

## FR 15 E 38

### Maszyna szorująco-zbierająca kablowa

FR15 jest nowością w swoim segmencie maszyn czyszczących, przy projektowaniu której duży nacisk postawiono na nowe wzornictwo i wygodę użytkownika. Zbiornik czystej wody o pojemności 15 l. W wyposażeniu standardowym zawiera szczotkę i rzep pada. Urządzenie dzięki zastosowaniu nowoczesnych systemów i rozwiązań oraz z uwagi na swoje niewielkie rozmiary i zwrotność będzie idealne do pielęgnacji wszystkich posadzek w małych halach, sklepach, biurach. Znakomicie spisuje się w trudno dostępnych miejscach. Konstrukcja mocowania ssawy pozwala na obrót o 360 stopni bez pozostawiania za sobą wody. Zmywarka zasilana z sieci 230 V.



Nowy ergonomiczny uchwyt



Regulacja za pomocą pokrętki



Zewnętrzne koło, regulacja nacisku



Pedał do podnoszenia ssawy



Wymowana pokrywa, pływak i filtr



Ruchoma ssawa (obróć do 270 °)

TYP			NR KAT		SZT./PALETA	
FR 15 E 38			10.0060.00		1	
<b>DANE TECHNICZNE</b>			<b>AKCESORIA W CENIE MASZYNY</b>			
Szerokość czyszczenia	mm	385	<b>TYP</b>	<b>NR KAT.</b>		
Szerokość ssawy	mm	450	15" Szczotka polipropylenowa $\varnothing$ 0,7	40.0008.00		
Wydajność (teor. - prakt.)	m <sup>2</sup> /h	1540 - 770	Rzep pada 355 mm (do pada 15")	40.1008.00		
Zasilanie		230V 50Hz	Wąż tankowania czystej wody	30.0024.00		
Moc	W	620	Guma przód	39.0077.00		
Napęd		Manualny	Guma tył	39.0078.00		
<b>SZCZOTKI/PADY</b>			15 m odłączany kabel	34.0285.00		
Średnica - pad x szt.	mm - cal x szt.	385 - 15" x 1	<b>AKCESORIA OPCJONALNE</b>			
Silnik x szt.	W x szt.	370 x 1	<b>TYP</b>	<b>NR KAT.</b>		
Obroty	obr./min	150	15" Szczotka polipropylenowa $\varnothing$ 0,9	40.0108.00		
Nacisk	kg - g/cm <sup>2</sup>	21 - 26,7	15" Szczotka polipropylenowa miękka $\varnothing$ 0,5	40.0408.00		
<b>NAPĘD</b>			15" Szczotka Tynex grit 240 - $\varnothing$ 0,9	40.0208.00		
Prędkość	km/h	---	Guma poliuretanowa przód	39.0070.00		
Maksymalne pochylenie	%	2	Guma poliuretanowa tył	39.0071.00		
<b>SSANIE</b>			Ośłona stołu szczotek z włosiem	95.0088.00		
Silnik	W	250				
Podciśnienie	mbar/mmH <sub>2</sub> O	68/700				
Przepływ powietrza	l/s	28				
Poziom hałasu	dB(A)	65				
<b>ZBIORNIK</b>						
TYP		Podwójny zbiornik				
Zbiornik czystej wody	l	15				
Zbiornik brudnej wody	l	17				
Waga	kg	40				
Długość kabla	m	15				
Wymiary	mm	865x430x1160				