

GREEN PRO ROLLY NRG 7½ M 33 BC 10 AH

Kompakte Scheuersaugmaschinen ROLLY NRG

GREEN PRO ROLLY NRG 7½ M 33 ist die neue kompakte Scheuersaugmaschine der Serie Rolly, jetzt noch leistungsstärker und zuverlässiger für spitzenmäßige Reinigungsergebnisse! NRG steht für Energie, Kraft, aber auch Innovation: ein System integrierter technischer Lösungen, um die Bedürfnisse der anspruchsvollsten Reinigungskräfte zu erfüllen. Ein leistungsstarkes Modell aus regeneriertem, recycelbarem Kunststoff, mit einem Fassungsvermögen von 7,5 Litern und dank seiner ultrakompakten Abmessungen, des patentierten Gelenkgriffs und der schwenkbaren Hinterräder reinigt er in den engsten und schwer zugänglichen Räumen. Die Lithium-Batterien der neuesten Generation, die sich in einem praktischen Gehäuse befindet, garantieren hohe Autonomie, Zuverlässigkeit und Leistung. Dank des zylindrischen Kopfes mit drei wählbaren Druckstufen auf dem Boden und dem speziellen Saugbalken mit alternierender Absaugung (patentiert) garantiert der GREEN PRO ROLLY NRG 7½ hervorragende Trocknungsergebnisse bei geringem und optimiertem Verbrauch. Da die Maschine über einen niedrigen Lärmpegel verfügt (nur 54 dB(A) im Silent Mode), ist sie ideal für das Day Cleaning und in Bereichen, in denen ein leiser Lauf von besonderer Bedeutung ist, wie Krankenhäusern, Altersheimen und Schulen. Ein Modell, das dank eines praktischen und



PRODUKTIDENTIFIKATION

MODELL	ARTIKELNUMMER	STÜCKZAHL PRO PALETTE
GREEN PRO ROLLY NRG 7½ M 33 BC 10 AH	13.5075.70	1

GREEN GREEN EIGENSCHAFTEN

EIGENSCHAFTEN

	%	17
Recycelter Kunststoff		
Schallpegel	db(A)	54 (*)
Energieverbrauch pro m²	Wh/m²	0,86
CO ₂ -Emissionen pro m²	gCO ₂ /m²	0,29

PRO

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

EIGENSCHAFTEN

Arbeitsbreite Reinigen	mm	330
Arbeitsbreite Saugen	mm	420
Flächenleistung/Stunde (theoretisch - praktisch)	m²/h	1320 - 800
Versorgung		Batterie 24V
Aufgenommene Leistung	W	270
Vorschub		Manuell
IP-Code		IPX3

BATTERIEN

Typ	Koffer für Batterien Lithium 24V 280Wh	
Batterielebensdauer	h - min	1 h
Abmessungen Batteriefach x Anzahl	mm x Anz	---

BÜRSTEN

Durchmesser Pad x Anzahl	mm - inch x Anz	80 - Zyl. x 1
Motorleistung x Anzahl	W x Anz	120 x 1
Motordrehzahl	rpm	800
Gewicht Kopf - spezifischer Druck	g/cm²	35 - 71 - 160

intuitiven Bedienfelds, eine vollständige Kontrolle der Funktionen ermöglicht, und den farbigen Hebeln/Knopfen, die dem Bediener bei der täglichen Handhabung der Maschine helfen, keine Schulung erfordert und von jedem bedient werden kann. Einfache und schnelle ordentliche Wartung.

ZUGANTRIEB

Motorleistung	W	---
Maximale Vorschubgeschwindigkeit	Km/h	4
Steigleistung bei Vollast	%	2

SAUGEN

Motorleistung	W	150
Unterdruck (Wassersäule)	mbar - mmH ₂ O	48 - 490
Luftvolumenstrom	l/s	30

TANK

Typ	Doppelter Tank	
Fassungsvermögen Reinigungslösung	l	7,5
Fassungsvermögen Schmutzwassertank		8
Gewicht (ohne/mit Batterien)	Kg	23 - 29,8
Abmessungen	mm	640x450x422

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR

MODELL

MODELL	ARTIKELNUMMER
Zylindrische Bürste aus Polypropylen, blau	40.5000.00
Brush Solution Diffuser	40.5000.05
Satz Sauglippen aus Polyurethan (hinten/vorne)	96.0084.00
Satz Sauglippen Para (vorne/hinten)	96.0085.00
Koffer für Batterien Lithium 24V 280Wh	22.0508.00
Externes Batterieladegerät 24V 5A	22.0619.00

OPTIONALES ZUBEHÖR

MODELL

MODELL	ARTIKELNUMMER
Zylindrische Bürste aus Polypropylen (weich)	40.5000.01
Zylindrische Bürste aus Polypropylen (hart)	40.5000.02
Zylindrische Bürste aus Tynex grit 360	40.5000.03
Zylindrische Bürste aus Tynex grit 80	40.5000.08
Externes Batterieladegerät 24-12V 10A	22.0619.01
Satz Koffer mit elektrischem Ladegerät 230 V	22.0509.00



17% recycelter Kunststoff



Funktion geräuscharmer Betrieb



Abgedichteter Reinigungsmitteltank mit Reinigungsmitteldosierung



Absaugsystem mit doppelter, alternierender Absaugung (patentiert)



Drei Druckstärken auf den Boden einstellbar



Lithium Batterien



Ergonomischer Handgriff mit (patentiertem) Ausklinsystem

(*) Funktion geräuscharmer Betrieb