



REINVENTA IL MODO DI PULIRE IL MONDO

# T7+

## Micro lavasciuga uomo a bordo

Fai risplendere piccole e grandi superfici. Dotata dell'innovativa tecnologia ec-H2O NanoClean™, la micro lavasciuga T7+ riduce al minimo l'uso di acqua e detergente. Grazie alla maggiore visibilità, gli operatori possono manovrarla con sicurezza, il che garantisce un'esperienza di pulizia più sicura ed efficiente.

### Tecnologie disponibili



Tecnologia ec-H2O NanoClean™



IRIS® per la gestione della flotta



# Prestazioni eccellenti



1



4



2



5



3



6

- 1. Riduci al minimo il rischio di infortuni da scivolamento e caduta e i costi dell'assicurazione.** Grazie alla tecnologia ec-H2O NanoClean™, i pavimenti saranno asciutti, sicuri e pronti al passaggio subito dopo la pulizia.
- 2. L'accesso facilitato ai serbatoi Hygienic®** consente una pulizia più rapida, riducendo la proliferazione di muffe e batteri causata dallo sporco.
- 3. Il livello sonoro di soli 67 dBA** rende la micro lavasciuga T7+ silenziosa e adatta alla pulizia anche degli ambienti più sensibili al suono.

- 4. Il design ergonomico della T7+** agevola il lavoro del personale di pulizia.
- 5. Grazie alla chiara linea visiva e ai comandi semplici** gli operatori possono concentrarsi sull'ambiente di pulizia.
- 6. I punti di contatto gialli per la manutenzione, facili da identificare,** consentono di risparmiare tempo e denaro, assicurando l'ispezione dei componenti, nonché il corretto funzionamento e la protezione della macchina.

## Tecnologia ec-H2O NanoClean™

La conversione dell'acqua viene effettuata da una cellula elettronica incorporata che genera milioni di bolle nanometriche che aumentano l'efficacia detergente della soluzione e rimuovono più sporco in più applicazioni.\*



\* La tecnologia ec-H2O NanoClean™ non è indicata per tutti i tipi di sporco, come le forti concentrazioni di grassi e oli. Per questi tipi di sporco potrebbero essere necessari detersivi chimici tradizionali.

# Lavapavimenti T7+



**1. Grazie al design compatto e all'elevata manovrabilità della macchina T7+**, pulisci spazi e corsie ristrette.

**2. Forma più facilmente i nuovi operatori** all'uso di comandi intuitivi e user-friendly.

**3. L'esclusiva soluzione Hygienic® e i serbatoi di recupero** sono completamente accessibili per la pulizia.

**4. Soluzioni personalizzate per le tue esigenze specifiche:** possibilità di scegliere tra spazzole a disco, per pavimenti lisci e senza rifiuti, e spazzole cilindriche per la rimozione di rifiuti leggeri.

**5. Il tergilavaggio parabolico a isopressione fa sì che non lasci tracce**, anche con una rotazione di 180 gradi.

**6. Rimuovi e sostituisci velocemente le spazzole e i tergilavaggio.** Grazie al sistema tergilavaggio "no hassle", non sono necessari strumenti per la manutenzione e la lama è impostata in fabbrica sull'angolo di recupero ottimale. Gli appositi punti di contatto gialli, facili da identificare, consentono di risparmiare tempo e denaro per la manutenzione ordinaria.

**7. Riduci il rischio di incidenti** grazie all'attivazione del freno automatico e del freno di stazionamento.

# Dati tecnici T7+

SISTEMA DI PULIZIA	A DISCO	A DISCO	CILINDRICA
Pista di pulizia	650 mm	800 mm	800 mm
Velocità spazzola	260 giri/min	260 giri/min	1500 giri/min
Pressione verso il basso spazzole/cuscinetti	36, 54 e 73 kg	36, 54 e 73 kg	18, 36 e 54 kg
Capacità serbatoio	110 l	110 l	110 l
Capacità serbatoio recupero	110 l	110 l	110 l
Ventola aspirazione   Aspirazione acqua	0,45 kW   1.780 mm	0,45 kW   1.780 mm	0,45 kW   1.780 mm
SISTEMA DI PROPULSIONE			
Velocità avanzamento in fase di trasporto (variabile)	6,4 km/h	6,4 km/h	6,4 km/h
Velocità avanzamento in fase di lavoro (variabile)	5,8 km/h	5,8 km/h	5,8 km/h
Velocità retromarcia (variabile)	4 km/h	4 km/h	4 km/h
BATTERIA	Acido 300 AH   Gel 180 AH   Gel 240 AH   Gel 275 AH		
Batterie opzionali			
SPECIFICHE			
Dimensioni (L x l con tergilavaggio x A)	1.520 x 910 x 1.270 mm	1.520 x 1.000 x 1.270 mm	1.520 x 1.000 x 1.270 mm
Peso (con batterie da 240 Ah)	471 kg	471 kg	471 kg
Emissioni sonore*** (all'orecchio dell'operatore)	67 dBA	67 dBA	69 dBA
GARANZIA	Per informazioni sulla garanzia, rivolgersi al rappresentante locale		

**NFSI**  Le tecnologie ec-H2O NanoClean™ sono certificate dal NFSI (National Floor Safety Institute, Istituto per la sicurezza dei pavimenti e delle superfici calpestabili). La certificazione NFSI offre la garanzia di un prodotto sottoposto a due fasi di test, che ne hanno dimostrato l'effettiva capacità nel ridurre il rischio di infortuni da scivolamento.

**NSF**  Le tecnologie ec-H2O NanoClean™ sono registrate da NSF International. L'organizzazione no-profit indipendente NSF International garantisce che le formulazioni e le etichette su questi prodotti rispettino le norme sulla sicurezza ambientale.

\* I tassi di copertura stimati utilizzano gli standard pratici di velocità e tempo di vuoto/riempimento del manuale ISSA Cleaning Times del 2004.  
 \*\* I tempi di esecuzione si basano su tempi di esecuzione del lavaggio continuo.  
 \*\*\* Livelli sonori secondo ISO 11201 come raccomandato dall'American Association of Cleaning Equipment Manufacturers & OSHA.  
 I dati tecnici possono essere modificati senza preavviso.

## 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 per ulteriori informazioni, chiamare **035-510228** o mandare un'e-mail a **info@faip.it**



**Tennant Europe**