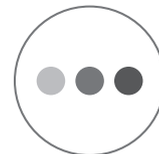


Comfort S-R 100



PLUS
D'INFORMATIONS



CARACTÉRISTIQUES

- Convient pour l'entretien et le nettoyage en profondeur de moyennes et grandes surfaces (jusqu'à 7 400 m²) avec une réduction considérable des coûts de nettoyage
- Réservoir de grande capacité, permettant de réduire le nombre d'arrêts.
- Système de remplissage rapide
- Dispositif anti-mousse
- Batteries haute performance permettant une efficacité de travail élevée.
- Stabilité même à pleine charge.
- Jusqu'à plus de 130 kg de pression max. sur les brosses (S-R 100 Up)
- Brosses à nivellement automatique
- Traction avant indépendante avec un rayon de braquage réduit.
- Protection totale des roues (S-R 100 Up)
- Distribution de la solution de nettoyage par pompe (S-R 100 Up)
- Accès facile aux composants électriques
- Système de levage automatique de la brosse et de la raclette.
- Relevage automatique de la raclette en marche arrière
- Dispositif automatique qui arrête les brosses et l'écoulement de l'eau détergente lorsque la machine est à l'arrêt
- Lumière frontale (S-R 100 Up)

DONNÉES TECHNIQUES

	Comfort S-R 100	Comfort S-R 100 Up
référence	37007-00025	37007-00027
alimentation	36V	36V
largeur de travail/suceur	1000/1000 mm	1000/1000 mm
rendement théorique max	6500 m ² /h	7400 m ² /h
capacité du réservoir de solution	140 l/36.99 gal	140 l/36.99 gal
capacité de réservoir d'eau sale	150-180 l/39.6-47 gal	150-180 l/39.6-47 gal
moteur de traction	roue avant/900 W	roue avant/1200 W
RPM/pression sur la brosse	150/75 kg max/165 lbs	150/130 kg max/286 lbs
puissance moteur de la brosse	2 x 700 W	2 x 700 W
pente max - réservoir vide/plein	10%/8%	16%/14%
dépression/puissance du moteur d'aspiration	1734 mmH ₂ O/550W	1734 mmH ₂ O/550W
dimensions (cm)/poids	180x103x150/300 kg	180x103x150/320 kg

PLUS



Nouvelle plaque de brosse de 1 000 mm pour augmenter la capacité de travail. Mise en œuvre du mode ECO pour la fonction brosse et aspiration afin de réduire la consommation d'énergie et le bruit. Kit Acquastop pour permettre le remplissage du réservoir de la solution sans risque de débordement. Accrochage et Décrochage automatique des brosses



L'électronique de contrôle permet à la pompe pour gérer la distribution selon les besoins spécifiques de lavage. Moteur de 1 200 W pour plus de puissance et de performances en termes de vitesse et de capacité de montée en pente. Frein de stationnement pour assurer la sécurité nécessaire en cas de pentes raides. Contrôle de la pression sur la plaque de brosse jusqu'à 130 kg.



Le bouchon du réservoir de récupération avec fermeture rapide permet un nettoyage facile et rapide pour une hygiène parfaite du réservoir de récupération ; l'inclinaison du grand réservoir de récupération et le tuyau d'évacuation permettent la vidange complète de celui-ci et l'élimination d'éventuels composants solides. Le dispositif anti-mousse protège le moteur d'aspiration, ainsi que l'interrupteur électronique à flotteur qui stoppe l'aspiration en cas de réservoir plein.



70 kg de pression sur les brosses avec le système auto-nivelant qui permet de désincruster en profondeur tout type de saleté sur tout type de sol. Roues en polyuréthane résistantes anti-huile. Batterie box C5 36 V 300 Ah (en option) qui permet un fonctionnement continu jusqu'à 5 heures. Possibilité d'utilisation également avec des batteries au lithium.

ÉQUIPEMENT STANDARD

 <ul style="list-style-type: none"> • 2 x 10002-13159 <p>Brosse PP Ø 483 mm - 19"</p>	 <ul style="list-style-type: none"> • 00005-02270 <p>Bavette avant L.1027 mm Rive 40 Th. 3 mm</p>	 <ul style="list-style-type: none"> • 00005-02269 <p>Bavette arrière L.1150 mm Rive 33 Th. 4 mm</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 2x 00072-00423 <p>pare-chocs rouge</p>	
---	---	---	--	--

EN OPTION

 <ul style="list-style-type: none"> • 3x 00055-00171 batterie AGM 12V 210AH C5 +2x 00058-03803 câble de connexion de la batterie 	 <ul style="list-style-type: none"> • 00055-00108 <p>Boîtier de batterie Pb-acide 36V 300Ah C5 <ul style="list-style-type: none"> • 00055-00127 <p>Boîtier de batterie GEL 36V 261Ah C5</p> </p>	<ul style="list-style-type: none"> • 00056-00070 <p>chargeur de batteries 36V 40/60A 230V-50Hz 160A</p>	 <ul style="list-style-type: none"> • 00005-02273 lame avant en polyuréthane L.1027 TH. 3 • 00005-02274 lame arrière en polyuréthane L.1150 TH. 4 	 <ul style="list-style-type: none"> • 2x 10002-13160 <p>Brosse Tynex Ø 483 mm-19"</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2x 10002-13161 <p>PP 0,3 Brosse Ø 483 mm-19"</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2x 10002-13162 <p>Brosse PES Ø 483 mm - 19"</p>
 <ul style="list-style-type: none"> • 10002-13163 - 2x Disque d'entraînement Ø 483 mm-19" 	 <p>(5 pcs emballer)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 10001-11427 - Ø 488 mm-19" - beige • 10001-11428 - Ø 488 mm-19" - vert • 10001-11429 - Ø 488 mm-19" - noir 			