



Conçu par...
LAMOTTE SOLUTIONS TECHNIQUES
à partir de composants CLEMCO

SSP 20 PNEUMATIQUE - Circuit fermé



**Entièrement
pneumatique**

**Sans
poussière**

**Recycle
l'abrasif**

**Mobile &
peu
encombrant**

Caractéristiques

- Réservoir sous pression CLEMCO 20 litres normes CE
 - Pression de service 8 Bars
 - Pression d'épreuve 11,5 Bars
 - Doseur d'abrasif de précision
 - Séparateur d'eau HMM
 - Réglage de pression
 - Câble de retenue anti-fouet
- Soupape de sécurité
- Système d'aspiration pneumatique
 - 1 ou 2 Venturi
 - Filtration par bougies à décolmatage manuel ou automatique
- Silo de stockage / séparateur - Capacité 25 litres - Avec tamis grosses particules
- Tête de projection réaspiration EDBH50 Ø 50 mm
 - Buse carbure de bore Ø 4,5 mm
- Tuyauterie complète projection / aspiration - Longueur 5 m
 - Poignée et tuyau de commande
- Chariot de transport

Dimensions	Largeur	600 mm
	Longueur	1200 mm
	Hauteur	1700 mm
	Poids	env. 160 kg
	Capacité	20L (réservoir) & 25L (silo)



NOTRE CONSEIL

Idéal pour :

- Nettoyage de soudures
- Grenailage de précontrainte
- Microbillage sans poussière
- Grenailage sans poussière
- Décapage peinture
- Abrasifs recyclables (Grenaille, Corindon, Microbille de verre, Médiaplastic)
- Granulométrie maximum conseillée : 800 µ

Consommation
d'air

3,6 à 4,3 m³/min
maxi
selon pression
de travail

materieldesablage.fr

LAMOTTE GMP

☎ 02 35 29 36 04

☎ 02 51 09 63 15

lamotteinfo@lamottegmp.fr

Équipements complémentaires



Rallonge
de tuyauterie
projection
& aspiration



Brosse de
rechange



Épurateur
d'air
Eliminizer



Tube coudé &
Capteur de sol



Embouts
spéciaux



Adaptateur
pour embouts
spéciaux

LE SABLAGE EN TOUTE SÉRÉNITÉ