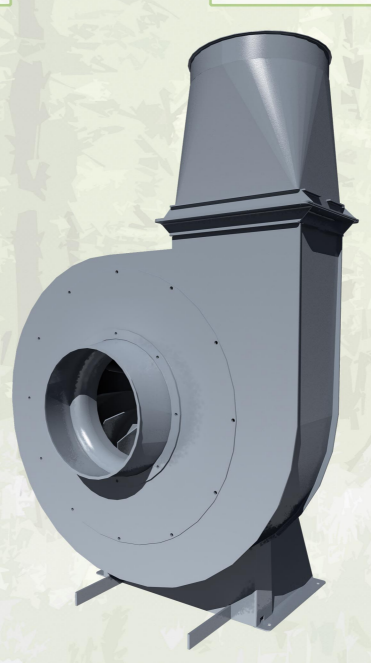




Distributeur

MOTOVENTILATEURS MVS HR



Motoventilateurs haut rendement conçus pour le transport des poussières, sciures et copeaux de bois secs.

La conception des turbines acier à 12 aubes profilées permet d'obtenir des rendements supérieurs tout en réduisant le niveau sonore. Gamme de 11 à 30 kW.

L'intérieur des motoventilateurs est certifié Ex II 2D (N° INERIS - EQEN: 026522 / 12).

MOTOVENTILATEURS MVS HR

ØD

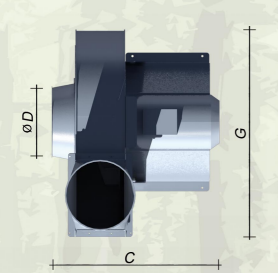


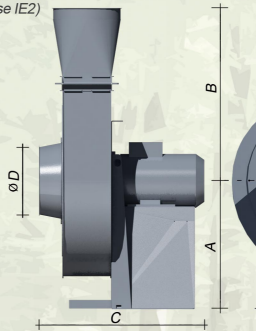
ØD

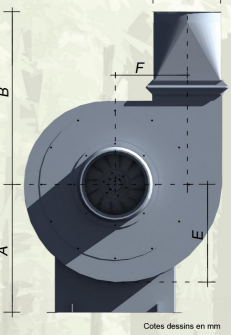
Conforme à la Directive Européenne "Machines" CE/2006/42 Conforme à la Norme EN 12499

Construction anti-étincelle

Livré en série avec un adaptateur d'entrée et de sortie pour connexion au réseau de tuyauterie Moteur 1450 tr/mn à économie d'énergie (Classe IE2) Livré sans appareillage électrique



















400	Modèle	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Ø Entrée = Ø Sortie = Ø D (mm)	E (mm)	F (mm)	G (mm)
4	MVS HR 15	2.70	1 030	980	380	580	430	1 215
L	MVS HR 20	770			400	3		
	MVS HR 25		1 065	1 115	450	565	390	1 220
	MVS HR 30				500	505		
	MVS HR 40	1 075	1 100	1 210	550	850	705	1 770

Modèle	Vitesse turbine (Tr / mn)	Puissance (kW)	Pression maxi (mm CE)	Débit maxi (m³/h)	Pression acoustique (dBA)	Poids (kg)
MVS HR 15	67/4	11	295	10 800	79	310
MVS HR 20		15	330	12 000	80	340
MVS HR 25	1 450	18,5	322	15 000	81	440
MVS HR 30		22	322	18 900	84	460
MVS HR 40		30	345	21 300	86	680

Toutes modifications réservées Document non contractuel

FAGIDA Environnement
BP 50022 - 86320 LUSSAC LES CHATEAUX (FRANCE)

Tél: +33 (0)5 49 48 42 99 Fax: +33 (0)5 49 84 91 94

Mail: lussac@fagida.com Web: www.fagida.com