**AUTOPORTÉES** 



# **Comfort XS-R1 Essential**















# **CARACTÉRISTIQUES**

• Conçu pour l'entretien et le nettoyage en profondeur des grandes surfaces (jusqu'à 3.700 m2) avec une réduction significative du coût de fonctionnement • Pression constante sur la brosse > 50 Kg • Réservoirs d'eau propre et de récupération de grande capacité permettant de réduire le nombre d'arrêts et d'exploiter de façon optimale la charge de la batterie • Largeur de 810 mm facilitant le passage dans des zones étroites • Roue avant directrice et roues AR motrices un rayon de braquage très réduit • Hublot avec grande ouverture pour l'inspection et le nettoyage du réservoir de récupération • Accès facilité par trappe aux principaux composants électriques et électroniques • Dispositif d'arrêt automatique de la rotation des brosses et du débit d'eau lors de l'arrêt de la machine • Plaque de brosses auto nivelée

# **DONNÉES TECHNIQUES**

	Comfort XS-R1 75 Essential	Comfort XS-R1 85 Essential
référence	37006-00068	37006-00070
alimentation	24V	24V
largeur de travail/suceur	750/900 mm	850/1000 mm
rendement théorique max	4350 m²/h	5000 m²/h
capacité du réservoir de solution	110 l/29.05 gal	110 l/29.05 gal
capacité de réservoir d'eau sale	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
RPM/pression sur la brosse	170/50 kg/110.23 lbs	170/50 kg/110.23 lbs
puissance moteur de la 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 <sub>2</sub> O/400W	1300 mmH <sub>2</sub> O/400W
dimensions (cm)/poids	146x81x138/184 kg	146x87x138/187 kg

#### **PLUS**



Le réservoir de solution de nettoyage sert également de compartiment à batteries, permettant le logement de batteries de grande capacité et garantissant une autonomie de travail optimale. Le réservoir en polyéthylène antichoc et anti-acide de grande capacité (110 l) améliore la productivité en réduisant les arrêts fréquents pour le remplissage



Les commandes simples et intuitives réduisent le temps de formation de l'opérateur. Système mécanique de levage facile de la plaque de brosses et de la raclette, ce qui réduit les coûts d'entretien. La plaque de brosse monobloc exerce une pression très élevée (50 kg) au sol, éliminant en profondeur tout type de saleté.



PROFESSIONAL LINE

Nouveau panneau de commande avec commandes et affichages numériques. Affichage numérique avec compteur horaire, indicateur de niveau de charge de la batterie, témoin de réservoir vide et indicateur de traction avant/arrière. Réglage de la vitesse, klaxon, interrupteur moteur aspiration avec arrêt retardé, sélecteur levage/abaissement plaque de brosses, interrupteur moteur brosses.



La forme ergonomique et confortable de la machine permet à l'opérateur de travailler sans effort pendant une longue période, améliorant ainsi la productivité.

## **ÉQUIPEMENT STANDARD**



Comfort XS-R1 75 • 2 x 10002-08108 Brosse PP Ø 360 mm - 14" Comfort XS-R1 85

• 2 x 10002-08138 Brosse PP Ø 430 mm - 17"



Comfort XS-R1 75 • 00005-02240 Bavette avant L.925 mm Rive 40 Th. 3 mm



Comfort XS-R1 75 • 00005-02237 Bavette arrière L.1015 mm Rive 30 Th. 4 mm



Comfort XS-R1 85 • 00005-02270 Bavette avant L.1027 mm Rive 40 Th. 3 mm



Comfort XS-R1 85 • 00005-02269 Bavette arrière L.1150 mm Rive 33 Th. 4 mm

## **EN OPTION**



 4 x 00055-00013 Batterie tubulaire Ph-acide 6V 180Ah C.5



• 4 x 00055-00142 Batterie GEL 6 MFP 180 6V 180Ah C5



00056-00067 Chargeur de batteries 24V 30A 115-240/50-60 Câble de connexion batteries 00056-00067 SB50-SB80: 10002-08044



• 10001-08560 Chargeur de batterie embarqué kit 24V - 20A



• 00005-02253 Lame avant en polyuréthane L.925 TH.3 Sh.40 • 00005-02252 Lame arrière en polyuréthane L.1015 TH.4 Sh.40



• 00005-02273 Lame avant en polyuréthane L.1027 TH.3

00005-02274 Lame arrière en polyuréthane L.1150 TH.4



• 2x 10002-08109 Brosse Tynex Ø 360 mm-14" • 2x 10002-08110

PP 0,3 Brosse Ø 360 mm-14"

• 2x 10002-08111 Brosse PES Ø 360 mm - 14"



• 2x 10002-08118 Brosse Tynex Ø 430 mm-17"

• 2x 10002-08119 0,3 Brosse Ø 430 mm-17"

• 2x 10002-08120 Brosse PES Ø 430 mm - 17"



• 2x 10002-08137 Disque d'entraînement EWU Ø 38 mm0 mm-15"

Disque d'entraînement EWU Ø 430 mm-17"



• 10001-09944 - Ø 38 mm0 mm -15"- beige

• 10001-09945 - Ø 38 mm0 mm -15"- vert

• 10001-09942 - Ø 38 mm0 mm -15"- noir



• 10001-09913 - Ø 430 mm - 17"-

10001-09918 - Ø 430 mm - 17"- vert



# • 2x 10002-08121