

GREEN PRO RANGER R 115 FD 85 BC CHEM

AUTOLAVEUSES AUTOPORTÉES SÉRIE RANGER

GREEN PRO RANGER R 115 FD 85 BC CHEM est l'autolaveuse autoportée idéale pour être utilisée sur les surfaces de moyennes et grandes dimensions, associant des performances de haut niveau à une ergonomie et un confort maximums pour l'opérateur. Modèle écologique fabriqué en plastique régénéré qui garantit la même qualité et la même fiabilité que le modèle standard. La pression supplémentaire au sol et l'action du détergent (chemical mixing system) assurent d'excellents résultats de nettoyage ; la tête en aluminium robuste, en mesure de s'adapter parfaitement à tous les obstacles, rend Ranger incomparable pour le nettoyage au « ras du mur ». Le panneau de commandes, pratique et intuitif, permet de contrôler et de gérer toutes les fonctions de la machine. Le programme ECO SYSTEM réduit les consommations et élimine le gaspillage tout en maintenant les meilleures performances de nettoyage dans le plus grand respect de l'environnement. Ranger est facile à utiliser, ne nécessitant aucune formation, et même les opérations de maintenance quotidiennes sont rapides et faciles.



24% de plastique recyclé



Fonction mode silencieux



Eco System



Réglage de la quantité de détergent



Panneau de commande avec écran et réglage du débit d'eau



Brush Solution Diffuser



Fonction "Ready to go"



Fleet 4 You (en option)

IDENTIFICATION DU PRODUIT

MODÈLE

GREEN PRO RANGER R 115 FD 85 BC CHEM

CODE

13.0815.70

PIÈCES / PALETTE

1

GREEN

CARACTÉRISTIQUES GREEN

Plastique recyclé	%	24
Niveau sonore	db(A)	57 (*)
Consommation d'énergie par m ²	Wh/m ²	0,28
Émissions de CO ₂ par m ²	gCO ₂ /m ²	0,09

PRO

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTÉRISTIQUES

Largeur piste lavage	mm	850
Largeur aspiration	mm	1050
Rendement horaire (théorique - pratique)	m ² /h	5000 - 3000
Alimentation	Batterie 24V	
Puissance installée	W	2300
Avancement		Tracté
Code IP		IPX3

BATTERIES

Type	Set 4 batteries 6 V 240Ah Gel	
Autonomie	h - min	5 h
Dimensions compartiment batterie x numéro	mm x nr	380x625x440 X 1

BROSSES

Diamètre pad x numéro	mm - inch x nr	430 - 17" x 2
Puissance moteur x numéro	W x nr	500 x 2
Vitesse moteur	tours/min.	165
Poids de la tête - pression spécifique	Kg - g/cm ²	37;72 - 17;34

TRACTION

Puissance moteur	W	600
Vitesse d'avancement maximale	Km/h	6
Inclinaison maximale atteignable à pleine charge	%	2
Inclinaison maximale atteignable à vide	%	12

ASPIRATION

Puissance moteur	W	550
Dépression (colonne d'eau)	mbar - mmH ₂ O	125 - 1250
Débit d'air	l/s	30

RÉSERVOIR

Type		Double réservoir
Capacité solution	l	110
Capacité récupération	l	115
Poids (à vide/avec batteries)	Kg	237,15 - 424,95
Dimensions	mm	1470x1055x1365

ACCESSOIRES FOURNIS

MODÈLE	CODE
Tuyau remplissage d'eau	30.0024.00
Brosse 17" polypropylène Ø 0,7 (**)	40.0002.00
Brush Solution Diffuser	96.0207.00
Protection contre les éclaboussures pour la brosse	22.0728.00
Ensemble de caoutchoucs pour le système d'essuyage en gomme naturel (avant/arrière)	96.0178.00
Set 4 batteries 6V 240Ah Gel	22.0718.00
Chargeur à bord 24V 30A	18.0089.00
Chemical mixing system	96.0206.00
Kit clignotant	96.0181.00

ACCESSOIRES EN OPTION

MODÈLE	CODE
Brosse 17" polypropylène Ø 0,9	40.0102.00
Brosse 17" tynex Ø 1,2 grit 80	40.0202.00
Porte pad 420 mm (pour pad de 17")	40.1007.00
Ensemble de caoutchoucs en polyuréthane (avant/arrière)	96.0178.01
Kit feux avant	96.0180.00
Kit de séchage des angles	96.0182.00
Kit Water Stop	96.0183.00
Fleet 4 You (***)	96.0212.00
Fleet & Key 4 You (***)	96.0213.00

(*) Fonction mode silencieux

(**) 2 brosses en accessoires fournis

(***) Sur demande et à définir lors de la commande