



Autoportée debout



Autonomie Batterie 1.30 - 2h



Équipement bat. Max.  
24 / 110 Ah



Largeur de travail  
508 mm



Réservoirs  
solution/récupération  
55 / 80 l



Diamètre de disque  
1 x 508 mm



Pression réglable  
max. 22 kg



Vitesse de rotation brosses  
140 Tr/mn



Capacité théorique de travail

## 2032 m<sup>2</sup>/h

La nouvelle génération d'autolaveuses « autoportée debout » apporte une solution polyvalente pour le nettoyage de tous types de sols.

Les caractéristiques techniques (largeur de travail, pression de brosses, taille des réservoirs, capacité des batteries...) permettent un rendement théorique de jusqu'à 2032 m<sup>2</sup>/h pratique pour ce nouveau modèle. Ces dimensions compactes alliées à une saisissante maniabilité rendent la machine très ergonomique.

Malgré son petit gabarit, elle offre un intéressant volume de solution embarqué (55l) et peut être équipée de diverses options / innovations.

Largeur d'aspiration 685mm  
Moteurs de brosses 380 Watt  
Moteur de traction 280 Watt  
Traction automatique  
Vitesse de travail max. 4 km/h  
Pente maxi. 10%  
Moteur d'aspiration 490 Watt  
Dépression 120 mbar

#### Dimension de la machine

Longueur 1220 mm  
Largeur 649 mm  
Hauteur 1340 mm

#### Caisson batteries

Longueur 365 mm  
Largeur 338 mm  
Hauteur 290 mm

Classe  
Niveau protection IP 23

Générateur d'ozone embarqué

Réservoir et gestion de la chimie embarqué (3SD)

Télécommunication des informations en temps réel  
(heures de travail / localisation GPS / gestion batteries alarmes ...)

**P**

#### Points forts :

Ergonomie du design et poste de travail  
Chargeur embarqué de série  
Polyvalence  
Silencieuse  
Compacte

