

Types VG et VR



description

Ventilateurs de désenfumage carrossés à gros débits 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 PRO),
- deux grilles de protection, pales en aluminium,
- sécurité moteur, interrupteur de commande,
- VR 50 PRO : appareil sur berceau orientable type chantier.
- adaptés à la reprise d'air chaud entre deux gaines.

utilisation**

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

avantages

- modèles VG 30 PRO et VR 50 PRO raccordables à une ou plusieurs gaines pour les fonctions d'extraction et/ou d'introduction d'air neuf,
- très robustes et faciles à déplacer,
- sans entretien particulier.

caractéristiques techniques

Remise (B) Voir conditions p. 18r

TYPE	Ø HÉLICE cm	DÉBIT D'AIR m³/h	PRESSION mm CE	CLASSE IP	RACCORD. ÉLEC.			DIMENSIONS L x h x P cm	Ø GAINES cm	POIDS kg	PRIX HT * EUROS	ÉCO-TAXE	CODE
					V	A	W						
VG 30 PRO	30	3900	37	IP 22	mono 230	2,2	500	38 x 33 x 42	35	15	295,00	1,67	211 2540
GAINES VG 30	Gaine souple PVC - Ø 350 mm - longueur 10 m										215,00	-	223 4287
VR 50 PRO	50	9000	40,8	IP 4	mono 230	5,0	1100	71 x 75 x 48	52	39	700,00	1,67	211 2530
GAINES VR 50 PRO	Gaine PVC renforcée - Ø 520 mm - longueur 10 m										595,00	-	223 4345

* Prix valables jusqu'au 31/12/2018 et sous réserve de stocks disponibles

** Conçus pour les urgences en service temporaire, selon prescription de la directive 89/106/CE