



REINVENTA IL MODO DI PULIRE IL MONDO



T20

Lavapavimenti industriale

Una lavapavimenti innovativa e ad alte prestazioni che offre soluzioni personalizzate per soddisfare le diverse esigenze dei clienti.

Tecnologie disponibili



Tecnologia ec-H2O™



Touchscreen LCD Pro-Panel™ o modulo di controllo Touch-n-Go™



IRIS® Asset Manager



Lavaggio prolungato ES®



Alimentazione a batteria ad alta capacità

Produttività al primo posto



1



4



2



5



3



6

1. Il modulo di controllo **Touch-n-Go™**, con **pulsante di avvio 1-Step™**, permette di accedere velocemente a tutte le impostazioni senza togliere le mani dal volante.

2. Il **posizionamento anteriore dello spazioso abitacolo** garantisce eccezionali livelli di visibilità, sicurezza ed ergonomia a beneficio di operatori, macchina e struttura.

3. Il **tergipavimento parabolico Dura-Track™ con SmartRelease™** raccoglie impeccabilmente l'acqua e riduce la manutenzione e la sostituzione delle parti dovuti a eventuali danni al tergipavimento.

4. Il **design di cui la macchina è dotata** consente un rapido accesso per la manutenzione e visibilità sulla diagnostica di bordo, riducendo i tempi di inoperatività e i costi di manutenzione.

5. Il **cestino per i rifiuti sulle unità cilindriche** è dotato di manubrio e ruote per consentire la rimozione, il trasporto e lo svuotamento dei rifiuti in modo semplice e rapido.

6. Il **telaio per impieghi gravosi** dotato di rulli ad angolo imbottiti protegge la tua struttura e la macchina da eventuali danni.

Accessori opzionali



Il **tettuccio di protezione** protegge gli operatori dalla caduta di oggetti.



Il **dispositivo di lavaggio ad alta pressione** consente di pulire facilmente anche le aree difficili da raggiungere.



Il **faro di sicurezza** consente all'operatore di avere maggiore consapevolezza della macchina durante la guida.

La lavapavimenti uomo a bordo **T20**



- 1. La protezione anteriore completa** protegge piedi e gambe dell'operatore.
- 2. Il rivestimento Duramer™, resistente alla corrosione**, su copertura e serbatoi soluzione e recupero garantisce una lunga durata della macchina.
- 3. Lo sterzo su ruote anteriori e gli pneumatici per elevata trazione** offrono un'eccellente manovrabilità negli spazi congestionati e una migliore visibilità.
- 4. Serbatoi soluzione e recupero facilmente accessibili** consentono un'ispezione visiva e una pulizia più profonda.
- 5. I punti di contatto gialli** garantiscono una manutenzione quotidiana semplice e adeguata.
- 6. Le spazzole cilindriche** e il cestino per i rifiuti facile da rimuovere massimizzano la produttività.
- 7. Il telaio in acciaio a elevato spessore con paraurti avvolgente** protegge da qualsiasi danno in caso di impatto.

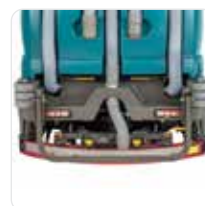
Accessori opzionali



La spazzola di lavaggio laterale amplia la pista di pulizia fino a 1.370 mm.



La spazzola a disco è ideale per una pulizia efficace e una facile sostituzione senza attrezzi.



Le protezioni posteriori e laterali in acciaio proteggono il tergilavaggio dagli urti e impediscono che si agganci agli ostacoli.

Dati tecnici T20

SISTEMA DI PULIZIA

Pista di pulizia (cilindrica) Con spazzola di lavaggio laterale	1.020 mm 1.420 mm
Pista di pulizia (a disco) Con spazzola di spazzatura laterale (solo cilindrica)	1.070 mm 1.370 mm
Velocità spazzola cilindrica	480 giri/min
Forza di spinta verso il basso della spazzola cilindrica (fino a)	193 kg
Velocità spazzola a disco	230 giri/min
Forza di spinta verso il basso della spazzola a disco (fino a)	181 kg
Velocità spazzola laterale	150 giri/min
Serbatoio soluzione	303 l
Capacità serbatoio (ES®)	473 l
Serbatoio recupero	360 l
Camera disappannamento	57 l
Capacità cestino rifiuti (volume)	31 l
Capacità cestino rifiuti (peso)	50 kg
Velocità ventola aspirazione	11.000 giri/min
Ventola aspirazione acqua	890 mm

SISTEMA PROPULSIONE

Velocità propulsione avanzamento (variabile) Velocità propulsione retromarcia (variabile)	12,9 km/h 4,8 km/h
Pendenza superabile - In fase di lavoro In fase di trasporto	8,0°/14% 10,0°/18%
Motore-benzina (2,0 l) - Potenza intermittente lorda* Potenza governata Tennant	37,8 kW a 2.800 giri/min 30,3 kW a 2.300 giri/min
Motore-GPL (2,0 l) - Potenza intermittente lorda* Potenza governata Tennant	38,5 kW a 2.800 giri/min 31,6 kW a 2.300 giri/min
Motore-turbo diesel (1,5 l) - Potenza intermittente lorda* Potenza governata Tennant	18,5 kW a 2.300 giri/min 18,5 kW a 2.300 giri/min

SPECIFICHE

Lunghezza della macchina di base	2.410 mm
Larghezza, corpo	1.270 mm
Altezza (dalla parte superiore del volante)	1.473 mm
Con protezione superiore	2.120 mm
Peso da vuota (senza batteria)	1.497 kg
Svolta minima corsia	2.790 mm

GARANZIA

Per informazioni sulla garanzia, rivolgersi al rappresentante locale.



*Per SAE J1995

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**

