

EXPAIR

L'EXtraction Par AIR

EXTRACTEUR MOBILE Type VIP-R pour gaz d'échappement VL – VU - Motos

PRATIQUE

ECONOMIQUE

ET

REGLEMENTAIRE



Efficacité prouvée :

Le système d'extraction mobile modèle VIP-R est conçu pour capter et extraire efficacement les gaz d'échappement de tous les Véhicules légers, petits utilitaires mais aussi des motos et divers engins de motoculture.

Un flexible métallique semi rigide et un cône permet de capter les gaz d'échappement à la sortie du pot et un flexible de rejet permet de rejeter les gaz aspirés à l'extérieur du local.

Ce dispositif simple, économique et prêt à l'emploi permet de s'adapter à tous les ateliers sans l'intervention de techniciens de pose.

Des solutions de sortie par percement du mur ou du bardage existent (nous consulter).

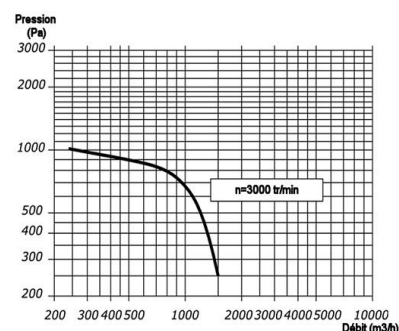
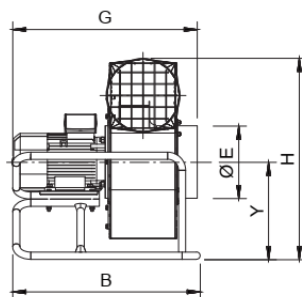
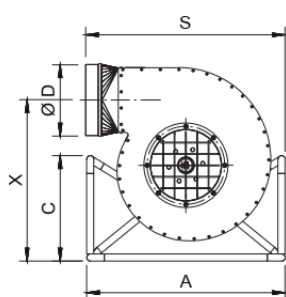


Kit usuel pour VL complet comprenant en général :

- ⋄ 1 ventilateur portable 800 M3/h, en 220 V,
- ⋄ 1 mètre de flexible d'aspiration semi rigide,
- ⋄ 5 mètres de flexible de refoulement,
- ⋄ 1 cône de captation dia 160mm



Données techniques :



Type	Article N°	Vitesse (tr/min)	Voltage (v)	Puissance (kW)	IP	Niveau sonore (dBA)		Débit (m³/h)	(Pa)	Poids (kg)
						A 1m	A 5m			
WPA-3-P-1-N	805W10	3000	230	0.25	54	69	55	1160	940	12

Dimensions :

Type	A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	E(mm)	S(mm)	G(mm)	X(mm)	Y(mm)	H(mm)
WPA-3-P-1-N	465	425	-	125	125	455	420	360	205	425

Conduit pour le refoulement :



Le flexible STMP-125 est très souple et léger, difficilement inflammable, a une bonne résistance aux acides et produits chimiques.

Il est comprimable de 10 fois sa longueur.


Type	N° article	Diamètre (mm)	Poids(kg/m)	Résistance à la température (C°)	Pression de fonctionnement (hPa)	Pression max (hPa)	Rayon de courbure
STMP-125	463P93	125	0.75	De -10° à +130°	120	40	65

Colliers pour flexible :



**11D, route de Marcilly
Z.A. du logis vert
77165 SAINT-SOUPPLETS
Tél : + 33 (0)1 60 01 05 07
Fax : + 33 (0)1 60 01 03 25**

SARL au capital de 7648 € - 429 460 751 RCS MEAUX
Code APE-NAF 7112 B - Siret 429 460 751 00010

	Type	N° article	Diamètre (mm)
	OST-125	833004	125