

O 143 U10

Rotacyjno-orbitalna maszyna jednotarczowa 17" - 1.500 obr./min.

O 143 U 10 to profesjonalna, innowacyjna i wielofunkcyjna maszyna jednotarczowa o rotacyjno-orbitalnym ruchu pada, dzięki której czyszczenie każdej powierzchni staje się łatwe i szybkie. Nadaje się do szorowania, polerowania, krystalizacji, szlifowania takich powierzchni, jak marmur, beton, kamień, parkiet, terakota i kamionka. Idealna również do sprzątania miękkich powierzchni: wykładzin dywanowych i dywanów. Oscylująca głowica przystosowuje się do każdej powierzchni i pozwala sprawnie działać operatorowi nawet na nierównych powierzchniach. Duży wybór akcesoriów i duże koła sprawiają, że wykonywanie różnych zadań jest proste i bardzo efektywne. Dzięki działaniu rotacyjno-orbitalnemu z wysoką częstotliwością oscylacji zaskakuje swoją stabilnością i zwrotnością. Nawet działania dotyczące krystalizacji powierzchni, które wymagają użycia wełny stalowej będą szybkie, łatwe i bezproblemowe. Ergonomiczny uchwyt w połączeniu z wytrzymałą i kompaktową ramą, duże koła i zredukowana waga powoduje że maszyna jednotarczowa O 143 U 10 jest urządzeniem trwałym i jednocześnie bardzo łatwym i bezpiecznym w użytkowaniu.



Nowy ergonomiczny uchwyt



Regulowany uchwyt



Koła niezostawiające śladów



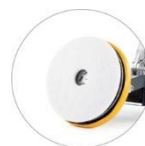
Możliwość zastosowania dodatkowego obciążenia



12-litrowy zbiornik



Elektryczny system spryskiwania (opcjonalnie)



Różne typy padów



System blokowania szczotki

TYP			NR KAT		SZT./PALETA	
O 143 U 10			00-110EL-GH		1	
DANE TECHNICZNE			AKCESORIA W CENIE MASZYNY			
Szerokość czyszczenia	mm	430	TYP	NR KAT.		
Obrotów	obr./min	1500	Zbiornik Ergoline 12 l	00-330		
Zasilanie/częstotliwość	V/Hz	220-240/50	Rzep do pada 17"	00-268		
Silnik U10 - U13	W	1000	AKCESORIA OPCJONALNE			
Nacisk U10 - U13	g/cm ²	44,3 – 48,2	TYP	NR KAT.		
Wysokość prześwietu roboczego U10 - U13	mm	270 - 285	17" Szczotka do szorowania Ø 0,6	00-296		
Możliwość montażu systemu natrysku	---	tak	17" Szczotka Tynex	00-283		
Poziom hałasu	dbA	<54	Elektryczny system natrysku	00-340EL-GH		
Napęd	---	bezpośredni	Obciążnik 6,5 kg	14-104		
Długość kabla	m	12	Obciążnik 2x6,5 kg	14-105		
Waga (bez akcesoriów) U10 - U13	kg	68 – 71,5				
Wymiary	mm	1200x730x450				