GREEN PRO ROLLY NRG 71/2 M 33 BC 10 AH



Fregadoras compactas conducción manual **ROLLY NRG**

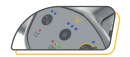
GREEN PRO ROLLY NRG 71/2 M 33 es la nueva fregadora compacta de la serie Rolly, ¡aún más potente y fiable para obtener los mejores resultados de limpieza! NRG como energía, potencia, pero también innovación: un sistema de soluciones técnicas integradas para satisfacer las necesidades de los operadores de limpieza más exigentes. Un modelo de alto rendimiento fabricado en material plástico regenerado y reciclable, ágil en espacios reducidos donde nadie llega, gracias a sus 7,5 litros de capacidad y dimensiones ultracompactas, empuñadura articulada patentada y ruedas traseras pivotantes. Las baterías de litio de última generación, contenidas en un práctico maletín, garantizan una gran autonomía, fiabilidad y prestaciones de alto nivel. Gracias al cabezal cilíndrico con tres modos de presión sobre el suelo seleccionables, y al secador especial con aspiración alternada (patentada), GREEN PRO ROLLY NRG 71/2garantiza resultados de secado excelentes, manteniendo un consumo reducido y optimizado. Máquina poco ruidosa (solo 54 dBA en modo silencioso), perfecta para la limpieza diaria y para trabajar en zonas «sensibles» como hospitales, residencias de ancianos y colegios. Un modelo que, gracias a un panel de mandos práctico e intuitivo que permite un control total de sus funciones y a palancas/pomos de colores



17% DE PLÁSTICO que ayudan al operador en la gestión diaria de la máquina, no necesita formación y puede ser utilizado por todo el mundo.



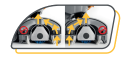
RECICLADO



FUNCIÓN EN MODALIDAD SILENCIOSA



DEPÓSITO ESTANCO DE SOLUCIÓN CON FUNCIÓN DE DOSIFICACIÓN DE DETERGENTE



SISTEMA SECADOR CON DOBLE ASPIRACIÓN ALTERNADA (PATENTADO)



TRES NIVELES DE PRESIÓN AL SUELO SELECCIONABLES



BATERÍAS AL LITIO



MANILLAR ERGONÓMICO CON SISTEMA DE DESENGANCHE (PATENTADO)

IDENTIFICACION DEL PRODUCTO

MODELO	CÓDIGO	PIEZAS / PALLET
GREEN PRO ROLLY NRG 71/2 M 33 BC 10 AH	13.5075.70	1

GREEN **CARACTERÍSTICAS GREEN**

CARACTERÍSTICAS

Plástico reciclado	%	17
Nivel sonoro	db(A)	54 (*)
Consumo de energía por m²	Wh/m²	0,86
Emisiones de CO ₂ por m ²	gCO ₂ /m ²	0,29



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

CARACTERÍSTICAS

Anchura pista lavado	mm	330
Anchura de aspiración	mm	420
Rendimiento horario (teórico - real)	m²/h	1320 - 800
Alimentación		Batería 24 V
Potencia instalada	W	270
Avance		Manual
Código IP		IPX3

BATERÍAS		
Tipología	Estuche de ba 280Wh	aterías Lithium 24V
Autonomía	h - min	1h
Dimensiones compartimento baterías x número	mm x nr	

CEPILLOS

Diámetro pad x número	mm - pulgadas x nr 80 - Cil. x 1				
Potencia del motor x número	Wxnr	120 x 1			
Velocidad motor	revoluciones/min	. 800			
Peso cresión específica	g/cm ²	35 - 71 - 160			

TRACCION Potencia motor

rotelicia motol	VV	
Velocidad de avance máxima	Km/h	4
Pendencia máxima superable con plena carga	%	2
ASPIRACIÓN		
Potencia motor	W	150
Depresión (columna de agua)	mbar - mmH ₂ O	48 - 490
Caudal de aire	l/s	30

۱۸/

	ì	-				,	ŕ		,				á	_				
)	I	۲	•	٠	,	ι		13	•	Š			ι)			

Tipología		Depósito doble
Capacidad solución	I	7,5
Capacidad recuperación	I	8
Peso (en vacio/con baterías)	Kg	23 - 29,8
Dimensiones	mm	640x450x422

ACCESORIOS ESTÁNDAR

Mantenimiento ordinario simple y rápido.

MODELO	CÓDIGO
Cepillo cilíndrico de polipropileno azul	40.5000.00
Brush Solution Diffuser	40.5000.05
Set de gomas secador en poliuretano (frente+detrás)	96.0084.00
Set de gomas secador para (frente+detrás)	96.0085.00
Estuche de baterías Lithium 24V 280Wh	22.0508.00
Cargador de baterías externo 24V 5A	22.0619.00

ACCESORIOS OPCIONALES

CÓDIGO
40.5000.01
40.5000.02
40.5000.03
40.5000.08
22.0619.01
22.0509.00