

T391

Średniej Wielkości Maszyna Szorująco-Suszająca

Produktywność i wygoda obsługi

Poznaj zalety tej średniej wielkości maszyny szorująco-suszącej o szerokiej głowicy i dużym zbiorniku na wodę. Charakteryzuje się ona przyjaznym dla operatora panelem sterującym, ergonomiczną konstrukcją oraz prostotą obsługi. Codzienna eksploatacja i konserwacja maszyny jest bardzo prosta dzięki uproszczonemu dostępowi do zbiornika na brudną wodę, łatwej wymianie szczotek/padów i żółtym punktom obsługowym. Urządzenie jest idealne do pracy w średniej wielkości sklepach detalicznych, szkołach itp.



Większa wydajności

Wykonaj więcej pracy i bądź bardziej wydajny od mniejszych szorowarek z szerokim pasem szorowania i dużym zbiornikiem na brudną wodę.



Wygoda i łatwość manewrowania

Dbaj o zdrowie i bezpieczeństwo operatora dzięki doskonałej zwrotności; maksymalizuj komfort pracy dzięki regulowanym elementom sterującym.



Zrównoważona wydajność

vCichsza praca i mniejsze zużycie wody przy jednoczesnym wydłużeniu czasu pracy w trybie ECO.

Wewnątrz T391

- 1. Samopoziomująca głowica** zapewnia optymalną wydajność czyszczenia.
- 2. Uproszczone szkolenie operatora** z łatwymi w użyciu programami czyszczenia: standard i ECO
- 3. Przydatne informacje o maszynie** są widoczne na dużym, intuicyjnym wyświetlaczu LCD.
- 4. Prosta codzienna konserwacja** dzięki łatwemu dostępowi do zbiornika na brudną wodę.
- 5. Doskonale zbieranie wody** dzięki łatwo regulowanej ssawie i standardowym gumom Linatex®.
- 6. Prosty, beznarzędziowy system** wymiany szczotek/padów.



Dane techniczne T391

CECHY	SPECYFIKACJA		
	NAPĘD SAMOJEZDNY	NAPĘD SAMOJEZDNY	NAPĘD SAMOJEZDNY
Szerokość pasa szorowania	600 mm		700 mm
Maks. produktywność teoretyczna (na godz.)	2697 m ² /godz.		3142 m ² /godz.
Szacowany zasięg (na godz.)*	1818 m ² /godz.		2147 m ² /godz.
Prędkość szorowania		4.5 km/godz.	
Podnoszenie/opuszczanie głowicy	manualne przy pomocy pedała		elektroniczne przy pomocy siłownika
Prędkość obr. szczotki/pada		200 obr./min	
Docisk szczotki/pada	29 kg		35,4 Kg
Pojemność zbiornika czystej wody		70 L	
Pojemność zbiornika brudnej wody		70 L	
Maksymalny czas pracy akumulatora**		3.5 hrs	
Napięcie akumulatora		24V (2x12)	
Wymiary (dt. x szer. x wys.)	1279 x 653 x 1033 mm		1279 x 735 x 1033 mm
Szerokość ssawy	815 mm		940 mm
Waga (z najcięższym akumulatorem)	183 kg		187 kg
Poziom hałasu (przy uchu operatora) ***		56 dB	

Dane techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego uprzedzenia.
* Szacunkowy zasięg jest opracowany na podstawie praktycznej prędkości urządzenia i norm czasu opróżniania/napełniania zbiorników określonych w ISSA Cleaning Times 2004.

**Pomiar wykonany przy ciągłym szorowaniu.

***Poziom hałasu wg normy ISO 11201 rekomendowany przez American Association of Cleaning Equipment Manufacturers & OSHA.

Aby umówić się na pokaz lub uzyskać dodatkowe informacje prosimy o kontakt:
+48 33 307 00 78 lub info@tenrent.pl

TENRENT SP. Z O. O.
www.tenrent.pl