

Version +



Modèle présenté avec rails extérieurs de chargement (trémiss non montée)
Ancienne couleur

**FICHE
PRODUIT**

Cabine à
manches
compacte



CLEMCO
INTERNATIONAL

PULSAR VI + PRESSION CLEMCO



**Utilisation
intensive
(jusqu'à 8 h/j)**

**Hautes
performances**

**Abrasif
nettoyé et
recyclé**

**Maintenance
facile**

Caractéristiques

- Cabine à manches en pression conforme CE
 - Puissance électrique 0,75 kW - 50 Hz - TRI 380V sans neutre
 - Caillebotis charge maxi 150 kg
- Portes accès pièces de chaque côté de la cabine
 - Sécurités de portes électriques
 - Insonorisées, double peau
- Fenêtre de visualisation - verre sécurit - dimensions 495 x 318 mm
 - Double protection : contre vitre intérieure + feuillets pelables
- Eclairage extérieur cabine - Protégé des projections
- Réservoir sous pression conforme CE
 - Capacité 40 litres avec doseur de précision
 - Fond conique 60° spécial produits fins
- Lance de projection 19x33 mm et soufflette - Souple et maniable
- Buse carbure de Bore ou Tungstène - Selon votre application
- Commandes en façade - Ergonomique
 - Réglage de pression + Compteur horaire + Éclairage + Marche / arrêt
- Cyclone pour recyclage d'abrasif
 - Débit 1008 m³/ heure
 - Porte de chargement produit
 - Tamis à gros déchets avec séparateur magnétique
 - Plaque de renfort caoutchoutée
- Dépoussiéreur à cartouche à décolmatage automatique - Utilisation intensive
 - 2 cartouches filtrantes anti-statiques surface 24 m²
- Fût à poussières - Facile à vider - Avec prise fourche
- Boîtier de commande électrique conforme CE - NF Avec arrêt d'urgence
- Pédale de commande avec capot de protection
- Gants souples et résistants - Avec paire de sous-gants coton



**NOTRE
CONSEIL**

Idéal pour :

- Microbillage
- Décapage tous supports
- Grenailage
- Utilisation maxi. 8h/jour
- Tous abrasifs recyclables (microbille de verre, média plastic, bille céramique, corindon, grenaille)
- Tous supports (acier, inox, aluminium)

Ø Buse	Consommation d'air en m ³ /min à 5 Bars
3 mm	0,5
4,5 mm	1
6 mm	2
8 mm	3

Prévoir alimentation en air sec et déshuilé

materiel-desablage.fr

LAMOTTE GMP

☎ 02 35 29 36 04

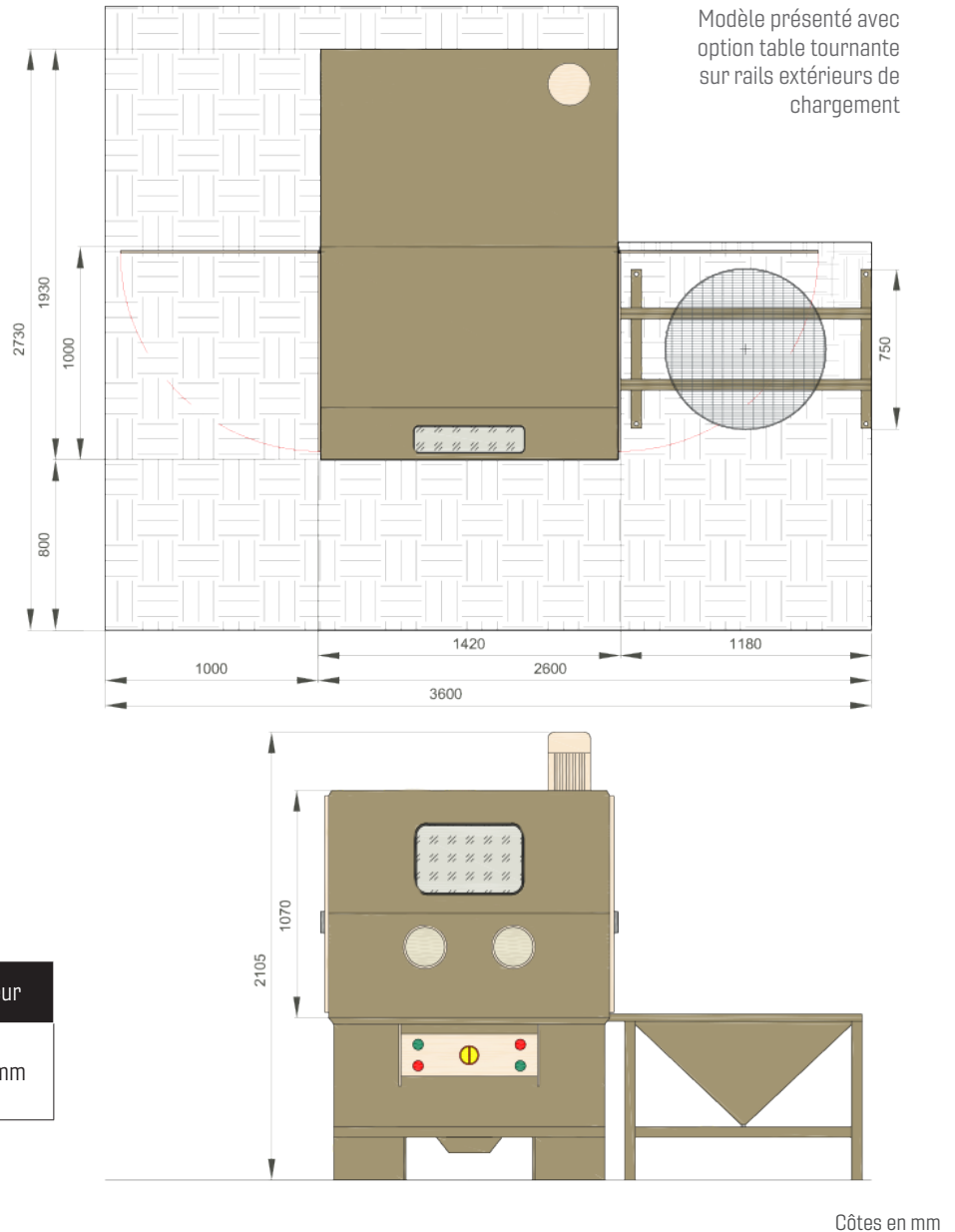
☎ 02 51 09 63 15

lamotteinfo@lamottgmp.fr

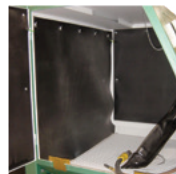
CHAMBRE DE PROJECTION

	Profondeur	Hauteur	Largeur
Dimensions utiles intérieures	1270 mm	1000 mm	1030 mm
Ouverture de porte	930 mm	975 mm	

Principe d'implantation



Équipements complémentaires



Kit corindon comprenant :
 - Rideaux protection caoutchouc
 - Buse carbure de Bore
 - Cyclone avec revêtement anti abrasion

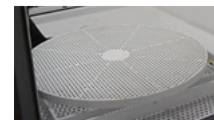


Table tournante fixe
 Diamètre 760 mm
 charge 100 kg



Éclairage supplémentaire sur le toit
 Pour une meilleure visibilité



Table tournante sur rails extérieurs de chargement
 Pour pièces jusqu'à 200 kg



Sas pour pièces longues Avec porte guillotine et rideaux d'étanchéité



Tonneau automatique
 Pour traitement de petites pièces en vrac

materiel-desablage.fr

LAMOTTE GMP

☎ 02 35 29 36 04

☎ 02 51 09 63 15

lamotteinfo@lamottegmp.fr