# GREEN PRO REXA 50 D 55 BC CHEM



# Autolaveuses à conducteur accompagnant SÉRIE REXA 50 - TRACTÉE

GREEN PRO REXA 50 D 55 BC CHEM est la nouvelle autolaveuse à conducteur marchant conçue par Ghibli, également dans une version écologique. Sa capacité de 50 litres, sa piste de lavage de 530 mm, sa largeur d'aspiration de 750 mm et sa productivité de 2650 m<sup>2</sup>/h la rendent idéale pour une utilisation dans des zones de taille moyenne, en garantissant des résultats rapides et efficaces même dans les environnements les plus complexes à nettoyer. Les nombreuses fonctions de la machine, telles que le mode silencieux, le système ECO, et Brush Release, pour le dégagement automatique des brosses, peuvent être utilisées facilement et intuitivement grâce au panneau de commande pratique avec écran intégré. La poignée ergonomique avec système tactile offre à l'opérateur un maximum de flexibilité et de contrôle pendant le travail. L'éclairage frontal à LED permet d'utiliser la machine même dans des environnements mal éclairés. Mélange parfait de durabilité, d'efficacité et de puissance, la Green Pro Rexa 50, bien que produite à partir de matériaux plastiques régénérés, offre la même robustesse et la même fiabilité qui ont toujours distingué les machines Ghibli.





22% DE PLASTIQUE RECYCLÉ



ECO SYSTEM



FONCTION MODE SILENCIEUX



CHEMICAL MIXING SYSTEM



PANNEAU DE COMMANDE AVEC AFFICHAGE ET RÉGLAGE DU DÉBIT D'EAU



DIFFUSEUR DE SOLUTION DE BROSSAGE



RÉSERVOIR DE RÉCUPÉRATION : ACCÈS ET NETTOYAGE FACILES



FLEET 4 YOU (OPTIONAL)

# **IDENTIFICATION DU PRODUIT**

MODÈLE	CODE	PIÉCES / PALETTE
GREEN PRO REXA 50 D 55	17.5055.70	1
BC CHEM		

### GREEN

## CARACTÉRISTIQUES GREEN

Plastique recyclé	%	22
Niveau sonore	db(A)	<70 (*)
Consommation d'énergie par m²	Wh/m²	0,33
Émissions de CO2 par m²	aCO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup>	0.11

### 220

# **CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES**

# CARACTÉRISTIQUES

Largeur piste lavage	mm	530
Largeur aspiration	mm	750
Rendement horaire (théorique - pratique)	m²/h	2650 - 1690
Alimentation		Batterie 24V
Puissance installée	W	1108
Avancement		Tracté
Code IP	***************************************	IPX3

Set 2 batteries 12 V 105Ah Gel

2 h et 55 min

7/Fy7/Fy00F V 1

#### **BATTERIES**

Type Autonomie

rie x numéro		343X343X293 X I
BROSSES		
Diamètre pad x numéro	mm-inchxnr	530 - 21" x 1
Puissance moteur x numéro	Wxnr	500 x 1
Vitesse moteur	tours/min.	165
Poids de la tête - pression spécifique	Kg - g/cm <sup>2</sup>	20;30 - 13;20
TRACTION		

h - min

TRACTION			
Puissance moteur	W	180	
Vitesse d'avancement maximale	Km/h	5	
Inclinaison maximale atteignable pleine charge	à%	2	
Inclinaison maximale atteignable à vide	%	12	

#### ASPIRATION

Puissance moteur	W	380
Dépression (colonne d'eau)	mbar - mmH <sub>2</sub> O	105 - 1050
Débit d'air	l/s	45
RÉSERVOIR		
Туре		Double réservoir
Capacité solution	I	50
Capacité récupération	I	50
Poids (à vide/avec batteries)	Kg	79,87 - 154,87
Dimensions	mm	1339x801x1069

## **ACCESSOIRES FOURNIS**

CODE
30.0024.00
40.0003.00
96.0207.00
24.0266.00
40.4012.00
96.0234.00
18.0001.00
22.0875.00
22.0872.00

#### **ACCESSOIRES EN OPTION**

ACCECCONICE EN CITTON	
MODÈLE	CODE
Brosse 21" polypropylène Ø 0.9	40.0103.00
Brosse 21" polypropylène Ø 1.2	40.0303.00
Brosse 21" tynex Ø 1.2 grit 80	40.0203.00
Porte pad 485 mm (pour pad de 20")	40.1003.01
Ensemble de caoutchoucs en polyuréthane (avant/arrière)	96.0234.01
Kit Water Stop	96.0233.00
Fleet 4 You (**)	96.0212.00
Fleet & Key 4 You (**)	96.0213.00

(\*) Fonction mode silencieux (\*\*) Sur demande et à définir lors de la commande