

Comfort XS-R1 Up













Equipé avec:

- Conçue pour l'entretien et le nettoyage en profondeur des grandes surfaces (jusqu'à 5.000 m2) avec une réduction significative du coût du nettoyage Pression constante sur la brosse > 50 Kg Réservoirs d'eau propre et de récupération de grande capacité permettant de réduire les arrêts et d'exploiter de façon optimale la charge de la batterie Largeur de 810 mm permettant le passage dans les zones étroites Roue avant directrice et roues AR motrices autorisant une réduction optimale du rayon de braquage Hublot avec grande ouverture pour l'inspection et le nettoyage du réservoir de récupération Relevage automatique de la brosse Dispositif de sureté permettant le relevage du
- Relevage automatique de la brosse Dispositif de surete permettant le relevage du suceur en marche arrière Dispositif d'arrêt automatique de la brosse et du débit de la solution lors de l'arrêt de la machine Plaque de brosse auto nivelante Système anti mousse Chargeur de batterie embarqué de série

* NOUVEAU : Equipement standard à partir de l'année 2022 et compatible avec les modèles précédents





Comfort XS-R1 75 Up

• 2 x 5.511.2218 PP brosse Ø 360 mm - 14"



Comfort XS-R1 85 Up

• 2 x 5.511.2255 PP brosse Ø 430 mm - 17"





• 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-R1 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 à bord 24V 20A (uniquement pour le code modèle: 8.574.5101 -8.574.5103)

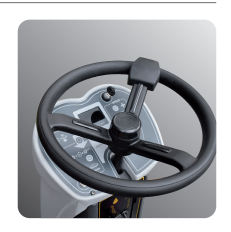
	Comfort XS-R1 75 Up	Comfort XS-R1 85 Up
Référence	8.574.5101	8.574.5103
Alimentation	24V (avec chargeur)	24V (avec chargeur)
Largeur auto-laveuse/suceur	750/900 mm	850/1000 mm
Rendement théorique max	4350 m ² /h	5000 m ² /h
Capacité du réservoir de solution	110 l/29.05 gal	110 l/29.05 gal
Capacité du réservoir d'eau sale	130-155 l/34.35-40.95 gal	130-155 I/34.35-40.95 gal
Moteur de traction	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
Puissance moteur de brosse	2 x 400 W	2 x 400 W
Pente max - réservoir vide/plein	13%/10%	13%/10%
Dépression/puissance du moteur d'aspiration	1300 mmH ₂ O/400W	1300 mmH ₂ O/400W
Dimensions/poids	146x81x138 cm/189 kg	146x87x138 cm/195 kg

EN OPTION



Accès facile au réservoir de récupération d'eau permettant un nettoyage facile et efficace ainsi que sa désinfection. Le basculement du réservoir et son tuyau d'évacuation de grand diamètre permet la vidange complète du réservoir et des résidus solides logés en fond de cuve. Le système anti-mousse protège le moteur d'aspiration ainsi que son flotteur électronique et coupe l'aspiration lorsque le réservoir de récupération est plein.

La Comfort XS-R1 UP est équipée d'un système automatique de relevage des brosses et du suceur. Un nouveau panneau de commande avec affichage digital vient améliorer la version 2022 avec compteur horaire, 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 d'aspiration du moteur avec arrêt temporisé et relevage du plateau porte brosses avec indicateur de position. Commutateur marche/arrêt, protection des moteurs de brosses par disjoncteurs thermiques et nouvelle fonction ECO intégrée. Le réservoir de récupération permet également le logement de batteries de grande capacité et un temps d'utilisation ou autonomie pouvant aller de 4 à 5 heures.

La « mise en caisson » et l'isolation du moteur d'aspiration permet de réduire de façon importante le niveau de bruit de la machine en fonctionnement. Le siège ergonomique assure un excellent confort de l'opérateur et permet la position assise sans fatigue perceptible pendant un temps prolongé. Grâce à sa largeur limitée de 81 cm et sa taille « compacte » la Comfort XS-R1 UP peut être utilisée dans des zones « plus contraintes » que les autres machines.





• 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



• 0.108.0080 Chargeur de batterie 24V 30A 220-240/50-6



- 4.508.0901 Bavette suceur avant en polyuréthane L.925 TH.3 Sh.40
- 4.508.0900 Bavette suceur arrière en polyuréthane L.1015 TH.4 Sh.40
- 4.508.1251 Bavette suceur avant en polyuréthane L.1027 TH.3
- 4.508.1252 Bavette suceur arrière en polyuréthaneL.1150 TH.4



- 2x 5.511.2219 Tynex brosse Ø 360 mm-14" • 2x 5.511.2220 PP 0,3 brosse Ø 360 mm-14" • 2x 5.511.2221 PES brosse Ø 360 mm - 14"
- 2x 5.511.2229 Tynex brosse Ø 430 mm-17" • 2x 5.511.2230 PP 0,3 brosse Ø 430 mm-17" • 2x 5.511.2231 PES brosse Ø 430 mm - 17"



- 2x 5.511.2252 Disque d'entraînement EWU Ø 380 mm-15"
- 2x 5.511.2232 Disque d'entraînement EWU Ø 430 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 430 mm 17"- beige (5 pcs.)
- 6.508.0039 Ø 430 mm 17"- vert (5 pcs.)
- 6.508.0046 Ø 430 mm 17"- noir (5 pcs.)