



REINVENTA IL MODO DI PULIRE IL MONDO



# T300

## Lavasciuga uomo a terra

Risultati costanti e costi abbattuti nel tempo: la lavasciuga uomo a terra T300 garantisce alte prestazioni di pulizia su qualsiasi superficie dura.

### Tecnologie disponibili



ec-H2O NanoClean®

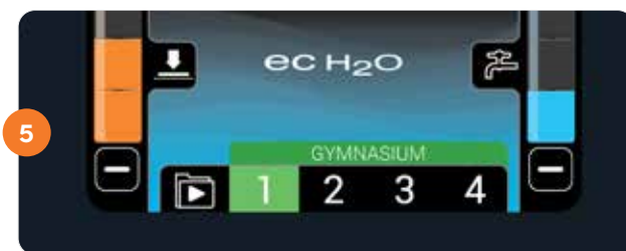


Pro-Membrane™ o Pro-Panel™



IRIS® Gestione Flotta

# Produttiva e versatile



## 1. Testata magnetica Insta-Click™

Il sistema di aggancio InstaClick™ permette di installare spazzole e pad in modo ancora più rapido e veloce, nel pieno rispetto dell'ergonomia.

## 2. Ottime prestazioni

Costi di manodopera ridotti e prestazioni di pulizia migliorate grazie a pressione e numero di giri ottimali.

## 3. Punti di contatto gialli

Corretta manutenzione e riduzione dei tempi di formazione sono assicurate, prevenendo malfunzionamenti e risparmiando sulle tempistiche di lavoro.

## 4. Vano porta-accessori

Tutti i ricambi e accessori di pulizia necessari sono a portata di mano, riducendo così qualsiasi spostamento.

## 5. Processo di pulizia facilitato

L'impostazione programmabile Zone Settings™ standardizza i processi di pulizia (impostazione opzionale Pro-Panel™).

## 6. Quiet-Mode™

Quiet-Mode™ riduce il livello di emissioni sonore fino a 58 dBA, costituendo la scelta ideale se si deve intervenire in ambienti in cui è richiesto silenzio, come ospedali, scuole e uffici.

## Massima versatilità

Sono diverse le tipologie di testata di cui la T300 è dotata. Tutte queste le consentono di adattarsi ad ogni esigenza di pulizia e applicazione, ottimizzando le prestazioni soprattutto in aree specifiche.



**Disco:**  
430 mm e  
500 mm

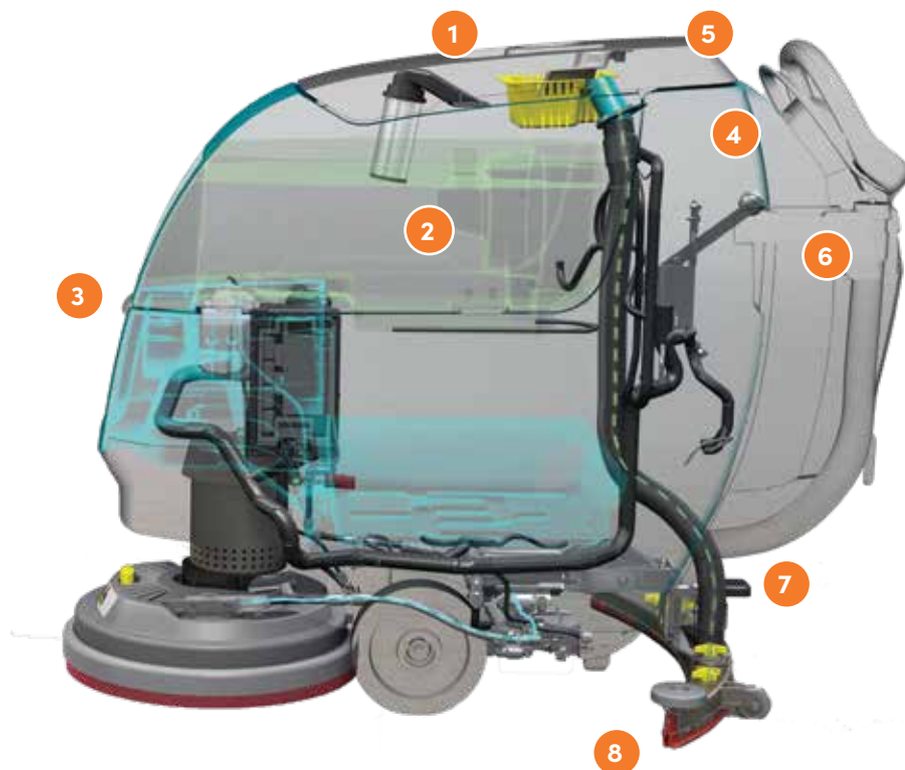


**Doppia spazzola:**  
600 mm



**Versione orbitale:**  
500 mm

# La lavasciuga T300



## 1. Serbatoio Hygenic®

I serbatoi Hygenic® consentono all'operatore un facile accesso per la loro pulizia, riducendo così la presenza di muffe, batteri e altri agenti contaminanti che possono proliferare negli stessi quando chiusi.

## 2. Motore di aspirazione

Il motore di aspirazione consente alla macchina di effettuare la pulizia a un livello sonoro inferiore a 65 dBA, garantendo così la massima silenziosità.

## 3. Riempimento

Lo sportello di riempimento di facile accesso, rende le operazioni di refill più semplici e rapide, riducendo il rischio di fuoriuscite del prodotto.

## 4. Batteria

Il caricabatterie on-board, con ventilatore e sfianto integrato, permette di ricaricare le batterie in sicurezza e a coperchio chiuso.

## 5. Istruzioni a bordo macchina

Le istruzioni presenti a bordo macchina garantiscono un uso sicuro della stessa, per prestazioni di pulizia ottimali.

## 6. Valvola di controllo del flusso opzionale

La valvola di controllo del flusso riduce il rischio di contatti con l'acqua di recupero sporca e aiuta a controllarne la portata durante la fase di scarico.

## 7. Squeegee a pedale

Lo squeegee a pedale assicura all'operatore una maggiore ergonomia e sicurezza, agevolandone le operazioni di ricambio delle lame.

## 8. Efficace raccolta acqua

Lo squeegee assicura un eccellente recupero dell'acqua, riducendo il rischio di scivolamenti e cadute.

# Dati tecnici T300

	DISCO		DISCO		DOPPIA SPAZZOLA	ORBITALE
	430 mm Pad	430 mm Trazionata	500 mm Pad	500 mm Trazionata	600 mm Trazione	500 mm Trazionata
Produttività (all'ora) Massimo teorico	1,579 m <sup>2</sup>		1,858 m <sup>2</sup>		2,230 m <sup>2</sup>	1,858 m <sup>2</sup>
Copertura stimata* Convenzionale	868 m <sup>2</sup>	1,157 m <sup>2</sup>	1,041 m <sup>2</sup>	1,388 m <sup>2</sup>	1,697 m <sup>2</sup>	1,388 m <sup>2</sup>
Copertura stimata* ec-H2O NanoClean®	898 m <sup>2</sup>	1,198 m <sup>2</sup>	1,078 m <sup>2</sup>	1,437 m <sup>2</sup>	1,756 m <sup>2</sup>	1,437 m <sup>2</sup>
Motore lavaggio	24 VDC, 1 hp/0.75 kW		24 VDC, 1 hp/0.75 kW		24 VDC, 1 hp/0.75 kW	0.6 hp/0.45 kW
Numero giri della spazzola/pad	230 rpm		230 rpm		285 rpm	2,200 rpm
Pressione spazzole/pad	21, 32, 39 kg		23, 35, 41 kg		26, 37, 44 kg	29, 42, 49 kg
Capacità serbatoio soluzione	42 L		42 L		42 L	42 L
Capacità serbatoio recupero	53 L		53 L		53 L	53 L
Motore aspirazione	24 VDC, 0.6 hp / 0.47 kW		24 VDC, 0.6 hp/0.47 kW		24 VDC, 0.6 hp/0.47 kW	24 VDC, 0.6 hp/0.47 kW
Raccolta acqua aspirazione	1067 mm		1067 mm		1067 mm	1067 mm
Voltaggio sistema	24 volt		24 volt		24 volt	24 volt
Autonomia (fino a ore)**	3.4	3.1	2.8	2.6	2.9	3.8
Lunghezza x larghezza x altezza	1,302 x 500 x 1,095 mm		1,302 x 559 x 1,095 mm		1,314 x 660 x 1,095 mm	1,245 x 521 x 1,095 mm
Peso (con batterie)	166 kg	177 kg	171 kg	181 kg	168 kg	188 kg
Livello sonoro (udito dell'operatore)***	64.9 dBA		64.9 dBA		66.5 dBA	66.4 dBA
Quiet Mode (udito dell'operatore)***	57.8 dBA		57.8 dBA		59.1 dBA	57.6 dBA



La tecnologia ec-H2O NanoClean® è certificata NFSI (Istituto Nazionale per la Sicurezza dei Pavimenti)



La tecnologia ec-H2O NanoClean è registrata da NSF International.

\* I dati relativi alla copertura stimata utilizzano standard di velocità pratica e di tempo di vuoto/riempimento del manuale ISSA Cleaning Times 2004.

\*\*L'autonomia si basa sui tempi di funzionamento della macchina con funzione di lavaggio continuo attivata.

\*\*\*Il livello di rumorosità è conforme alla norma ISO 11201, come raccomandato dall'Associazione americana dei produttori di macchine per la pulizia e dall'OSHA.

## Tennant – Reinventa il modo di pulire il mondo

Con l'obiettivo di diventare un'azienda leader nella proposta di soluzioni innovative ed ecosostenibili, in grado di offrire ai clienti un mondo più pulito, sicuro e sano, Tennant rivoluziona il modo di pulire il mondo.



### Siamo vicino a te

Tennant dispone della più grande organizzazione di vendita diretta e assistenza nel settore. Inoltre si affida a una rete mondiale di distributori autorizzati.



### Soluzioni per esigenze specifiche

Qualsiasi siano le tue esigenze di pulizia, Tennant offre una varietà di apparecchiature di alta qualità per aumentare le prestazioni di pulizia.



### Acquisto, leasing, noleggio

Offriamo opzioni flessibili per offrirti le macchine di cui hai bisogno, per il tempo che ti occorre.



### TennantTrue®

Ottimizza le prestazioni delle macchine e proteggi il tuo investimento con i ricambi e l'assistenza TennantTrue®.

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