



## Autolaveuse série Style

Autolaveuse à batteries 24V d'une construction simple, ingénieuse et robuste, elle est facile d'utilisation et d'entretien. Elle se décline sous deux tailles : 700 et 800mm de largeur de lavage. Par sa grande maniabilité, son autonomie batterie et sa grande contenance en liquide, elle est idéale pour les grandes surfaces encombrées ou libérées.

### Une conception simple

Cette génération d'autolaveuses est intuitive pour une prise en main et une utilisation facile et rapide.

### Des périodes d'entretien repoussées

Par le choix de ses matériaux et de ses réglages affûtés, cette nouvelle gamme retarde considérablement la fréquence des révisions.

### Une fabrication ingénieuse

Tous les organes nécessitant une révision sont accessibles et démontables facilement, ce qui permet à l'utilisateur d'effectuer les entretiens courants seul.



## Caractéristiques Techniques

	<b>700S</b>	<b>800S</b>
Rendement horaire en m <sup>2</sup> /h	3800	4200
Tension Volt		24
Largeur de lavage mm	700	800
Largeur de séchage mm		1030
Puissance moteur de brosse Watt		2 x 375
Puissance moteur d'aspiration Watt		2 x 480
Puissance moteur de traction Watt		1 x 500
Pression de brosse Kg		50 à 90
Contenance réservoir de solution Litres		125
Contenance réservoir d'eau usée		125
Autonomie Heures		2,5 / 4
Chargeur compatible: acide, Gel et Agm		24V : 25ah /35ah 220V
Type de batteries disponibles		Acide, Gel, Agm
Puissance batteries Ampère/heure		240 / 425
Poids avec batteries Kg	405 / 465	415 / 475
Poids sans batteries Kg	265	275
Dimensions (L x l x h)		1570 x 750 x 1450 mm

## Les équipements de série

Électrovanne d'écoulement solution

Mise en marche et arrêt moteur de brosse automatique

Montée et descente électrique de la raclette

Marche avant et arrière électrique avec bridage en virage

Variateur et limiteur de vitesse

Écran anti-éclaboussure



## Plus en détails

Moteurs d'aspiration facilement accessible

Marche avant et arrière électrique avec limiteur de vitesse

Débit d'eau réglable et automatique par électrovanne

Descente de brosse automatique avec pression réglable



Cuve de solution basculante pour l'accès aux pièces nécessitant de l'entretien

Trappe de vidange du réservoir de solution

Roue directionnelle avec bridage de la vitesse en virage

Écran anti-éclaboussure pour supprimer les projections d'eau

Trappe de vidange démontable sans outil pour nettoyage du réservoir des eaux usées.

Raclette oscillante incurvée en polyéthylène renforcé avec montée et descente automatique