




## WAM WAMFLO FNXB - DÉPOUSSIÉREUR



 Nos clients évaluent nos services via la Société des Avis Garantis, [découvrez tous leurs avis.](#)

**UGS :** 12252 | **Catégories :** [Équipements traitement de l'air](#), [Unité d'aspiration et dépoussiéreur](#)

## DESCRIPTION TECHNIQUE

Fabricant : WAM

Modèle : WAMFLO FNXB 4 J21

Type : Filtres ronds pour atmosphères potentiellement explosives

Année : 2008

Type : Dépoussiéreur

ATEX : ExII3D135°C(T4)

Ventilation aspiration : 4 KW



Type de séparation : Manche filtrantes  
Surface de séparation : 21 m<sup>2</sup>  
Diamètre cyclone : Ø 1000 mm  
Electrovanne décolmatage : 6 unités  
Documentation disponible : version numérique

Hauteur : 5,30m

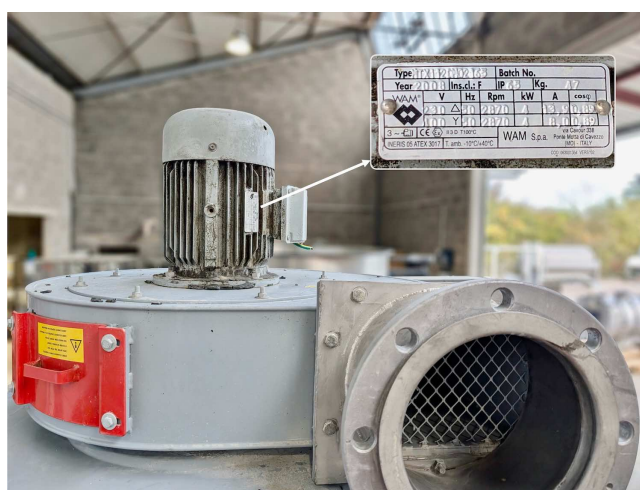
Poids : environ 600kg

Filtres non fournis avec la machine.

-> Fourniture des consommables neufs : cette prestation peut faire l'objet d'un devis complémentaire



SORBINOX		SORBINOX	
D.B. 203358 C-13			
Ventre A. EXD4			
Conn. ... CF8M			
Tél. ... Ass. 318			
Lubr. ... EPDM			
Etoupe ... ST			
Manoirlet ... 10			
Brides ... DN PN10			
Diamètre ... DN 150 S7			
Contrôle ... Volant Man T.M.			
Taux Clim. Ordonné			
CE - 2008		DIR 97/23/CE (PED)	
DIR 94/6/CE (ATEX)		II 300	



Type	1100V2133	Batch No.	
Year	2008	Ins.d.F	IP
WAM	V	Hz	Rpm
230	Δ	2070	A
100	Y	2070	A
3	~	CE	110 T800
WAM S.p.A.		Pavia Motor & Control	

Type	1100V2133	Year Product	2008
Serial No.		OP.	
CE II 3 D 135°C (T4)			
CERTIFIED COMPANY UNI EN ISO 9001:2000			
WAM S.p.A.			



