

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 m²/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 m²/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 H₂O 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

		Batterie
Type d'alimentation		
Largeur de travail	<i>Millimètres (mm)</i>	1000
Largeur d'aspiration	<i>Millimètres (mm)</i>	1150
Rendement	<i>m²/h (m²/h)</i>	5500
Vitesse maximum	<i>Km/h (Km/h)</i>	5
Autonomie	<i>Heures (H)</i>	4
Force exercée sur les brosses	<i>Kilogrammes (Kg)</i>	50-100
Diamètre de brosse	<i>Millimètres (mm)</i>	500
Nombre de brosse		2
Vitesse rotatio brosse	<i>Tours par minutes (Tr/mn)</i>	175
Capacité cuve eau propre	<i>Litres (l)</i>	200
Capacité cuve eau sale	<i>Litres (l)</i>	200
Puissance turbine	<i>Watt (W)</i>	600
Dépression	<i>K/Pa (K/Pa)</i>	14
Puissance moteur de traction	<i>Watt (W)</i>	800
Puissance moteur de lavage	<i>Watt (W)</i>	1800
Nombre moteur de lavage		1
Dimension, longueur	<i>Millimètres (mm)</i>	1800
Dimension, largeur	<i>Millimètres (mm)</i>	1050
Dimension, hauteur	<i>Millimètres (mm)</i>	1450
Poids à vide	<i>Kilogrammes (Kg)</i>	365
Pente admissible	<i>% (%)</i>	2
Batteries : Nombre		6
Batteries : Voltage	<i>Volt (V)</i>	6