

VENTILATEURS DE CHANTIER

Types VR et VG



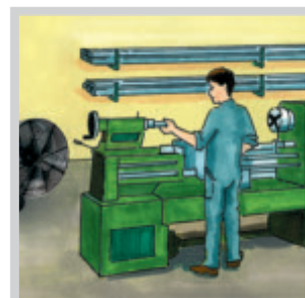
VR 60 PRO



VR 60 ECO



VG 30



description

Ventilateurs carrossés à gros débit d'air pour le brassage d'air, l'introduction d'air neuf ou l'extraction d'air vicié (température ambiante) :

- carrosserie en acier peint, avec poignée et roues (sauf VG 30),
- deux grilles de protection, pales en aluminium,
- sécurité moteur, interrupteur de commande,
- VR 60 PRO : livré avec câble électrique (sans prise).

utilisation

- BTP, ventilation souterraine,
- bâtiments agricoles, serres,
- chapiteaux,
- industrie, ateliers, refroidissement de machines...

avantages

- modèles VG 30 et VR 60 PRO raccordables à une gaine pour les fonctions d'extraction ou d'introduction d'air neuf,
- très robustes et faciles à déplacer,
- sans entretien particulier.

caractéristiques techniques

Remise Voir conditions p. 35M et 37F

TYPE	Ø HÉLICE cm	DÉBIT D'AIR m ³ /h	PRESSION mm CE	CLASSE IP	RACCORD. ÉLEC.			DIMENSIONS L x h x P cm	Ø GAINE cm	POIDS kg	PRIX HT* EUROS	CODE
					V	A	W					
VR 60 PRO	55	9500	12	IP 55	mono 230	4,0	550	60 x 50 x 60	61	42		211 2500
GAINE VR 60 PRO	Gaine souple PVC - Ø 610 mm - longueur 6 m											223 4340
VR 60 ECO	60	12300	-	IP 20	mono 230	1,2	265	76 x 30 x 78	-	16		211 2520
VG 30	30	3700	37	IP 22	mono 230	3,5	520	38 x 33 x 42	35	12		211 2600
GAINE VG 30	Gaine souple PVC - Ø 350 mm - longueur 10 m											223 4287

* Changement de caractéristiques et de tarif possible au 1^{er} janvier 2013