

Lavasciuga Tennant T2



SPECIFICHE TECNICHE

MODELLO T2	
LUNGHEZZA	1.120 mm
LARGHEZZA	478 mm
ALTEZZA	930 mm
PESO	80 Kg / 136 Kg con batterie
CURVA MINIMA DI CORSIA	1.219 mm
VOLUME DEL SERBATOIO DI RECUPERO	36 L
VOLUME DEL SERBATOIO DELLA SOLUZIONE	26 L
INDICE PRODUTTIVITÀ (Effettiva calcolata)	672 m ² all'ora
LARGHEZZA DEL PERCORSO DI PULIZIA	430 mm
PRESSIONE DEL CUSCINETTO	23 Kg
LARGHEZZA DEL TERGIPAVIMENTO	696 mm
MOTORE DELLE SPAZZOLE	0,75 Kw, 230 rpm, 24 V, 37 A
MOTORE DI ASPIRAZIONE	0,30 kW, 5,7 a due fasi, 24 V, 13 A
RACCOLTA DI ACQUA	100 Mbar
CAPACITÀ BATTERIE	(2) 12 V, indice 85 Ah / 5 hr, indice 72 Ah / 5 hr, indice 70 Ah / 5 hr
AUTONOMIA PER OGNI CARICA	Batterie 85Ah - Fino a 2 ore Batterie 72Ah - Fino a 1,75 ore Batterie 70Ah - Fino a 1,75 ore
CARICABATTERIE INCORPORATO	100- 240 V c.a., 5,3 A, 50/60 Hz, 24 V c.c., uscita 9 A
TENSIONE c.c.	24 V c.c.
CONSUMO COMPLESSIVO DI ENERGIA	25 A nominale
LIVELLO DI PROTEZIONE	IPX3
DECIBEL ALL'ORECCHIO DELL'OPERATORE, IN AMBIENTE CHIUSO*	68 dB(A)
VIBRAZIONI CON AZIONAMENTO MANUALE	<2,5m/s ²
LIVELLO PENDENZA MAX	2% (1)

* Livello di pressione sonora delle emissioni ponderato A, per ISO 11201, in conformità con lo standard ISO 4871. Il valore di incertezza è 2 decibel.

DIMENSIONI DELLA MACCHINA

