## autolaveuse

# sapphire 85





Machines autotractées autoportées



Type d'alimentation 36V/240Ah



Rendement horaire théorique 4-6



Largeur de nettoyage 850mm



Réservoirs solution / récupération 110/120 l



Brosse du disque 2x430



Pression sur brosses max. 85kg



Vitesse des brosses 162 tours/min



#### **OPTIONNEL**











La sapphire 85 est la solution parfaite pour ceux qui ont besoin d'une autonomie prolongée et d'une efficacité maximale dans le nettoyage de grandes surfaces. Grâce à sa batterie puissante, elle permet de travailler pendant de longues heures sans interruption, réduisant ainsi les temps d'arrêt et augmentant la productivité. Idéale pour les entrepôts, les centres logistiques, les industries et les grandes surfaces commerciales, elle garantit un nettoyage profond et uniforme. Sa structure robuste et son design ergonomique assurent confort et sécurité pour l'opérateur, en faisant un choix fiable pour ceux qui recherchent des performances élevées.











#### **DONNÉES TECHNIQUES**

**Producteur:** Floorpul NV

Siège social :

Generaal Deprezstraat 10A 8530 Harelbeke West-Vlaanderen - Belgique

Productivité théorique :	5200 m <sup>2</sup> /h
Largeur suceur :	1070 mm
Moteur des brosses :	1125 Watt
Moteur de traction :	600 Watt
Pente surmontable :	10%
Vitesse d'avancement :	6.1 km/h max
Rayon de braquage à droite :	2120 mm
Rayon de braquage à gauche :	2340 mm
Moteur d'aspiration :	570 Watt
Dépression à l'aspiration :	190 mbar
Dimensions de la machine :	L : 1660 mm
(sans suceur)	W: 900 mm
(avec rollbar)	H: 1690 mm
(sans rollbar)	H: 1285 mm

Poids de la machine : (sans batt.) 313 kg

Logement des batteries : L : 840 mm

W : 380 mm

H: 395 mm

Classe : III
Degré de protection : IP 23

### BIEN-ÊTRE et CONFORT POUR L'OPÉRATEUR



Niveau de pression acoustique Lpa (conformément à l'annexe DD IEC/EN 60335-2-72)

67.1 db (A)

Niveau de vibration de la main (conformément à l'annexe EE IEC/EN 60335-2-72)

**0,35** m/s<sup>2</sup>

#### **DÉCLARATIONS**



Machines conformes aux normes de sécurité et de qualité requises par la norme européenne en vigueur et accompagnées d'une déclaration de conformité CE.



Machines conformes au règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH) concernant l'enregistrement, l'évaluation, l'autorisation et la restriction des substances chimiques.



Machines réalisées avec des composants conformes aux directives 2011/65/EU et 2015/863 (RoHS), qui limitent l'utilisation de substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques.