

SABLEUSE MOBILE 75 LITRES**Caractéristiques :**

- Sableuse mobile pour éliminer facilement la sableuse, même entre autres la rouille et les anciennes couches de peinture.
- Grâce à la forme en entonnoir, l'abrasif peut être introduit facilement et proprement dans le réservoir.
- Les roues et la poignée permettent de déplacer

facilement la sableuse, même lorsqu'elle est remplie.

- Le tuyau long, 2,5 m assure également une bonne mobilité.
- Consommation d'air : 400-700 l/min.
- Dimensions : 420 x 560 x 890 mm.

Composition : Livrée avec :

- un masque de protection
- des têtes interchangeables,
- un tuyau de 2,5 m.

Modèle :	CAT02010
Capacité :	75 L
Inclus les références	149750027, 16154990014
Consommation d'air mini :	400-700 L/min.
Longueur tuyau :	2,5 m
Diam. int. tuyau	11,5 mm
Pression de sablage max :	8 bar
Poids :	23 kg
Réf.	149750025 ⁽¹⁾



Verre de recharge
149754750059

⁽¹⁾ Produits lourds : Frais de port selon poids.

PISTOLET POUR SABLEUSE

Réf.	
149750027	

BUSES CÉRAMIQUES

Désignation	Réf.
Lot 4 Buses	16154990014

CAGOLE DE SABLAGE

Réf.	
149754750020	

GANTS POUR CABINE DE SABLAGE

Réf.	
149754751546	

SABLEUSE MOBILE POUR SABLAGE À LA SOUDE**Caractéristiques :**

- Cuve légère montée sur roues.

Utilisation :

- Pour dégraisser, faire briller, nettoyer, restaurer, enlever des revêtements, etc...
- Convient uniquement pour le sablage soude.

Composition :

Livrée avec :

- Des têtes en céramique de 2 et 3 mm
- Tuyau de 2 m avec buse de sablage.
- Un régulateur de pression et séparateur d'eau (pour éviter les grumeaux dans le produit abrasif.)

Capacité :	26 L
Pression de sablage max :	6 bar
Consommation d'air mini :	240 l/min avec 8 bar
Poids :	13 kg
Réf.	149754750014



Permet de décaper la peinture, les vernis ou la corrosion sur le métal (acier + alu) la fibre de verre ou le bois sans attaquer le verre, les plastiques ou les joints en caoutchouc. Idéal pour l'entretien des voitures, des bateaux, des meubles en bois, il agit sans chauffer les surfaces traitées et donc sans déformation. Les surfaces traitées sont protégées contre la rouille. Permet même de nettoyer les jantes "alliage" ou les coulures de peinture sur les vitres des fenêtres.

CABINE DE SABLAGE 1200 L*cabine double avec aspiration***Caractéristiques :**

- 2 portes d'accès à l'avant pour charger de grandes pièces.
- 2 pistolets de sablage.
- 2 personnes peuvent travailler en même temps.
- Pistolets de sablage commandés par 2 pédales robustes.
- Gants lourds pour une bonne protection des mains.
- Raccord tuyau d'air : 1/4F (x2).
- Éclairage intégré.
- Hublot en verre trempé.
- Convient pour perles de verre, sable de silice, oxyde d'aluminium et corindon ordinaire.

Composition :

- 2 pistolet de sablage avec têtes en céramique 2 x 6 mm et 2 x 7 mm.
- Régulateur de pression avec manomètre.
- 2 paires de gants en latex de qualité supérieure.
- 4 lampes fluorescentes de 26 Watts.
- 5 feuilles protectrices pour le hublot et les lampes.
- Système d'aspiration avec microfiltre.

Capacité :	1200 L
Longueur :	1524 mm
Largeur :	1399 mm
Hauteur :	1839 mm
Dimensions intérieures :	1180 x 1300 x 850 mm
Consommation d'air mini :	400-800 (x2) L/min.
Pression de travail :	3 - 8,5 bar
Poids :	200 kg
Réf.	14951579

PISTOLET POUR CABINE DE SABLAGE

Réf.	
149754751531	

LOT DE 4 BUSES CÉRAMIQUES

Composition	Réf.
4 buses : 2 x Ø 6 et 2 x Ø 7 mm	149754751522

KIT BICARBONATE DE SOUDE POUR SABLEUSE MOBILE 75 L**Caractéristiques :**

- Kit de conversion pour sablage au bicarbonate de soude. (décapage doux)
- Pour sableuse réf 149750025.

Réf.	
149754750066	

**Utilisation :**

Idéal pour :

- Dégraisser et décaper les pièces de moteur, des carburateurs, des composants hydrauliques...

Bénéfices :

Avantage du sablage au bicarbonate de soude :

- Non nocif pour l'environnement.
- Enlève la peinture sur le

Nettoyage de façade et enlèvement de graffitis.

- Décapage de pièces automobile, jantes, meubles, terrasse...
- Industrie alimentaire.

métal, la fibre de verre, le plastique, le caoutchouc, le verre, le chrome, sans attaquer ni déformer la matière.

- Peu de préparation nécessaire avant le sablage.