

## Nettoyeur Injection Extraction

La **SERENA SILENT** est une machine professionnelle conçue pour le nettoyage des moquettes, carrelages et tissus de grandes dimensions. Sa performance est de 100 m<sup>2</sup> par heure.

La **SERENA SILENT** est équipé de deux moteurs d'aspiration ainsi que de deux réservoirs d'une capacité de 50 litres chacun permettant ainsi une grande autonomie de travail.



### Avantages techniques

- Visibilité eau de récupération
- Vidange facilitée par le bac de récupération détachable
- Accessoire pour nettoyer les sols textiles avec la bouche d'aspiration en aluminium, pratiquement indestructible.
- Pompe By-Pass puissante avec une pression de 9 bars permettant un nettoyage moquette en profondeur.
- Poignée réglable en hauteur, pour une plus grande ergonomie. Avec la poignée on peut soulever l'accessoire et aussi presser la bouche sur le sol avec peu d'effort.
- Robinet d'eau avec un design anti-rupture.
- Buses quick-deconnect, démontables à main. Les buses peuvent être nettoyées aisément pas besoin d'utiliser des outils.
- Tuyaux en acier Inoxydable, robustes et résistantes à la rouille pour toute la vie de la machine.
- On a la possibilité de raccrocher à la machine le réchauffeur instantané de l'eau, pour augmenter l'efficacité du nettoyage.

### Equipements de série



### Options



| Caractéristiques Techniques   |                 | <b>SERANA SILENT</b> |
|-------------------------------|-----------------|----------------------|
| Référence                     | SA-SERANASILENT |                      |
| Tension / Fréquence           | V/Hz            | 220-240/50           |
| Longueur câble                | m               | 10                   |
| Moteur aspiration             | Nb étages       | 2                    |
| Puissance moteur d'aspiration | W               | 1 x 1500             |
| Dépression à la Colonne d'Eau | kPa             | 34                   |
| Débit d'Air                   | l/s             | 45                   |
| Pompe d'injection By-Pass     | W               | 80                   |
| Pression d'injection          | bars            | 9                    |
| Débit pompe                   | l / mn          | 4,5                  |
| Cuve eau propre               | l               | 50                   |
| Cuve récupération             | l               | 50                   |
| Dimensions (L x l x H)        | mm              | 440 x 850 x 940      |
| Poids à vide                  | kg              | 40                   |