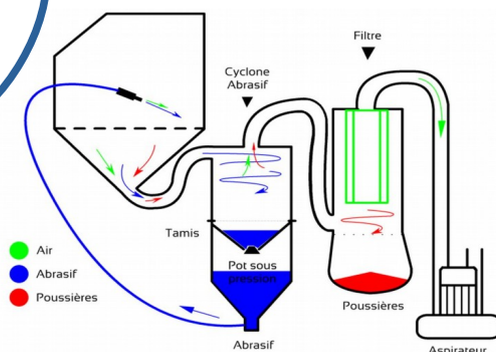


GAMME PRO

Cabines de sablage PS

- Surpression -



Principe de fonctionnement :

L'abrasif et l'air poussiéreux sont aspirés vers un cyclone réglable séparant l'abrasif de la poussière.

L'abrasif se retrouve dans le pot à pression afin d'être réinjecté vers la buse.

La poussière est envoyée jusqu'à la cartouche filtrante. A chaque appui sur la pédale de commande, un décolmatage de la cartouche par choc pneumatique s'effectue. Les poussières sont alors recueillies dans un sac plastique à l'arrière de la cabine permettant ainsi de rejeter un air propre et dépoussiéré dans l'atelier.

Caractéristiques techniques :

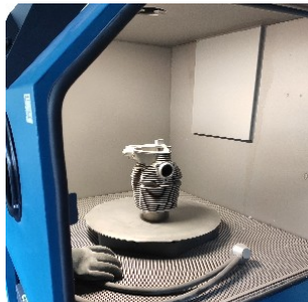
| Modèle | PS 700 | PS 1000 | PS 1500 |
|---|---|-----------------------|-----------------------|
| Dimensions extérieures (mm) Largeur x Profondeur x Hauteur | 850 x 930 x 1600 | 1180 x 1300 x 1600 | 1700 x 1300 x 1600 |
| Dimensions intérieures (mm) Largeur x Profondeur x Hauteur | 700 x 650 x 570 | 1000 x 900 x 700 | 1500 x 900 x 700 |
| Charge maximale | 60 kg | 250 kg | |
| Poids à vide | 155 kg | 210 kg | 250 kg |
| Alimentation électrique | 220 V mono 50 Hz – Protection par disjoncteur thermique | | |
| Puissance électrique | 1500 W | | |
| Module de ventilation | Ventilation à 1 cyclone | | |
| Puissance pneumatique | Puissance selon diamètre de buse- pression réglable entre 0 et 8 bars | | |
| Eclairage intégré | LED 18W | | |
| Dépoussiérage de l'abrasif en continu | Oui | | |
| Tamissage des grosses impuretés | Oui | | |
| Décolmatage | Pneumatique séquentiel | | |
| Type de buse | Buse en carbure de tungstène (carbure de bore en option) | | |
| Soufflette | Oui | | |
| Manches + Gants | Gants latex haute résistance | | |
| Compteur horaire | En option | | |
| Rideau caoutchouc anti-abrasion | En option | | |
| Toile métallique de protection de la vitre | En option | | |

Choix du diamètre de buse :

| Système de projection | Surpression | | |
|--|--|--|--|
| | Puissance du pistolet | 7 ch (5kW) | 10 ch (7,5kW) |
| Consommation d'air pour une pression de 6 bars | 600 litres /min (36m ³ /h) | 1000 litres/min (60m ³ /h) | 1400 litres/min (84m ³ /h) |
| Ø intérieur buse | 4 | 5 | 6 |

Sélection d'options disponibles sur cette gamme :

(liste non exhaustive ; en tant que fabricants, nous répondons à toute(s) demande(s) d'adaptation(s) spécifique(s))



Plateau tournant
PL450
Plateau tournant amovible.

Dépoussiéreur additionnel
DP750
Augmente
considérablement le débit
de ventilation.



Chariot de chargement et plateau tournant
CHARI

Les cabines Pro PS :



PS 700



PS 1000



PS 1500



FABRICATION FRANÇAISE

ARENA
33 Rue Denis du Péage
59520 MARQUETTE LEZ LILLE
Tel : +33 (0)3 20 31 02 57
Mail : boite@arenablast.com
Site : arenablast.com

TOUTES NOS MACHINES SONT CONÇUES ET FABRIQUÉES À MARQUETTE LEZ LILLE DEPUIS PLUS DE 40 ANS

Dans le souci d'une amélioration constante de nos produits, nous nous réservons le droit d'apporter à leurs caractéristiques toute modification liée à l'évolution technique ou esthétique.