

ROUND 45 D 60

Maszyna szorująco-zbierająca ROUND 45 - z trakcją

ROUND 45 D 60 27.896,00 PLN netto

Polecana do użytku codziennego z uwagi na ergonomię i komfort użytkownika. Posiada zbiornik czystej wody o pojemności 45 litrów, panel kontrolny, podwójne obciążenie szczotki, funkcję cichej pracy. Szeroka ścieżka robocza (2 x 12" szczotki) i regulacja prędkości (do 5 km/h) czynią maszynę bardzo wydajną (3050 m²/h). Dzięki sensorowi TOUCH SYSTEM obsługa jest łatwa i bardzo intuicyjna. Maszyna wzbogacona jest o ECO SYSTEM, który optymalizuje jej pracę.



Touch System



Wbudowany filtr zbiornika



Filtry



Regulowana i kompaktowa ssawa



Eco System



Panel kontrolny z wyświetlaczem

IDENTYFIKACJA PRODUKTU

TYP	NR KAT.	SZT./PALETA
ROUND 45 D 60 TOUCH	10.0223.00	1

DANE TECHNICZNE

CECHY OGÓLNE			Prędkość	km/h	5
Szerokość czyszczenia	mm	600	Max. pochylenie	%	2
Szerokość ssawy	mm	750	SSANIE		
Wydajność (teoretyczna/praktyczna)	m ² /h	3050 - 1830	Silnik ssący	W	550
Bateria		24V	Podciśnienie	mbar/mmH ₂ O	1250
Moc	W	1190	Przepływ powietrza	l/s	30
Napęd		z trakcją	Poziom hałas	dB(A)	63/57 *
SZCZOTKI / PADY			ZBIORNIK		
Wymiary szczotki / pada	mm - cal	310 - 12" x 2	Typ		Dwa zbiorniki
Silnik szczotki	W	450 x 1	Pojemność zbiornika (czysta)	l	45
Obroty szczotki	obr./min	200	Pojemność zbiornika (brudna)	l	47
Nacisk szczotki	g/cm ²	27 - 27 ; 32 - 32	Waga (z/bez baterii)	kg	196 / 116
NAPĘD			Długość kabla	m	---
Silnik	W	180	Wymiary	mm	1125x670x1040

AKCESORIA W CENIE MASZYNY		
TYP		NR KAT.
12" polipropylenowa szczotka ø 0.7 (2 szt.)		40.0001.00
Rzep pada 12"		40.1001.00
Wąż do napełniania zbiornika		30.0024.00
Prostownik TC1 LTM 24 V 1kW		BAT000014
Baterie kwasowe 12V / 110 Ah (2 szt.)		ENER
Oslona przeciw chlapaniu szczotki (bez włosia)		24.0266.00
Chłapacz stołu szczotek		40.4007.00
Zestaw gum przód/tył		95.0091.00

AKCESORIA OPCJONALNE	
TYP	NR KAT.
12" polipropylenowa szczotka ø 0.9	40.0101.00
12" polipropylenowa szczotka ø 1.2	40.0301.00
12" szczotka Tynex grit ø 1.2 grit 80	40.0201.00
Rzep pada 290 mm (12" pad)	40.1001.00
Guma przód	39.0181.00
Guma tył	39.0111.00

(*) funkcja cichej pracy