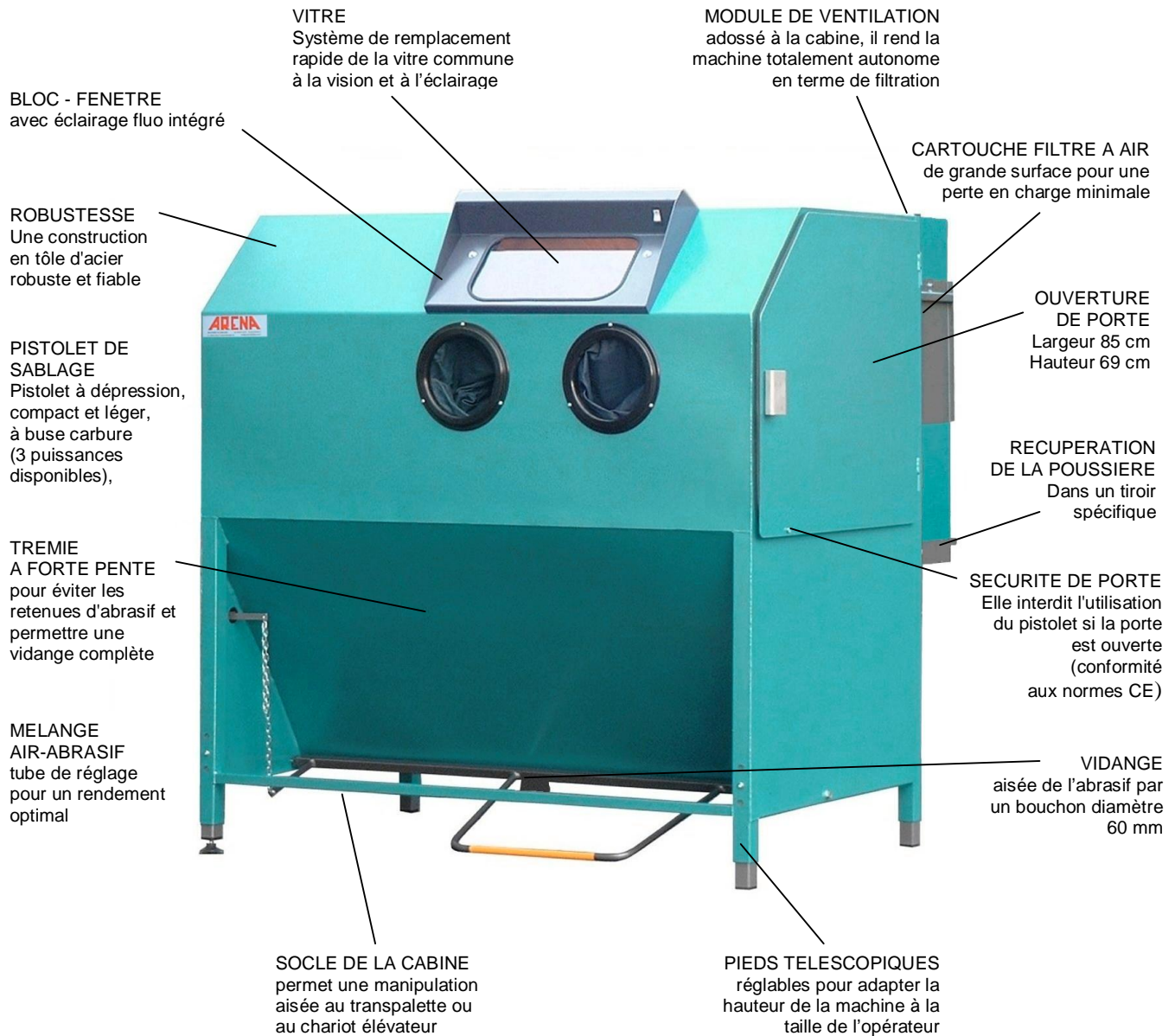


CABINE DE SABLAGE MICROBILLAGE

AVEC MODULE DE VENTILATION INTEGRE



C150

Dimensions intérieures :

- Largeur 150 cm
- Profondeur 90 cm
- Hauteur 70 cm

Dimensions extérieures :

- Largeur 170 cm
- Profondeur 130 cm
- Hauteur 160 cm

Poids à vide : 235 kg

Charge maximale sur la table de travail : 250 kg

Abrasifs utilisables :

Microbille de verre, corindon, média plastique, grenaille métallique...etc,

Branchement électrique :

220 Volts mono – 1000 Watts Protection par disjoncteur thermique

Choix de la puissance du pistolet et consommation d'air comprimé :

(projection de l'abrasif par système à dépression)

Puissance du pistolet	Puissance minimale compresseur nécessaire	Débit d'air consommé pour une pression de 4 à 6 bars	Ø intérieur buse
1,5 ch	1,5 ch (1 kW)	150 litres/min (9 m3 /heure)	5 mm
3 ch	3 ch (2,5 kW)	300 litres/min (18 m3 /heure)	6 mm
6 ch	6 ch (5 kW)	600 litres/min (36 m3 /heure)	8 mm

Options et accessoires disponibles :

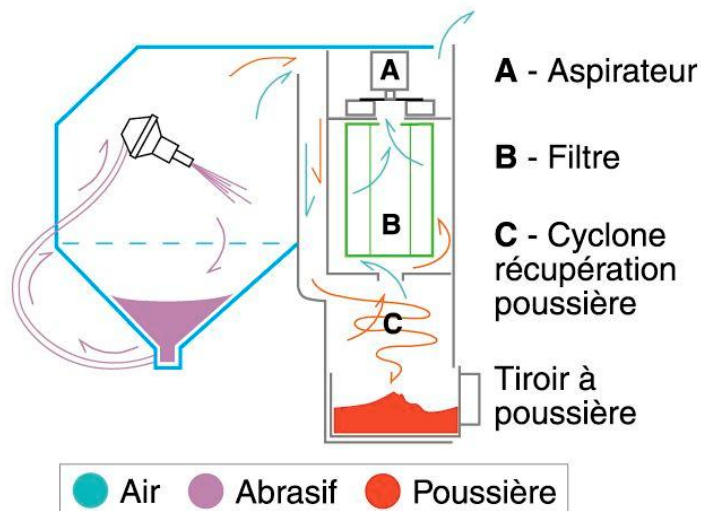
Manorégulateur, soufflette intérieure, panier tournant électrique, plateau tournant manuel, crayon de microsablage, potence pistolet, chariot de chargement extérieur, tiroir de chargement,

Module de Ventilation type "C"

Le module type C, adossé à la cabine, est composé d'un moto-ventilateur insonorisé, d'une cartouche filtrante cylindrique, d'un cyclone, et d'un tiroir de récupération de la poussière.

Principe de fonctionnement

L'air chargé de poussière est aspiré à mi hauteur de la cabine vers le module de ventilation, le cyclone retient les plus grosses particules qui sont recueillies dans le tiroir, les poussières plus fines sont arrêtées par la cartouche filtrante.



ARENA Machines de sablage

33 Rue Denis du Péage
59520 MARQUETTE LEZ LILLE
Tel : 03 20 31 02 57
Fax : 03 20 06 89 12
www.arenablast.com
e mail : boite@arenablast.com