



DESCRIPTION PROFESSIONELLE

CENTRALES D'ASPIRATION et DE DÉSODORISATION avec CHARBON ACTIF et PRÉFILTRE ÉLECTROSTATIQUE, GAMME COMPLÈTE en version MONOPHASÉE, avec débit max de 3 000 à 6 000 m³/h :

- unités de désodorisation et de filtration de l'air équipées de ventilateur centrifuge à double aspiration et à couplage direct ;
- préfiltre à air type EU3 85% gravimétrique ;
- bouteilles avec charbon végétal actif dans des bouteilles de type 207/C ;
- cadre en profilé d'aluminium ;
- double lambris en tôle galvanisée à l'intérieur et en acier inoxydable à l'extérieur ;
- double panneau.

Accessoires/Options :

- filtre à charbon de rechange, diam.mm 160x400
- sac de charbon de rechange, poids 25 kg.

Marquage CE

Fabriqué en ITALIE

MODÈLES DISPONIBLES

TCF475-005100



Unité de désodorisation à charbon actif et préfiltre électrostatique, Monophasé V.230/1

€ 3.461,69

TVA exclue
Expédition à calculer

Livraison 8 à 15 jours

TCF475-005200



Centrale de désodorisation avec charbon actif et préfiltre électrostatique, monophasé V.230/1

€ 4.354,62

TVA exclue
Expédition à calculer

Livraison 8 à 15 jours

TCF475-005300

Centrale de désodorisation avec charbon actif et



préfiltre électrostatique, monophasé V.230/1

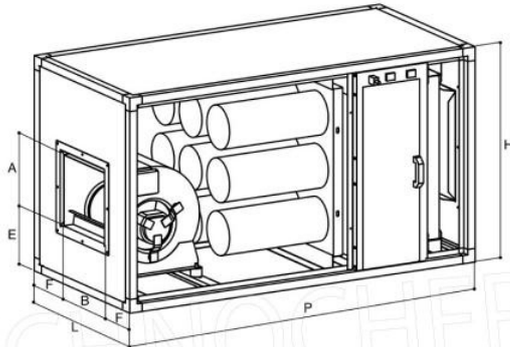
€ 5.059,23

TVA exclue
Expédition à calculer

Livraison 8 à 15 jours

FICHE TECHNIQUE

CODE/PHOTO	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
AIF-FCA16 	Filtre de carbone	€ 62,15 <i>TVA exclue</i> Expédition à calculer Livraison 4 à 9 jours
AIF-SCA25 	Sac de charbon	€ 108,02 <i>TVA exclue</i> Expédition à calculer Livraison 4 à 9 jours



Modello/Model	N° Cil./N. Cyl.	m ³ /h	HST H ₂ O	db (A)	Rating kW	Rating absorbed kW	rpm	L mm	P mm	H mm	A mm	B mm	E mm	F mm	Kg
ECE 30	9	3000	15	41	0,42	1,35	1400	670	1300	750	275	310	205	180	100
ECE 45	14	4500	12	45	0,73	1,7	1400	980	1500	750	355	324	220	328	115
ECE 60	18	6000	12	46	1,1	2,5	900	1280	1500	750	355	410	220	435	130