

GREEN PRO REXA 50 D 55 BC CHEM



Lavasciugapavimenti operatore a terra SERIE REXA 50 - CON TRAZIONE

GREEN PRO REXA 50 D 55 BC CHEM è la nuova lavasciuga uomo a terra progettata da Ghibli anche in versione eco-friendly. I 50 litri di capacità, la pista di lavaggio da 530 mm, la larghezza di aspirazione di 750 mm e la produttività di 2650 m²/h la rendono ideale per l'utilizzo in aree di medie dimensioni, garantendo risultati rapidi ed efficaci anche negli ambienti più complessi da pulire. Le numerose funzioni della macchina come Silent Mode, ECO System, e Brush Release, per lo sgancio automatico della spazzola, possono essere gestite in modo semplice e intuitivo grazie al pratico pannello comandi con display integrato. Il maniglione ergonomico dotato di Touch System offre all'operatore la massima flessibilità e controllo durante il lavoro. La luce anteriore a led permette l'uso della macchina anche in ambienti scarsamente illuminati. Perfetto mix di sostenibilità, efficienza e potenza, Green Pro REXa 50, pur essendo prodotta con l'impiego di materiale plastico rigenerato, offre la stessa robustezza e l'affidabilità che da sempre contraddistinguono le macchine Ghibli.

IDENTIFICAZIONE PRODOTTO

MODELLO	CODICE	PEZZI / PALLET
GREEN PRO REXA 50 D 55 BC CHEM	17.5055.70	1

GREEN CARATTERISTICHE GREEN

CARATTERISTICHE

Plastica riciclata	%	22
Livello sonoro	db(A)	<70 (*)
Consumi energetici al m ²	Wh/m ²	0,33
Emissioni di CO ₂ al m ²	gCO ₂ /m ²	0,11

PRO

CARATTERISTICHE TECNICHE

CARATTERISTICHE

Larghezza pista lavaggio	mm	530
Larghezza di aspirazione	mm	750
Resa oraria (teorica - pratica)	m ² /h	2650 - 1690
Alimentazione		Batteria 24V
Potenza installata	W	1108
Avanzamento		Trazionata
Codice IP		IPX3

BATTERIE

Tipo	Set 2 batterie gel 12V 105Ah	
Autonomia	h - min	2 h e 55 min
Dimensioni vano batteria x numero	mm x nr	345x345x295 X 1

SPAZZOLE

Diametro pad x numero	mm - inch x nr	530 - 21" x 1
Potenza motore x numero	W x nr	500 x 1
Velocità motore	giri/min.	165
Peso testata - pressione specifica	Kg - g/cm ²	20:30 - 13:20

TRAZIONE

Potenza motore	W	180
Velocità avanzamento massima	Km/h	5
Pendenza massima superabile a pieno carico	%	2
Pendenza massima superabile a vuoto	%	12



ASPIRAZIONE

Potenza motore	W	380
Depressione (colonna d'acqua)	mbar - mmHg	105 - 1050
Portata d'aria	l/s	45

SERBATOIO

Tipologia	Doppio serbatoio	
Capacità soluzione	l	50
Capacità recupero	l	50
Peso (a vuoto - con batterie)	Kg	79,87 - 154,87
Dimensioni	mm	1339x801x1069

ACCESSORI IN DOTAZIONE

MODELLO	CODICE
Tubo di carico acqua	30.0024.00
21" Spazzola polipropilene Ø 0.7	40.0003.00
Brush Solution Diffuser	96.0207.00
Paraspruzzi sganciabile (senza setole)	24.0266.00
Setole paraspruzzi	40.4012.00
Set gomme tergitoro in gomma naturale (fronte/retro)	96.0234.00
Set 2 batterie gel 12V 105Ah	18.0001.00
Caricabatteria a bordo 24V 11A	22.0875.00
Chemical mixing system	22.0872.00

ACCESSORI OPTIONAL

MODELLO	CODICE
21" Spazzola polipropilene Ø 0.9	40.0103.00
21" Spazzola polipropilene Ø 1.2	40.0303.00
21" Spazzola tynex Ø 1.2 grit 80	40.0203.00
Disco trascinatore 485 mm (per pad da 20")	40.1003.01
Set gomme tergitoro in poliuretano (fronte/retro)	96.0234.01
Kit Water Stop	96.0233.00
Fleet 4 You (**)	96.0212.00
Fleet & Key 4 You (**)	96.0213.00

(*) Funzione modalità silenziosa
(**) Su richiesta e da definire in fase d'ordine

Sede legale: Riello Cleaning Machines S.p.A. Via Enrico Fermi, 43 - 37136 Verona (VR) - Italy.
Luogo di fabbricazione: Dorno (PV) - Italy



22% PLASTICA
RICICLATA



ECO SYSTEM



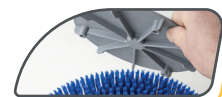
SILENT MODE



CHEMICAL MIXING SYSTEM



PANNELLO COMANDI CON
DISPLAY E REGOLAZIONE
DEL FLUSSO ACQUA



BRUSH SOLUTION DIFFUSER



SERBATOIO DI RECUPERO:
FACILE ACCESSO E E
PULIZIA



FLEET 4 YOU (OPTIONAL)