


 Machine accompagnée
traction par la brosse


 Autonomie 1.15


 24V/28Ah

 Largeur de lavage
345mm

 Réservoirs
solution/récupération
15 l / 16 l

 Diamètre brosse/disque
345mm /14pouces

 Pression de brosse
25 kg

 Vitesse de brosse
170 tr/mn



Rendement théorique :

1240m² /h

Machine très compacte, mais avec un rendement élevé, capacité des réservoirs (15lts), autonomie de travail (1h15 réelle). Elle est équipée de roues d'un grand diamètre et d'un suceur parabolique qui tourne autour de la brosse afin d'assurer une maniabilité et un séchage parfait, même dans les endroits exigus. La poignée peut être pliée simplement vers l'avant pour que la machine puisse être transportée facilement. Après avoir vidé les réservoirs, la machine peut être rangée verticalement. Ceci économise l'espace et facilite l'entretien de la brosse et du suceur. Le chargeur est embarqué.

Largeur aspiration	410 mm
Traction	par la brosse
Moteur de brosse	200 Watt
Pente max.	2%
Poids (avec batt.)	65 kg

Moteur d'aspiration	200 Watt
Dépression	90 mbar

Dimensions de la machine :

Longueur	757 mm
Largeur (avec suceur)	415 mm
Hauteur	550 mm

Compartment batteries :

Longueur	270 mm
Largeur	215 mm
Hauteur	190 mm

Class	III
Niveau de protection	IP 23
Niveau sonore	66,8 Db(A)

Les points forts :

- Maniabilité et ergonomie
- Pression de brosse = 25kg
- Capacité de 15/16 L
- Economie d'espace facilité de rangement

Consommation d'eau moyenne = 0,39l/mn



Sous réserve de modifications des données techniques.



FLOORPUL INT N.V.
 Generaal Deprezstraat 10A
 8530 Harelbeke Belgium
 Tel. : 0032 56 224044
 Fax : 0032 56 228974
info@floorpul.com www.floorpul.com