

ALVICARB-S

CAISSON COMPACT À CHARBON ACTIF
DÉBIT LIMITÉ À 2500 m³/h



p.7



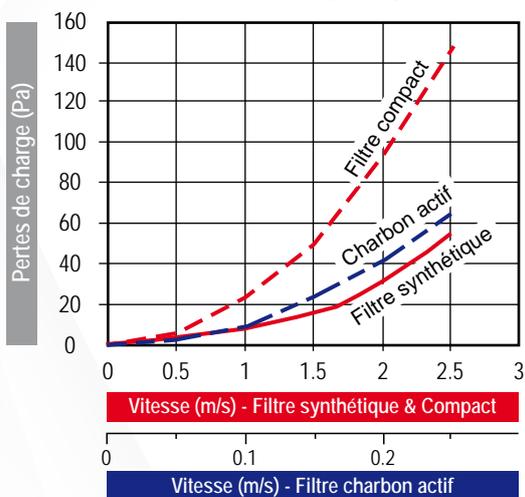
CONCEPTION / FABRICATION

Enveloppe en acier inoxydable avec trappe d'accès en façade.

Le caisson ALVICARB-S dispose de trois niveaux de filtration :

- Un filtre synthétique G4
- Un filtre compact haute efficacité F7
- Un ensemble de cartouches charbon actif

PERTE DE CHARGE



FILTRE SYNTHÉTIQUE G4



Filtre synthétique G4
(95% gravimétrique).

Cadre en acier galvanisé avec média synthétique maintenu par un grillage en acier galvanisé.

Épaisseur 48mm.

Montage en glissière.

FILTRE COMPACT HAUTE EFFICACITÉ F7



Filtre haute efficacité F7
(85% opacimétrique),
avec média en polypropylène.

Épaisseur 98mm.

Monté en glissière.

CARTOUCHE CHARBON ACTIF



Cartouche charbon actif rechargeable
Ø160, long. 400mm.

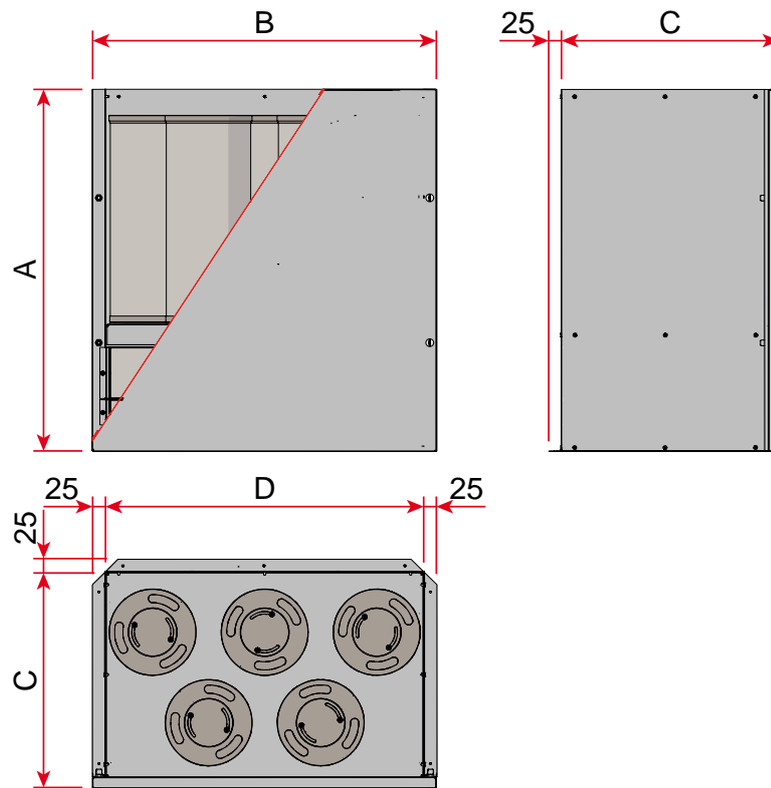
Montée sur une platine en acier galvanisé, elle est facilement rechargeable après saturation.

Chaque cartouche est facilement démontable grâce à une fixation par quart de tour.

Débit maximum par cartouche : 280m³/h.

ALVICARB-S	Débit maxi (m ³ /h)	Filtre synthétique / Compact		Cartouche charbon actif		
		H x L (mm)	Surface (m ²)	Nb	Poids de charbon (kg)	Surface (m ²)
S05	1400	290 x 595	0,17	5	14	1
S09	2500	595 x 595	0,35	9	25,2	1,9

ENCOMBREMENT / POIDS



ALVICARB-S	A (mm)	B (mm)	C (mm)	Poids (kg)
S05	700	613	418	47
S09	700	613	611	71