GREEN PRO RUNNER R 150 FD 100 BC CHEN



Fregadoras conductor sentado SERIE RUNNER

GREEN PRO RUNNER R 150 FD 100 BC CHEM es la fregadora con conductor a bordo de plástico regenerado que, con su amplia pista de lavado (1000 mm) y una productividad de aproximadamente 6000 m²/h, es la solución ideal para la limpieza de grandes superficies. Las excelentes prestaciones de limpieza están garantizadas por el amplio y «reactivo» secador, que ofrece los mejores resultados de secado en todo tipo de superficies, por el sistema de ajuste de la presión sobre el suelo (tres niveles hasta 101 kg de presión máxima) y por la acción detergente (sistema de mezcla química). GREEN PRO RUNNER ha sido diseñada para proporcionar al operador la máxima eficiencia y comodidad: todas las funciones principales de la máquina se pueden gestionar desde el práctico e intuitivo panel de mandos; la fácil accesibilidad de la máquina, combinada con una excelente visibilidad, garantizan comodidad y practicidad incluso en las sesiones de trabajo especialmente largas y agotadoras. El programa ECO optimiza el consumo, reduciéndolo al mínimo, al tiempo que garantiza el mejor rendimiento de limpieza.





19% DE PLÁSTICO **RECICLADO**

IDENTIFICACION DEL PRODUCTO

MODELO	CÓDIGO	PIEZAS / PALLET
GREEN PRO RUNNER R 150 FD 100 BC CHEM	13.0710.70	1

GREEN **CARACTERÍSTICAS GREEN**

CARACTERÍSTICAS

Plástico reciclado	%	19
Nivel sonoro	db(A)	59 (*)
Consumo de energía por m²	Wh/m²	0,29
Emisiones de CO ₂ por m ²	gCO ₂ /m ²	0,1

1000

220

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS Anchura nista lavado

Al ici iura pista iavauu	111111	1000
Anchura de aspiración	mm	1300
Rendimiento horario (teórico - re-	al)m²/h	6.000 - 3.600
Alimentación		Batería 36V
Potencia instalada	W	2650
Avance		Con tracción
Código IP		IPX3
BATERÍAS		
Tipología		Grupo batería Gel (6 piezas) 6V 240Ah
Autonomía	h - min	5 h
Dimensiones compartimento baterías x número	mm×nr	540x295x380 X 2
CEPILLOS		
Diámetro pad x número	mm-pulgadasxnr	508 - 20" × 2
Potencia del motor x número	Wxnr	500 x 2

revoluciones/min. 135

65;79;101 - 24;29;37

TRACCÍON

Potencia motor	W	900
Velocidad de avance máxima	Km/h	6
Pendencia máxima superable con plena carga	%	2
Pendencia máxima superable en vacío	%	16

ASPIRACIÓN

Potencia motor	W	600
Depresión (columna de agua)	mbar - mmH ₂ C	165 - 1.700
Caudal de aire	I/s	32

DEPÓSITO

Tipología		Depósito doble
Capacidad solución	1	150
Capacidad recuperación	I	160
Peso (en vacío/con baterías)	Kg	297,68 - 587,56
Dimensiones	mm	1850x1100x1380

ACCESORIOS ESTÁNDAR

MODELO	CÓDIGO
Cepillo 20" polipropileno Ø 0,9 (**)	40.0109.00
Brush Solution Diffuser	96.0207.00
Goma protectora contra salpicaduras lateral (para)	39.0115.00
Set de gomas secador en para (frente+detrás)	96.0164.00
Grupo batería (6 piezas) 6V 240 Ah	18.0011.00
Cargador de baterías externo 36V 28A	18.0050.00
Parachoques	25.0524.00
Chemical mixing system	22.0579.00

ACCESORIOS OPCIONALES

MODELO	CÓDIGO
Cepillo 20" tynex Ø 1,2 grit 80	40.0209.00
Porta pad 485 mm (por pad de 20")	40.1003.01
Set de gomas secador poliuretano (frente+detrás)	96.0165.00
Fleet 4 You (***)	96.0212.00
Fleet & Key 4 You (***)	96.0213.00



ECO SYSTEM



FUNCIÓN EN MODALIDAD



PANEL DE MANDOS CON PANTALLA Y REGULACIÓN DEL CAUDAL DE AGUA



DOSIFICADOR DEL AGENTE QUÍMICO



BRUSH SOLUTION DIFFUSER



SISTEMA DE PROTECTORES CONTRA SALPICADURAS



FLEET 4 YOU (OPCIONAL)

Velocidad motor

Peso cabezal - presión específica Kg - g/cm²

^(*) Función en modalidad silenciosa (**) 2 cepillos en accesorios estándar (***) Bajo petición y a definir en fase de pedido