

Comfort XS-R Up



Dotation de série:



Comfort XS-R 75 Up

- 2 x 5.511.1168
- Brosse PPL Ø 360 mm - 14"



Comfort XS-R 85 Up

- 2 x 5.511.1688
- Brosse PPL Ø 430 mm - 17"



Comfort XS-R 75 Up

- 4.508.0646
- Bavette suceur avant L.925 mm
- Shore 40 Th. 3 mm
- 4.508.0605
- Bavette suceur arrière L.1015 mm
- Shore 30 Th. 4 mm

Comfort XS-R 85 Up

- 4.508.1196
- Bavette suceur avant L.1027 mm
- Shore 40 Th. 3 mm
- 4.508.1195
- Bavette suceur arrière L.1150 mm
- Shore 33 Th. 4 mm



- 0.108.0054
- Chargeur de batterie
- 24V 20A
- (seulement pour le modèles
- 8.574.4101 - 8.574.4103)



Voir la vidéo sur youtube:
www.youtube.com/lavorpro

- Conçue pour l'entretien et le nettoyage en profondeur des grandes surfaces (jusqu'à 4.000 m²) avec une réduction très importante du coût du nettoyage
- Plus de 50 Kg. de pression constante sûr la brosse • Grande capacité de réservoir de charge, résultant en un nombre réduit d'arrêts et l'utilisation maximale de charge de la batterie pour un fonctionnement efficace de la machine • Dimensions compactes 810 mm.
- Stable même en pleine charge, roue avant de conduite indépendante avec réduction du rayon de Braquage • Grande ouverture pour l'inspection et le nettoyage du réservoir à eau usée • Manutention très simple • Levage automatique de la brosse • Levage automatique du suceur • Dispositif de sûreté du suceur pour la marche arrière
- Dispositif d'arrêt automatique de la brosse et du débit d'eau quand l'autolaveuse s'arrête • Système anti mousse • Plaque de brosse auto nivelée
- Chargeur de batterie standard

	Comfort XS-R 75 Up	Comfort XS-R 85 Up	Comfort XS-R 85 Up
Référence	8.574.4101	8.574.4114	8.574.4103
Alimentation	24V (avec chargeur)	24V	24V (avec chargeur)
Largeur auto-laveuse/suceur	750/900 mm	850/1000 mm	850/1000 mm
Rendement théorique max	3750 m ² /h	4100 m ² /h	4100 m ² /h
Capacité du réservoir de solution	110 l/29.05 gal	110 l/29.05 gal	110 l/29.05 gal
Capacité du réservoir d'eau sale	130-155 l/34.35-40.95 gal	130-155 l/34.35-40.95 gal	130-155 l/34.35-40.95 gal
Moteur de traction	roue avant/600 W	roue avant/600 W	roue avant/600 W
Tours/minute - pression sur les brosses	170/50 kg/110.23 lbs	170/50 kg/110.23 lbs	170/50 kg/110.23 lbs
Puissance moteur de brosse	2 x 400 W	2 x 400 W	2 x 400 W
Pente max - réservoir vide/plein	13%/10%	13%/10%	13%/10%
Dépression/puissance du moteur d'aspiration	1300 mmH ₂ O/400W	1300 mmH ₂ O/400W	1300 mmH ₂ O/400W
Dimensions/poids	146x81x138 cm/189 kg	146x81x138 cm/195 kg	146x81x138 cm/195 kg



Le réservoir solution détergent sert également de logement pour les batteries, ce qui permet de mettre des batteries de grande capacité. Les grands réservoirs en polyéthylène haute résistance aux chocs et à l'acide sont de grandes contenances (110 l) ce qui évite des arrêts fréquents pour le remplissage La facilité d'utilisation du panneau de

En option:



- 4 x 0.107.0004
Batterie tubulaire Pb-acide
6V 180Ah C5



- 4 x 0.107.0072
GEL Batterie 6 MFP 180
6V 180Ah C5



- 0.108.0002
Chargeur de batterie 24V
25A 220-240/50-60



- 4.508.0901 Bavette L.925
TH.3 Sh.40
- 4.508.0900 Bavette L.1015
TH.4 Sh.40
- 4.508.1251 Bavette L.1027
TH.3 Sh.40
- 4.508.1252 Bavette L.1150
TH.4 Sh.40



- 5.511.1246
Tynex brosse Ø 360 mm-14"
- 5.511.1169
PPL 0,03 brosse Ø 360 mm-14"
- 5.511.1203
PES brosse Ø 360 mm - 14"



- 5.511.1713
Tynex brosse Ø 430 mm-17"
- 5.511.1711
PPL 0,03 brosse Ø 430 mm-17"
- 5.511.1712
PES brosse Ø 430 mm - 17"

- 5.511.1592
EWU support pad Ø 380 mm-15"
- 5.511.1095
EWU support pad Ø 406 mm-17"



- 6.508.0143 - Ø 380 mm -
15"- beige (5 pcs.)
- 6.508.0144 - Ø 380 mm -
15"- vert (5 pcs.)
- 6.508.0141 - Ø 380 mm -
15"- noir (5 pcs.)
- 6.508.0032 - Ø 406 mm -
17"- beige (5 pcs.)
- 6.508.0039 - Ø 406 mm -
17"- vert (5 pcs.)
- 6.508.0046 - Ø 406 mm -
17"- noir (5 pcs.)

commande réduit le temps d'adaptation des opérateurs. Le levier de relevage mécanique des brosses et du suceur simple à utiliser, réduit les coûts de maintenance.

Le plateau porte brosses monobloc avec une pression élevée (50 kg) sur le sol permet un nettoyage en profondeur de tous types de saletés.



Un nouveau panneau de commande avec des commandes et des affichages digitaux. Affichage digital: compteur d'heures, indicateur de niveau de charge des batteries, indicateur du niveau bas du réservoir, indicateur de marche avant/arrière. Réglage de la vitesse,



avertisseur sonore, commande du moteur avec arrêt temporisé, commutateur marche/arrêt, indicateur position du plateau porte brosses, commande des brosses. Le siège confortable et ergonomique assure un excellent confort à l'utilisateur, augmentant ainsi la productivité.

