

D. VENTILATEURS DE TOITURE SYNTHÉTIQUES - TYPE KDV



GÉNÉRALITÉS

Ces ventilateurs sont développés pour l'aspiration des vapeurs corrosifs, à une température maximale de 60°C. Ces ventilateurs sont appliqués dans: industrie chimique, laboratoires, l'industrie de la galvanisation et là où il y a des problèmes d'évacuation de vapeurs acides à concentration élevée de vapeur ou de sel.

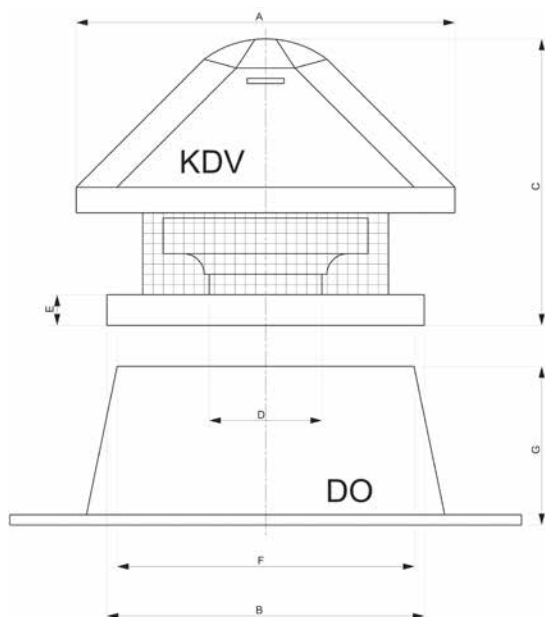
CONSTRUCTION

- Roue à aubes inclinées vers l'arrière en polypropylène.
- Double plaque intermédiaire en polyester renforcé de fibres optiques, développée pour un meilleur refroidissement du moteur.
- Grille de protection en acier, protégée par une couche synthétique.
- Moteur asynchrone triphasé ou monophasé selon les directives UNEL-IEC-MEC, 400V-50Hz, B5, IP55, classe d'isolation F.

ACCESSOIRES

- Grille de protection à l'entrée
- Sectionneur

DIMENSIONS

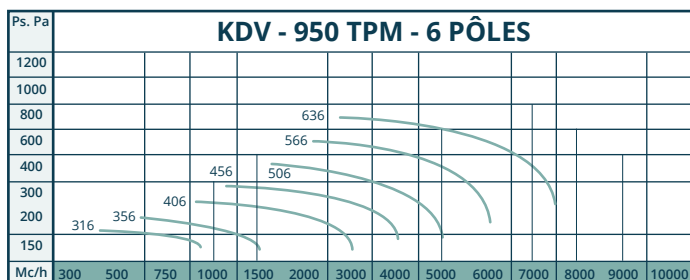
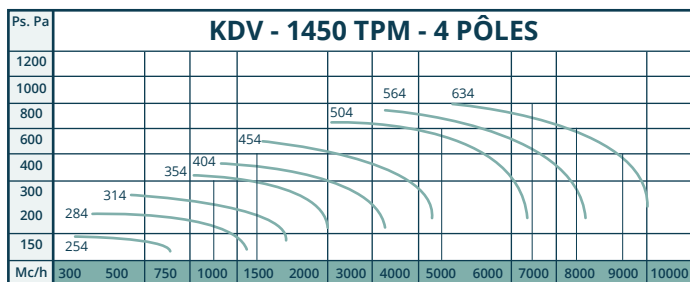


TYPE	A	B	C	D	E	F	TENSION (V)	kW	TPM	DO	Kg
KDV25/4	570	540	580	160	85	500	3x220 / 380	0,18	1.450	40	17
KDV31/4	660	540	610	200	85	500	3x220 / 380	0,25	1.450	40	22
KDV31/6	660	540	610	200	85	500	3x220 / 380	0,18	930	40	20
KDV35/4	660	540	640	225	85	500	3x220 / 380	0,37	1.450	40	22
KDV35/6	660	540	640	225	85	500	3x220 / 380	0,18	930	40	22
KDV40/4	840	750	685	250	100	700	3x220 / 380	0,55	1.450	60	32
KDV40/6	840	750	685	250	100	700	3x220 / 380	0,25	930	60	32
KDV45/4	840	750	710	280	100	700	3x220 / 380	1,1	1.450	60	39
KDV45/6	840	750	710	280	100	700	3x220 / 380	0,37	930	60	37

Tous les moteurs peuvent être livrés monophasé. Autres types disponibles sur demande.

* B: mesure interne

PRESSION / DÉBIT



PRESTATIONS

50Hz - 15°C - 760 mm Hg - 1,22 Kg/m³