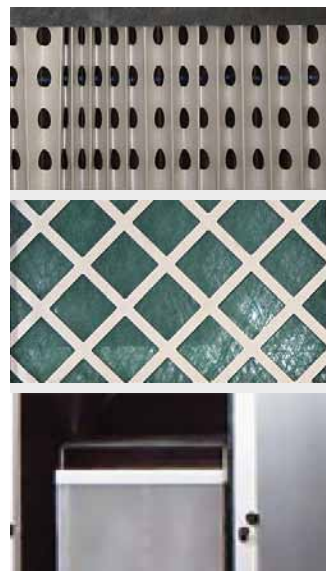


# Cabines GVSC

## Filtration à sec avec charbons actifs



### Cabines de peinture pour la filtration à sec des vapeurs de vernis avec solvant

Les cabines de peinture de la série GVSC effectuent la filtration à sec des vapeurs de vernis et, grâce aux cartouches à charbons actifs en stade final, elles sont particulièrement efficaces en présence de solvants. La bouche d'aspiration est placée sur le toit de la cabine tandis que l'aspirateur peut être monté sur le toit ou au sol.

Les cabines sont équipées d'une armoire électrique, de plafonniers et d'un pressostat différentiel qui permet de signaler le degré d'encrassement des filtres.

#### Stade 1 de filtration: Filtre accordéon

Rendement a 0,75 m/sec	91-98% (ASHRAE 2.76)
Accumulation poussières	3-18 kg/m <sup>2</sup>
Perte de charge	130-250 Pa

#### Stade 2 de filtration: Cellules en fibre de verre

Arrestance	G3 (EN779G3)
Accumulation poussières	5-6 kg/m <sup>2</sup>
Perte de charge	40-140 Pa

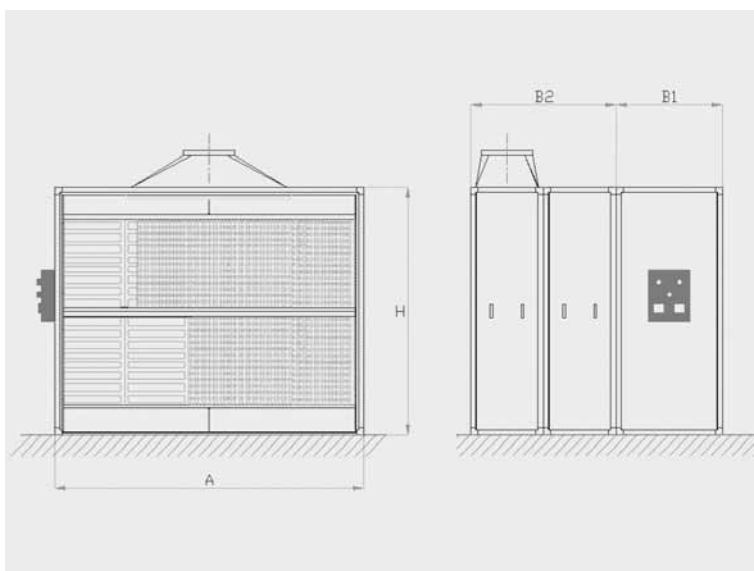
#### Stade 3 de filtration: Cartouches à charbons actifs

#### En option

- Tuyauterie, cheminée et installation
- Raccordements électriques

## Spécifications techniques

MODÈLE	B1 (mm)	A (mm)	H (mm)	B2 (mm)	Cartouches (n)	Charbons (kg)	Aspirateur (kW)	Bruyance (dB/a +/-2)	Débit (m <sup>3</sup> /h)	Plafonniers (n)
2GVSC-1 2GVSC-2	1.030 2.010	2.010	2.300	1.350	4	160	3	73	7.700	1
3GVSC-1 3GVSC-2	1.030 2.010	2.990	2.300	1.350	6	240	5,5	74	11.700	1
4GVSC-1 4GVSC-2	1.030 2.010	3.970	2.300	1.350	8	320	7,5	76	15.700	2
5GVSC-1 5GVSC-2	1.030 2.010	4.950	2.300	1.350	10	400	2 x 4 11	74 77	19.700	2
6GVSC-1 6GVSC-2	1.030 2.010	5.930	2.300	1.350	12	480	2 x 5,5 15	74 78	23.700	2



### GRT DARMA Srl

#### Bureaux

via Tofane, 98 - 10141 Torino  
Tel. 011-701222 - Fax 011-19790330  
info@grtdarma.it

#### Atelier de production

via Monginevro, 2/A  
10092 Beinasco (TO)



Site GRT DARMA