

Laveuses accompagnées AVANTEAM

AQUATEAM 50 BT

Ref. 131305



L'Aquateam 50BT est une autolaveuse à batterie, idéale pour le nettoyage quotidien des sols et des zones de taille moyenne. Conçue pour garantir des résultats parfaits sur les surfaces dures et souples, elle offre une grande liberté de mouvement et une efficacité optimale.

Accessoires de série :

Livrée avec brosse et chargeur.

- **Grande capacité de travail** : Nettoie efficacement jusqu'à 2000 m²/h.
- **Réservoirs spacieux** : 60 L pour le détergent et 60 L pour la récupération, offrant une grande autonomie.
- **Traction motorisée** : Moteur de 180 W avec une vitesse ajustable jusqu'à 5 km/h.
- **Pression des brosses élevée** : Jusqu'à 40 kg pour un nettoyage en profondeur.
- **Aspiration puissante** : Dépression de 1200 mm H₂O pour un séchage parfait.
- **Construction ergonomique** : Design compact (1230 x 530 x 1090 mm) pour une maniabilité optimale.

Points forts:

- **Adaptabilité** : Idéal pour les surfaces dures et souples, adapté à différents environnements professionnels.
- **Aspiration puissante** : Dépression de 1200 mm H2O pour un séchage impeccable.
- **Construction robuste** : Design compact et poids bien réparti pour une maniabilité optimale.

Données techniques

Type d'alimentation		Batterie
Largeur de travail	Millimètres (mm)	500
Largeur d'aspiration	Millimètres (mm)	880
Rendement	m ² /h (m ² /h)	2000
Vitesse maximum	Km/h (Km/h)	5
Autonomie	Heures (H)	2
Force exercée sur les brosses	Kilogrammes (Kg)	40
Diamètre de brosse	Millimètres (mm)	500
Nombre de brosse		1
Vitesse rotatio brosse	Tours par minutes (Tr/mn)	180
Capacité cuve eau propre	Litres (l)	60
Capacité cuve eau sale	Litres (l)	60
Puissance turbine	Watt (W)	480
Dépression	K/Pa (K/Pa)	11
Puissance moteur de traction	Watt (W)	180
Puissance moteur de lavage	Watt (W)	400
Nombre moteur de lavage		1
Dimension, longueur	Millimètres (mm)	1230
Dimension, largeur	Millimètres (mm)	530
Dimension, hauteur	Millimètres (mm)	1090
Poids à vide	Kilogrammes (Kg)	85
Batteries : Nombre		2
Batteries : Voltage	Volt (V)	12