



Systeme de desodorisation

PAR CHARBON ACTIF



Fabrication de
solutions de traitement
des Eaux.

Suivez-nous sur:
   @aquaplus.maroc

Mai:
contact@aquaplus.ma

Site web:
www.aquaplus.ma

Detoxair-CHA

Système de désodorisation par charbon actif

FONCTION

La tour à charbon actif consiste à transférer le composé à éliminer de la phase gazeuse vers une phase solide.

Le matériau le plus couramment utilisé est le charbon actif.

CHARBON ACTIF



Les charbons actifs sont des produits carbonés traités et non-dangereux, présentant une structure poreuse et une grande surface interne.

Le traitement au charbon actif se fonde principalement sur l'adsorption dans lequel les molécules d'un liquide ou d'un gaz sont piégées par la surface, externe ou interne, d'un solide. Le charbon actif a une très large aire de surface interne (jusqu'à 1500 m²/g) et est donc un matériel idéal pour l'adsorption.

VENTILATION FORCÉE

Le fonctionnement est basé sur le principe de la ventilation forcée Ventilateur approprié à l'extraction des gaz corrosifs avec un débit et un diamètre en aspiration et refoulement.

DÉTECTEUR TRANSMETTEUR DE GAZ

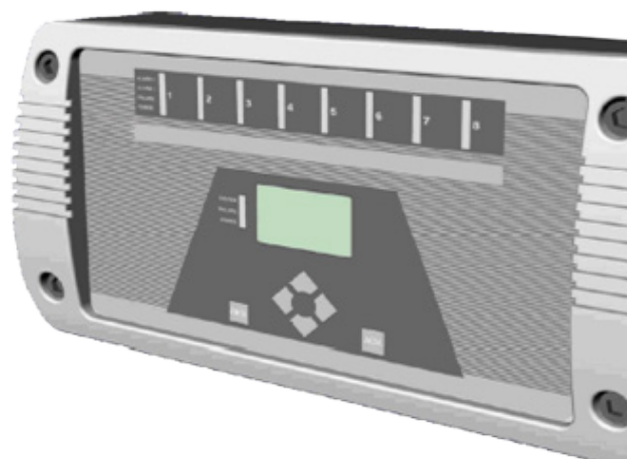
La tour à charbon actif consiste à transférer le composé à éliminer de la phase gazeuse vers une phase solide.

Le matériau le plus couramment utilisé est le charbon actif.

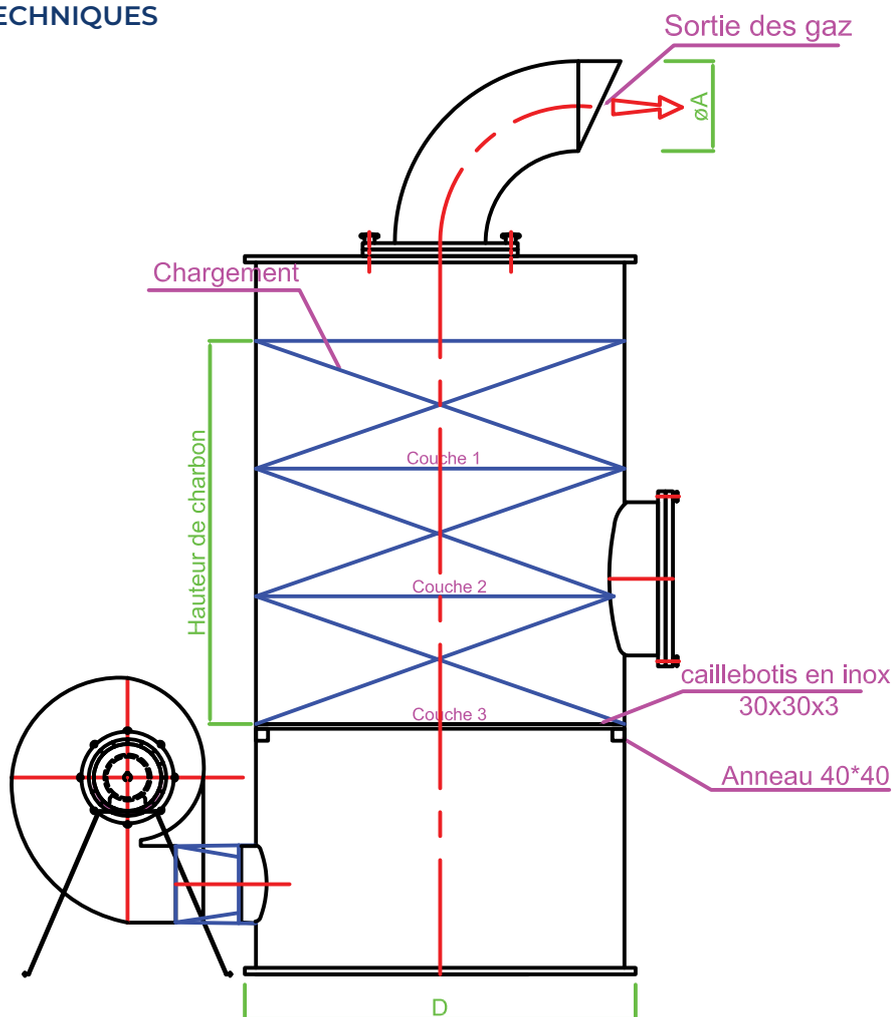


LA CENTRALE

Le fonctionnement est basé sur le principe de la ventilation forcée Ventilateur approprié à l'extraction des gaz corrosifs avec un débit et un diamètre en aspiration et refoulement.



DÉTAILS TECHNIQUES



TCA	Q (m ³ /h)	Dimensions (mm)			Volume CA (L)
		ØD	ØA	H	
400	150	410	140	1400	105
500	250	520	200	1400	170
600	350	620	200	1400	240
800	600	810	200	1500	412
900	750	900	200	1500	509
1000	900	1000	225	1500	628
1200	1300	1200	225	1600	905
1400	1800	1400	225	1600	1232
2000	4000	2100	250	1800	2770



Site web:

www.aqua-plus.ma

E-mail:

contact@aqua-plus.ma

Suivez-nous sur:

   [@aquaplus.maroc](#)