



**Puissance  
d'aspiration  
exceptionnelle**



Testé et approuvé pour vous par..

**LAMOTTE**  
SOLUTIONS TECHNIQUES

## ASPIRATEUR INDUSTRIEL PNEUMATIQUE AVEC LEVIER DE MANOEUVRE



**100 %  
Pneumatique**

**100 %  
Robuste**

**Compatible  
filtration absolue  
(Option)**

**Spécial  
Chantiers**



### NOTRE CONSEIL

- Aspiration d'abrasifs sur chantiers ou en atelier
- Aspiration de peinture poudre
- Nettoyage atelier
- Nettoyage chantier après sablage

Consommation  
d'air comprimé à  
5 Bars

À partir de  
2 m<sup>3</sup>/mn

### Caractéristiques

Ensemble d'aspiration pneumatique avec fût à poussières sur levier de manoeuvre :

- Tête d'aspiration pneumatique 2 Venturi AC480

Dépression 4800 mm CE

Débit d'air aspiré 580 m<sup>3</sup>/h

- Filtre à bougies à décolmatage pneumatique séquentiel

45 bougies filtrantes

Nettoyage par soufflage d'air à contre-sens

- Fût à poussières renforcé

80 litres avec roulettes et poignées

- Chariot à roulettes avec levier de manoeuvre - Pour faciliter la vidange des poussières

Hauteur	1 700 mm
---------	----------



### Équipements complémentaires



Capteur de sol  
& Tube coudé



**Compatible sablage  
grenailage sans  
poussière :**

Tête de projection  
réaspiration EDBH



Tuyau d'aspiration  
antistatique et  
résistant à l'abrasion



Pour environnements  
& chantiers sensibles  
(plomb, etc.)

Filtration absolue  
(Pouvoir de filtration  
= 99.99% des  
particules de 0.3 μ)



Silo sur châssis  
pour récupération  
abrasif

**materieldesablage.fr**

LAMOTTE GMP

02 35 29 36 04

02 51 09 63 15

lamotteinfo@lamottegmp.fr