dB

RAFRAÎCHISSEUR D'AIR MOBILE

05990000203







- > Hauteur: 230 cm
- > Capacité réservoir : 140 L
- > Consommation d'eau : 8 - 12L/h
- > Puissance: 400 W
- > Surface couverte : 120 à 180 m³
- > Commande : télécommande

RAFRAÎCHISSEUR D'AIR MOBILE

05990000202







- > Hauteur: 126 cm
- > Capacité réservoir : 140 L
- > Consommation d'eau : 15 - 20L/h
- > Puissance : 1100 W
- > Surface couverte : 120 à 180 m³
- > Commande : télécommande

RAFRAÎCHISSEUR D'AIR MOBILE

DÉBIT 18000 / 23000 M³/H AVEC CHEMINÉE



05990000201

- > Hauteur : 2200 cm
- > Débit : 23000 m³/h
- > Capacité réservoir : 126 L
- > Consommation d'eau : 15 - 20L/h
- > Puissance : 1110 W
- > Surface couverte : 120 à 180 m³
- > Commande : télécommande

RAFRAÎCHISSEUR D'AIR MOBILE DÉBIT 18000 / 23000 M³/H 059900002167 CONFORT / 1100 W 1500 Hauteur: 1950 cm

Débit : 18000 m³/h
Niveau sonore : 68 DBA

05990000166 ÉCO / 1110 W

- > Hauteur: 165 cm
- > Débit : 18000 m³/h
- > Niveau sonore : 68 DBA

05990000168 ÉCO / 1300 W

- > Hauteur: 1950 cm
- > Débit : 23000 m³/h
- > Niveau sonore: 72 dB



RAFRAÎCHISSEUR D'AIR MOBILE DÉBIT 40000M³/H

DEDIT 4000







- > Capacité réservoir : 300 L
- > Hauteur : 183 cm
- > Puissance: 1110 W
- > Surface couverte : < 250 m³
- > Poids à vide : 135 kg
- > Autonomie : 8h
- > Commande : télécommande
- > Niveau sonore : 72 dB

PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT (MODE RAFRAÎCHISSEMENT D'AIR)

Le rafraîchisseur d'air permet de faire baisser la température en reproduisant un processus naturel:

LE REFROIDISSEMENT DE L'AIR PAR ÉVAPORATION.

Une fois la mise en route faite, l'air chaud de l'intérieur du bâtiment est aspiré dans le rafroîchisseur d'air. Une pompe immergée dans la partie basse du rafraîchisseur remonte l'eau et asperge les filtres en carton compressé. L'air posse ensuite dans ces mêmes filtres. En ressortant du rafraîchisseur d'air, l'évaporation de l'eau se fait et votre intérieur est ainsi refroidi.





Domaine de la Reidt / 67330 Bouxwiller 03 69 35 30 30 / ventilation-3-volets@beiser.fr / www.beiser.fr









