

Laveuses autoportées EUREKA

## E 85 ECO

Ref. 131181



L'autolaveuse autoportée E 85 ECO est idéale pour le nettoyage des surfaces comprises entre 5500 m2 et 7500 m2 dans les industries, les supermarchés, centres logistiques, etc...

Son système intégré ECO permet un gain très important en eau et en produit, d'où une augmentation considérable de la productivité.

### Accessoires de série :

chargeur embarqué

### Accessoires en option :

Brosses de lavage, Plateaux porte disque, batterie

- Construction très solide
- Débit d'eau réglable et proportionnel à l'avancement
- Pression de brosse 46 kg et 67 kg
- Capteur réglable sans outils
- Bavettes anti-éclaboussures
- Lamelles 4 faces démontable sans outils
- Cuves en PEHD rotomoulées très résistantes
- Châssis métal traité anti-corrosion
- Carter brosse en acier traité anti-corrosion
- Flexibles d'aspiration et de vidange protégées

- Construction solide
- Prise en main très facile
- Enclenchement automatique de la brosse
- Très bonne efficacité de nettoyage
- Vidanges et nettoyages des cuves faciles, panier à déchet
- Commandes simples et intuitives
- Equipée du système ECO
- Très bonne aspiration
- Grande capacité de cuves
- Bavette anti-éclaboussures auto-ajustable

<b>Données techniques</b>		
Type d'alimentation		<b>Batterie</b>
Type de traction		<b>Mécanique</b>
Tension	<i>Volt (V)</i>	<b>24</b>
Largeur de travail	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>810</b>
Largeur d'aspiration	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>995</b>
Rendement	<i>m2/h (m2/h)</i>	<b>6075</b>
Vitesse maximum	<i>Km/h (Km/h)</i>	<b>7.5</b>
Autonomie	<i>Heures (H)</i>	<b>3.5</b>
Force exercée sur les brosses	<i>Kilogrammes (Kg)</i>	<b>46-67</b>
Diamètre de brosse	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>405</b>
Nombre de brosse		<b>2</b>
Vitesse rotatio brosse	<i>Tours par minutes (Tr/mn)</i>	<b>200</b>
Type de suceur		<b>Courbe</b>
Matière suceur		<b>Métal traité anti-corrosion</b>
Capacité cuve eau propre	<i>Litres (l)</i>	<b>120</b>
Capacité cuve eau sale	<i>Litres (l)</i>	<b>135</b>
Puissance totale	<i>Watt (W)</i>	<b>2070</b>
Puissance turbine	<i>Watt (W)</i>	<b>550</b>
Dépression	<i>K/Pa (K/Pa)</i>	<b>1250</b>
Puissance moteur de traction	<i>Watt (W)</i>	<b>900</b>
Nombre moteur de traction		<b>1</b>
Type d'entraînement		<b>Chaîne</b>
Puissance moteur de lavage	<i>Watt (W)</i>	<b>500/moteur</b>
Nombre moteur de lavage		<b>2</b>
Type d'entraînement		<b>Motoréducteur</b>
Niveau Sonore	<i>Décibels (db)</i>	<b>64.7</b>
Dimension, longueur	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>1532</b>
Dimension, largeur	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>820</b>
Dimension, hauteur	<i>Millimètres (mm)</i>	<b>1450</b>
Poids à vide	<i>Kilogrammes (Kg)</i>	<b>360</b>
Poids en utilisation	<i>Kilogrammes (Kg)</i>	<b>482</b>
Pente admissible	<i>% (%)</i>	<b>20</b>
Batteries : Nombre		<b>4</b>
Batteries : Voltage	<i>Volt (V)</i>	<b>6</b>
Dispositif économie d'eau		<b>oui</b>
Electrovanne de distribution d'eau		<b>oui</b>
Chargeur embarqué		<b>oui</b>
Enclenchement brosse automatique		<b>oui</b>
Filtre eau propre : Nombre		<b>2</b>