

## T391

## T391

## ŚREDNIEJ WIELKOŚCI MASZYNA SZORUJĄCO-SUSZĄCA

- Wykonaj więcej pracy i bądź bardziej wydajny od mniejszych szorowarek - szeroki pas szorowania i duży zbiornik na brudną wodę.
- Dbaj o zdrowie i bezpieczeństwo operatora dzięki doskonałej zwrotności; maksymalizuj komfort pracy dzięki regulowanym elementom sterującym.
- Cichsza praca i mniejsze zużycie wody przy jednoczesnym wydłużeniu czasu pracy w trybie ECO.



## DANE TECHNICZNE

	NAPĘD SAMOJEZDNY	NAPĘD SAMOJEZDNY	NAPĘD SAMOJEZDNY
Szerokość pasa szorowania	600 mm		700 mm
Maks. produktywność teoretyczna (na godz.)	2697 m <sup>2</sup> /godz.		3142 m <sup>2</sup> /godz.
Szacowany zasięg (na godz.)*	1818 m <sup>2</sup> / godz.		2147 m <sup>2</sup> / 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	
Napięcie akumulatora		24 V (2 x 12)	
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	1 279 x 653 x 1 033 mm		1 279 x 735 x 1 033 mm
Szerokość ssawy	815 mm		940 mm
Waga (z najcięższym akumulatorem)	183 kg		187 kg
Poziom hałasu (przy uchu operatora)		56 dB	