

EXTRACTEUR MÉCANIQUE

Le RDV/G est une tourelle centrifuge d'aspiration réglable pour évacuer des gaz jusqu'à 250°C entièrement en acier inoxydable AISI 304.

Options

- Montage sur conduite (via l'adaptateur V025T)
- Montage sur socle de cheminée
- Autres nuances d'inox - Prix et délais sur demande

Les tourelles de ventilation sont des ventilateurs avec des palettes à réaction à haut rendement.

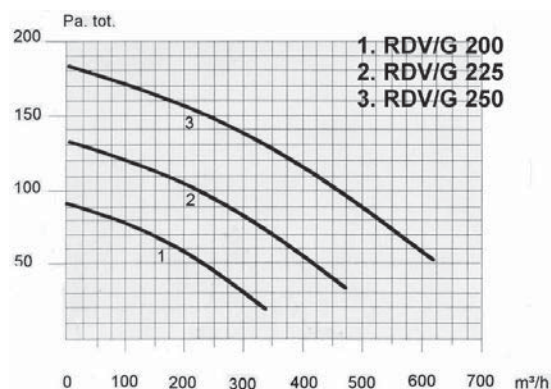
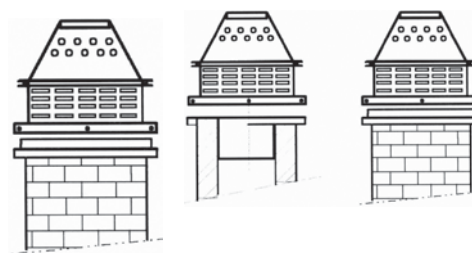
Le moteur est monté hors du flux d'air, il a son propre refroidissement.

Causes de tirage insuffisant :

- Un conduit de fumée de section insuffisante
- Un conduit de fumée trop court ou trop sinueux
- Des éléments d'entourage défavorables
- Des turbulences causées par des différences de niveaux de constructions avoisinantes en fonction de la direction des vents

Le RDV/G peut être monté sur un socle de cheminée ou directement sur un conduit rigide. Raccordement 230 V - mono.

Base 320*320 mm.



Prix nets

Réf. cde.	Libellé	P Watt	RPM	I max	dBA	max. debit	max. Pression (Pa)	∅	€
TRDVG250	Extracteur	50	1370	0.65	63	600 m³/h	180	160	591,00

REW030

Régulateur apparent 1,5A

59,79

Réf. cde.	Libellé	∅130	∅150	∅180	∅200	∅250
V025T	Adaptateur TRDV G250 pour DW32	380,79	384,57	391,81	399,90	412,70

