

autolaveuse

# RT-Onyx

BE BACK TO PEOPLE  
**FLOORPUL**  
INTERNATIONAL NV

**RT-LINE**  
Recycled Technology



Machine autotractée accompagnée



Type d'alimentation 24V/28Ah



Autonomie 60-75min



Largeur de nettoyage 345mm



Réservoirs solution / récupération 15/16 l



Brosse du disque 1x345 mm



Pression sur brosse 25kg



Vitesse de la brosse 170 tours/min



**35%**  
Total des matériaux recyclés



**27%**  
Plastique recyclé



**76%**  
Fer recyclé

La **RT-Onyx** de Floorpul est une autolaveuse compacte, agile et polyvalente qui est adaptée aux espaces restreints et aux environnements dynamiques.

Contenant respectivement 75% et 25% de **métal et de plastique recyclé**, elle est la variante écologique de notre **modèle Onyx traditionnel**.

La RT-Onyx est synonyme de **d'excellentes performances**, d'un **design moderne** et d'un **engagement concret** envers la planète.



## DONNÉES TECHNIQUES

**Producteur :** Floorpul NV  
**Siège social :** Generaal Deprezstraat 10A  
 8530 Harelbeke  
 West-Vlaanderen - Belgique

<b>Productivité théorique :</b>	<b>1240 m<sup>2</sup>/h</b>
<b>Largeur suceur :</b>	<b>410 mm</b>
<b>Moteur des brosses :</b>	<b>200 Watt</b>
<b>Pente surmontable :</b>	<b>2%</b>
<b>Moteur d'aspiration :</b>	<b>200 Watt</b>
<b>Dépression à l'aspiration :</b>	<b>90 mbar</b>
<b>Dimensions de la machine :</b>	<b>L : 753 mm</b>
	<b>(avec suceur) W : 415 mm</b>
	<b>H : 550 mm</b>
<b>Poids de la machine : (avec batt.)</b>	<b>65 kg</b>
<b>Logement des batteries :</b>	<b>L : 270 mm</b>
	<b>W : 215 mm</b>
	<b>H : 190 mm</b>
<b>Classe :</b>	<b>III</b>
<b>Degré de protection :</b>	<b>IP 23</b>

## BIEN-ÊTRE et CONFORT POUR L'OPÉRATEUR



Niveau de pression acoustique L<sub>pa</sub>  
 (conformément à l'annexe DD IEC/EN 60335-2-72)

**66.8 db (A)**

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

**1,48 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.