Nouveau

WV 610-2 - Ventilateur mural à 2 vitesses. Entièrement métallique. Gamme Pro.

- · Moteur à entraînement direct
- Ventilateur haute performance avec 3 pales en acier

Modèle

Code article

Prix € hors TVA.

Débit d'air max.

Nb. de vitesses

Diamètre total

Poids net (brut)

Diamètre des pales

Dimensions (Lxlxh)

Spécifications techniques Puissance 230 V ~ 50 Hz

Angles réglables sur les deux axes (orientation/inclinaison)

	Grille o	de protection	avec revêtement	époxy
--	----------	---------------	-----------------	-------

- Support mural inclus
- Idéal pour ateliers, garages, salles de sport, etc.







- Angles facilement réglables sur les deux axes
- Vitesses réglables par chaînette

Série MV - Ventilateurs mobiles de grande puissance. Tout métal. Idéal pour une utilisation en milieu industriel. Très haut débit. Gamme Pro.

Des arguments convaincants en qualité, performances et prix

WV 610-2

626 53621

179.00

180 W / 230 V / 1Ph

7132 m³/h

2

580 mm

660 mm

660 x 450 x 660 mm

9.4 kg (13 kg)

- Pieds en caoutchouc pour une grande stabilité
- Avec poignée de transport pratique et roues de déplacement
- Grille de protection avec revêtement époxy

MV 610-3 / MV 760-3:

Fig. : MV 610-3

- Moteur à entraînement direct
- Ventilateurs haute performance avec 3 pales en acier
- Angle de ventilation facilement réglable

MV 1000-2:

- Entraînement par courroie pour un fonctionnement souple et silencieux
- Ventilateur haute performance avec 4 pales en acier, très haut débit
- Roues de grandes dimensions pour une utilisation mobile et range câble



Fig.: MV 760-3

Modèle	MV 610-3	MV 760-3	MV 1000-2
Code article	626 5463 1	626 5473	626 54921
Prix € hors TVA	199.00	219.00	399.00
Spécifications techniques			
Puissance 230 V~ 50 Hz	230 W / 230 V / 1 Ph		660 W / 230 V / 1 Ph
Débit d'air max.	11 786 m³/h	12 000 m³/h	23 800 m³/h
Nb. de vitesses	3		2
Diamètre des pales	610 mm	720 mm	1050 mm
Diamètre total	640 mm	810 mm	1067 mm
Dimensions (L x l x h)	745 x 285 x 760 mm	900 x 310 x 900 mm	1100 x 510 x 1140 mm
Poids net (brut)	12 kg (15 kg)	12 kg (15 kg)	32 kg (42 kg)



Poids en caoutchouc pour une grande stabilité



MV 1000-2

Pour une utilisation mobile



MV 1000-2 · Range câble