



**Largeur de travail de 38 cm**

**Rendement de surface jusqu'à  
1 500 m<sup>2</sup>/h**

**Facile à transporter**

# Autolaveuse Scrubmaster B12

Autolaveuse autotractée pour petites surfaces



L'autolaveuse autotractée Scrubmaster B12 est la solution idéale pour le nettoyage des petites surfaces. Elle présente pour avantage particulier d'être très maniable et facile à transporter. Son rendement de surface peut atteindre jusqu'à 1 500 m<sup>2</sup>/h. Grâce à sa légèreté et à sa poignée rabattable, elle peut même être logée dans le coffre d'une voiture.

- **Commandes intuitives**
- **Nettoyage jusqu'en bordure**
- **Chargeur embarqué**



**Rentabilité maximale : un nettoyage parfait en un seul passage**

- Dotée d'une brosse à l'avant, l'autolaveuse Scrubmaster B12 est parfaitement équipée. Ceci lui permet de travailler jusqu'en bordure et d'éviter tout travail de finition fastidieux après son passage. Elle nettoie parfaitement les sols durs.
- Chargeur embarqué qui permet de recharger la batterie sur n'importe quelle prise domestique.



**Gabarit réduit et grande maniabilité pour un nettoyage efficace avec l'autolaveuse Scrubmaster B12**

L'autolaveuse Scrubmaster B12 se distingue par sa taille compacte. Elle offre ainsi une grande maniabilité et une visibilité parfaite même dans les espaces exigus et difficilement accessibles. Elle se conduit de manière intuitive grâce à des commandes dotées de symboles facilement identifiables. Le couvercle amovible permet d'accéder aisément au réservoir d'eaux usées pour le nettoyer.

## Détails

# Une solution étudiée jusque dans le moindre détail



**Transport facile**, également dans un coffre, grâce à un faible poids, un petit gabarit et un timon rabattable.



**Possibilité de recharge** à tout moment grâce au chargeur embarqué.



**Nettoyage jusqu'en bordure** grâce aux balais circulaires.

## Principales informations sur la Scrubmaster B12

Autolaveuse		B12
Largeur de travail	cm	38
Pression des brosses	Kg	20
Alimentation	Batterie / autonomie 1h	
Niveau sonore	dB (A)	65
Brosses	1 / disques brosse	
Rendement théorique	m <sup>2</sup> /h	1500
Vitesse rotation brosses	tr/min	130
Réservoir d'eau propre/ eaux usées L	16/22	
Longueur avec suceur	cm	80
Vitesse de travail	km/h	4
Conduite en traction	non	
Puissance totale	kW	0,54
Poids avec batterie	Kg	80