

# GREEN PRO ROYAL 15 M 38 BC LITHIUM



## Fregadoras compactas con acompañante SERIE ROYAL 15

Ghibli, cada vez más centrada en el medio ambiente y cada vez más convencida de la importancia de reutilizar los materiales, ha decidido crear una versión ecológica también para Royal 15, la nueva fregadora de hombre a pie, un importante punto de referencia en este segmento. Así nació la GREEN PRO Royal 15 M 38 BC Lithium, una máquina fabricada con material plástico regenerado que garantiza la misma calidad y fiabilidad que el modelo estándar. El uso de la máquina es sencillo y se ve facilitado por el práctico e intuitivo panel de mandos que permite controlar las funciones principales. El programa ECO SYSTEM reduce el consumo y elimina los derroches, manteniendo las mejores prestaciones de limpieza con el máximo respeto del medio ambiente. El bajo nivel de ruido, garantizado por la función de modo silencioso, hace que Royal sea perfecta para la limpieza diaria en entornos «sensibles» (hospitales, residencias de ancianos, colegios). El manillar reclinable de aluminio, robusto y extremadamente manejable, permite la máxima maniobrabilidad en espacios reducidos. El diseño también está estudiado hasta el último detalle para garantizar la máxima comodidad del operador: las líneas limpias que definen su estructura compacta y el uso de prácticos compartimentos en los que guardar todas las partes salientes de la máquina (como tubos y cables) contribuyen a mejorar la maniobrabilidad de Royal 15.

### IDENTIFICACION DEL PRODUCTO

MODELO	CÓDIGO	PIEZAS / PALLET
GREEN PRO ROYAL 15 M 38 BC LITHIUM	13.4050.70	1

### GREEN CARACTERÍSTICAS GREEN

#### CARACTERÍSTICAS

Plástico reciclado	%	24,6
Nivel sonoro	db(A)	61 (*)
Consumo de energía por m <sup>2</sup>	Wh/m <sup>2</sup>	0,37
Emissions de CO <sub>2</sub> por m <sup>2</sup>	gCO <sub>2</sub> /m <sup>2</sup>	0,12

### PRO

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

#### CARACTERÍSTICAS

Anchura pista lavado	mm	385
Anchura de aspiración	mm	477
Rendimiento horario (teórico - real)	m <sup>2</sup> /h	1540 - 924
Alimentación		Batería 24 V
Potencia instalada	W	470
Avance		Manual
Código IP		IPX3

#### BATERÍAS

Tipología	Batería Lithium 24V 312Wh	
Autonomía	h - min	1 h
Dimensiones compartimento baterías x número	mm x nr	154x233x134 X1

#### CEPILLOS

Diámetro pad x número	mm - pulgadas x nr	385 - 15" x 1
Potencia del motor x número	W x nr	280 x 1
Velocidad motor		revoluciones/min. 130
Peso cabezal - presión específica	Kg - g/cm <sup>2</sup>	39 - 52



24,6% DE PLÁSTICO  
RECICLADO



ECO SYSTEM



SILENT MODE



PANEL DE MANDOS CON  
PANTALLA



CERTIFICACIÓN UNITED



ESCOBILLAS DE SECADO  
COMPACTAS: SECADO  
PERFECTO INCLUSO EN  
CURVAS



BATERÍA LITHIUM



MANILLAR REGULABLE Y  
RECLINABLE

(\*) Función en modalidad silenciosa

Domicilio social: Riello Cleaning Machines S.p.A. Via Enrico Fermi, 43 - 37136 Verona (VR) - Italia.

Lugar de fabricación: Dorno (PV) - Italia