



REINVENTA IL MODO DI PULIRE IL MONDO

# T2

## Lavapavimenti uomo a terra compatta

### Migliora la produttività

Aumenta l'efficienza grazie a pulizia e asciugatura complete di aree piccole e congestionate con una sola passata. La resistenza della serie T Tennant garantisce il massimo tempo di disponibilità al servizio della macchina.



### Maggiore comfort per l'operatore

Il design ergonomico dell'impugnatura con "levetta di sicurezza" regolabile riduce l'affaticamento dell'operatore.



### Ottimizzazione della sanificazione della macchina

Serbatoio di recupero e cestino per i rifiuti Hygenic® facili da pulire.



### Disco trascinatore integrato e supporto del tergipavimento.

Per facilitare il trasporto o lo stoccaggio della T2.

# La lavapavimenti T2

- 1. Controlli user-friendly:** forma più facilmente i nuovi operatori. Basta accendere e attivare le levette.
- 2. Ricarica ovunque la macchina comodamente** con il caricabatterie integrato.
- 3. Aumenta le prestazioni di pulizia e la produttività** grazie al gruppo e alle lame tergipavimento.
- 4. Riempi facilmente il serbatoio soluzione** con un secchio o tubo.
- 5. Il serbatoio recupero è facile da pulire,** privo di ostruzioni e dotato di cestino per i rifiuti integrato.



## Dati tecnici T2

CARATTERISTICHE	DATI TECNICI
Pista di pulizia	430 mm
Produttività (all'ora) Teorica massima	1.900 m <sup>2</sup>
Copertura calcolata* Convenzionale	670 m <sup>2</sup>
Motore spazzola	24 VCC, 0,50 kW
Spazzola (giri al minuto)	150 giri/min
Pressione spazzole/cuscinetti	23 kg
Capacità serbatoio soluzione	26 l
Capacità serbatoio recupero	36 l
Motore aspirazione	0,30 kW – due fasi
Aspirazione acqua	1.020 mm
Autonomia batteria (fino a diverse ore)**	(2) 12 V 105 AH/Fino a 3 ore
Lunghezza x larghezza x altezza	1.120 x 695 x 930 mm
Peso (con batterie)	136 kg
Emissioni sonore (all'orecchio dell'operatore)***	68 dBA

Le specifiche sono soggette a modifiche senza preavviso e variano durante il funzionamento della macchina; vengono mostrate le medie.

\*I tassi di copertura stimati utilizzano gli standard pratici di velocità e tempo di svuotamento/riempimento del manuale ISSA Cleaning Times del 2004.

\*\* I tempi di esecuzione si basano su tempi di esecuzione del lavaggio continuo.

\*\*\* Per la conformità CE, il livello sonoro viene misurato come un livello di pressione sonora ponderato A in base a ISO 11201 e riportato in conformità a ISO 4871.

I dati tecnici possono essere modificati senza preavviso.

Per una dimostrazione o ulteriori informazioni,  
inviare un'e-mail a [info.italy@tenantco.com](mailto:info.italy@tenantco.com)