

Laveuses autoportées AVANTEAM

## AQUATEAM 100 BP

Ref. 131309



L'Aquateam 100BP est une autolaveuse autoportée pensée pour les grandes surfaces dans les secteurs industriel et alimentaire. Elle garantit un nettoyage en profondeur grâce à ses brosses puissantes et une pression réglable de 50 à 100 kg. Avec une capacité de travail impressionnante de 5500 m<sup>2</sup>/h, une largeur de nettoyage de 1000 mm et une raclette de 1150 mm, cette machine offre une productivité maximale. Ses réservoirs de 200 L pour le détergent et la récupération permettent une utilisation prolongée. Sa traction motorisée et sa conception robuste assurent maniabilité et durabilité pour les environnements exigeants.

L'Aquateam 100BP est la solution idéale pour les professionnels exigeant performance, robustesse et efficacité sur les grandes surfaces.

### Accessoires de série :

Livrée avec brosses et chargeur.

### Points forts techniques

- **Capacité de travail exceptionnelle** : Jusqu'à 5500 m<sup>2</sup>/h.
- **Largeurs adaptées** : 1000 mm pour le nettoyage et 1150 mm pour la raclette.
- **Réservoirs volumineux** : 200 L pour le détergent et 200 L pour la récupération.
- **Pression ajustable** : Entre 50 et 100 kg pour un nettoyage adapté aux besoins.
- **Aspiration puissante** : Dépression de 1500 mm H<sub>2</sub>O pour un séchage parfait.
- **Autonomie prolongée** : Jusqu'à 4 heures avec batteries haute capacité (6 x 6 V, 425 Ah).

## Points forts

- **Efficacité industrielle** : Parfaite pour les environnements industriels et alimentaires nécessitant un nettoyage en profondeur.
- **Grande productivité** : Permet de couvrir de vastes surfaces rapidement et efficacement.
- **Conception robuste** : Construction durable pour un usage intensif dans des conditions exigeantes.
- **Facilité d'utilisation** : Traction motorisée avec marche arrière pour une maniabilité optimale.
- **Maintenance simplifiée** : Réservoirs amovibles pour un entretien rapide et efficace.
- **Puissance garantie** : Moteur de brosses de 1800 W et moteur de traction de 800 W.

## Données techniques

		<b>Batterie</b>
Type d'alimentation		
Largeur de travail	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>1000</b>
Largeur d'aspiration	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>1150</b>
Rendement	<i>m<sup>2</sup>/h (m<sup>2</sup>/h)</i>	<b>5500</b>
Vitesse maximum	<i>Km/h (Km/h)</i>	<b>5</b>
Autonomie	<i>Heures (H)</i>	<b>4</b>
Force exercée sur les brosses	<i>Kilogrammes (Kg)</i>	<b>50-100</b>
Diamètre de brosse	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>500</b>
Nombre de brosse		<b>2</b>
Vitesse rotatio brosse	<i>Tours par minutes (Tr/mn)</i>	<b>175</b>
Capacité cuve eau propre	<i>Litres (l)</i>	<b>200</b>
Capacité cuve eau sale	<i>Litres (l)</i>	<b>200</b>
Puissance turbine	<i>Watt (W)</i>	<b>600</b>
Dépression	<i>K/Pa (K/Pa)</i>	<b>14</b>
Puissance moteur de traction	<i>Watt (W)</i>	<b>800</b>
Puissance moteur de lavage	<i>Watt (W)</i>	<b>1800</b>
Nombre moteur de lavage		<b>1</b>
Dimension, longueur	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>1800</b>
Dimension, largeur	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>1050</b>
Dimension, hauteur	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>1450</b>
Poids à vide	<i>Kilogrammes (Kg)</i>	<b>365</b>
Batteries : Nombre		<b>6</b>
Batteries : Voltage	<i>Volt (V)</i>	<b>6</b>