

SA3

Une longueur d'avance



UNITE DE PROJECTION

Caractéristiques



- Les machines SA100 / SA200 (100 litres / 200 litres) sont certifiées CE et fabriquées en France (**en exclusivité par la société Coremat pour SA3**) facilitant le SAV.
- Système de distribution à vis sans fin avec **brasseur** et démontable par seulement 4 vis (Conception Coremat).
- Réglages aisés de la pression de décapage et du débit des médias™ par un **panneau de commande simplifié**.



- Largeur : 69 cm



- Largeur : 85 cm

Spécifications

- Technologie en Jet Libre.
- **SA3 distributeur Exclusif Sponge-Jet® en France**, 16 médias™ différents pour s'adapter à tous les besoins :
 - ⇒ Silver : Oxyde l'aluminium
 - ⇒ Red : Oxyde de fer
 - ⇒ SPOCC : Carbonate de calcium
 - ⇒ White : Bille de verre
 - ⇒ Green : Wollastonite (minéral)
 - ⇒ Blue : Sans abrasif
- Cette gamme de médias™ permet d'obtenir **une rugosité** de 0 µm à 100 µm avec **un degré de soin** allant jusqu'au SA3.



Abrasifs
Sponge Jet®
uniquement

Déplacement
aisé avec ses
4 roues

100 %
pneumatique

Hygiène, Sécurité et Environnement

- **Ergonomie** : Sac de 9.1kg à 18.1kg
- Pression d'utilisation **maximum de 7 bars**.
- **92% de poussière en moins au premier Jet** ce qui en augmente nettement la visibilité de décapage.
- **L'énergie du rebond est absorbée** par l'éponge.
- **7 fois moins de déchets** que le sable traditionnel (recyclage jusqu'à 10 fois).