



T17

LAVAPAVIMENTI A BATTERIA POTENTE, ROBUSTA, DALLE GRANDI PRESTAZIONI

- Massimizza il risultato di pulizia negli ambienti industriali più difficili
- Minimizza i costi e proteggi il tuo investimento grazie al design e alla struttura solida e durevole nel tempo
- Riduci i pericoli di scivolamenti e cadute grazie al sistema di recupero della soluzione che lascia i pavimenti immediatamente asciutti
- Pulizia efficiente ed efficace con la tecnologia ec-H2O™
- Ottieni la massima facilità d'uso e di manutenzione per gli operatori

UN' INNOVATIVA LAVAPAVIMENTI A BATTERIA,
POTENTE, ROBUSTA E DALLE GRANDI PRESTAZIONI,
PROGETTATA PER GARANTIRE SOLUZIONI PERSONALIZZATE
PER OGNI TIPO DI ESIGENZA DEI CLIENTI



LA T17 E' LA SOLUZIONE PER VINCERE LE TUE SFIDE



RIDUZIONE DEI COSTI DEL SERVIZIO DI PULIZIA

Produttività

- Lavora per un intero turno di lavoro (7-8 h) con la più grande batteria disponibile nella categoria e riduci i costi di gestione grazie ai motori spazzole e trazione senza manutenzione.

Durabilità

- Proteggi il tuo investimento con una macchina ad alte prestazioni, che resiste nel tempo all'usura causata dal lavoro negli ambienti più difficili.

SALUTE E SICUREZZA

- Contribuisci a mantenere un ambiente sicuro, con la riduzione del rischio di scivolamenti e cadute grazie ad un eccellente sistema di recupero della soluzione

MASSIMI RISULTATI DI PULIZIA

- Mantieni elevati standard di pulizia dei pavimenti grazie al sistema di lavaggio ad alte prestazioni in grado di garantire un' impareggiabile potenza di lavoro.

FACILITA' DI UTILIZZO E MANUTENZIONE

- Massimizza l'operatività grazie ai comandi intuitivi e ai punti di contatto gialli che consentono una veloce identificazione delle parti dove effettuare la manutenzione quotidiana



ALL'INTERNO DELLA

T17

Il pulsante di avviamento TM 1-Step, semplifica la formazione degli operatori, che possono attivare la macchina con un unico grande tasto verde

La più grande batteria della categoria garantisce un'elevata autonomia di lavoro

Il cassetto per i rifiuti previene gli intasamenti

La plancia anteriore protegge completamente l'operatore

Il paraurti avvolgente in acciaio protegge il vostro investimento

Il sistema di propulsione AC senza manutenzione estende la vita utile del componente grazie all'uso di motori sigillati, senza spazzole e con soft start.

I punti di contatto in giallo permettono di risparmiare tempo e garantiscono una corretta manutenzione

Una serie di ruote antiurti "soft" forniscono una barriera protettiva durante la manovra

Le testate di lavaggio cilindrica consente di lavare e spazzare in un singolo passaggio

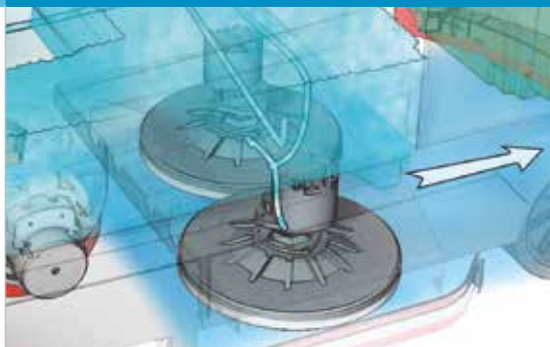
Il tergipavimento parabolico oscillante fornisce un ottimale recupero dell'acqua e contribuisce a ridurre il rischio di scivolamenti e cadute

Spazzola laterale dx lavante o doppia spazzola spazzante per la massima efficienza anche nei bordi.

Sistema di spazzamento a secco opzionale che cattura efficacemente i detriti e la polvere per un facile smaltimento.

Testata di pulizia a disco che consente una pulizia efficace e una semplice sostituzione delle spazzole senza attrezzi.

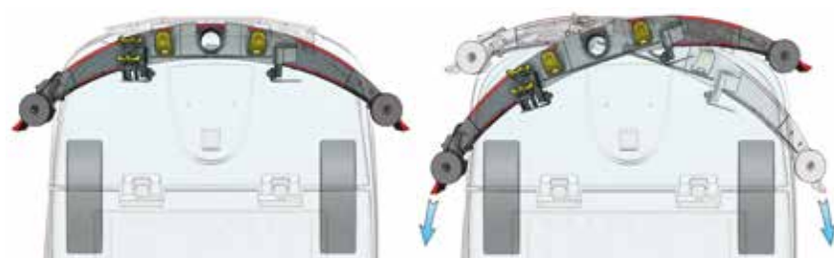
Spazzola laterale che permette la pulizia dei bordi e di aumentare la pista di lavoro del 30%.



PROGETTATA PER LA PRODUTTIVITÀ

TECNOLOGIA IN ATTESA DI BREVETTO CHE AIUTA A MANTENERE I PAVIMENTI ASCIUTTI

Il tergipavimento Dura-Track™ progettato con un design parabolico oscillante consente un'aspirazione uniforme dell'acqua lungo tutta la lunghezza della lamina e le massime performance di asciugatura.



Bottone di accensione 1-Step™



Accesso al serbatoio di recupero

I due motori di aspirazione forniscono un maggiore flusso d'aria rispetto ai sistemi a singolo motore. Il sistema di aerazione del vano motore protegge dalla corrosione e garantisce una vita utile dei motori maggiore delle altre macchine.

L'innovativo sifone (in attesa di brevetto) riduce le perdite e i gocciolamenti trattenendo l'umidità e garantendo il massimo flusso di aria, senza impedimenti.

Il sistema di scarico Drain Valve™ con tappo regolabile consente di scaricare i serbatoi senza sversamenti improvvisi e con la massima facilità. I larghi tubi da 77 mm garantiscono uno scarico rapido dei serbatoi.



Doppio motore di aspirazione



Sifone di scarico e punti contrassegnati in giallo



Flusso di scarico regolabile

Il tettuccio certificato FOPS protegge gli operatori dalla caduta di oggetti.

Il tubo di aspirazione telescopico permette un recupero della soluzione comodo e veloce.

La pistola a spruzzo retraibile, permette una pulizia più rapida e facile.

Il tergipavimento posteriore è dotato di un kit di protezione che consente una minore manutenzione e previene i danni alla lamina con minori costi di riparazione.



PROGETTATA PER RIDURRE I COSTI DEL SERVIZIO, MASSIMIZZARE I RISULTATI DI PULIZIA E RENDERE L'AMBIENTE PIU' SICURO



ECCO COME LE CARATTERISTICHE CHIAVE DELLA T17 SODDISFANO LE TUE ESIGENZE



Pressione testata lavante regolabile	●	●	●	●
Doppio motore di aspirazione	●	●	●	●
Modalità di settaggio economy	●			●
Massima visibilità e nessuna distrazione	●	●		●
Serbatoio soluzione e recupero di grandi dimensioni	●	●	●	●
Basse emissioni sonore	●	●	●	●
Accesso facilitato alla macchina		●		●
Motori trazione e spazzole senza manutenzione	●		●	●
Progettata intorno all'operatore	●	●	●	●
Tergipavimento parabolico oscillante	●	●	●	●
Sifone di scarico (in fase di brevetto)	●	●	●	●
QA Controls	●	●	●	●
Gradino per accesso facilitato al serbatoio di recupero	●	●		●
Tergipavimento con sistema Smart Release™	●	●	●	●
Controlli Touch-n-Go e pulsante di accensione 1-Step	●	●		●
Pulsanti per controllo della soluzione	●	●		●
Paraurti avvolgente in acciaio e ruote antiurti anteriori	●			●
Punti di contatto gialli	●			●
Riempimento automatico	○			○
Tecnologia ec-H2O™	○	○	○	○
Tecnologia ES™	○	○	○	○
Tettuccio di protezione certificato FOPS	○	○	○	○
Batteria ad alta capacità	○		○	○
Pistola spray per la pulizia della macchina	○	○		○
Spazzola laterale (lavante o spazzante)	○	○	○	○
Tubo di aspirazione manuale	○	○	○	○

● caratteristiche standard
○ caratteristiche opzionali



La tecnologia ec-H2O consente di lavare i pavimenti con il solo impiego di acqua e senza detersivi. Il modulo ec-H2O converte elettricamente l'acqua (mediante elettrolisi) e la trasforma in una soluzione detergente per la pulizia di manutenzione, efficace sulla maggior parte delle tipologie di sporco. Consente di risparmiare il 70% di acqua, il 100% sui detersivi, migliora la sicurezza e non ha impatto ambientale.



La tecnologia ES Estendet Scrubbing consente di riutilizzare più volte la stessa soluzione lavante. Rispetto ai sistemi tradizionali garantisce:

- grandi risparmi sul quantitativo di detersivo impiegato
- risparmio di tempo sino ad oltre il 30% poiché si evitano le numerose soste per lo scarico di acqua sporca ed il carico di quella pulita
- riduce sino al 75% il quantitativo di acqua sporca da smaltire

CERTIFICAZIONI E RICONOSCIMENTI



Le tecnologie ec-H2O e FaST sono certificate da NFSI (National Floor Safety Institute). La certificazione NFSI garantisce che i prodotti certificati sono stati sottoposti a un test in due fasi e attesta che i prodotti per pavimenti contribuiscono a ridurre il rischio di scivolamenti e cadute.



Le tecnologie ec-H2O e FaST sono registrate presso NSF International. NSF International è un'organizzazione no-profit indipendente che garantisce che le formule e le etichette dei prodotti sono conformi alle norme in materia di sicurezza alimentare pertinenti.



I detergenti Tennant FaST 365 e FaST 965 hanno ricevuto l'etichetta europea Eco-label che attesta che i detergenti Tennant FaST hanno un impatto ambientale ridotto rispetto ai detergenti standard



La tecnologia ec-H2O™ ha vinto lo European Business Award 2009 for the Business Innovation of the Year, uno dei premi più prestigiosi per le aziende. Lo European Business Awards (www.businessawardseurope.com) è un programma di premi indipendente concepito per dare un riconoscimento e un incoraggiamento all'eccellenza, alle best practice e all'innovazione nella comunità imprenditoriale europea.



Preserva le risorse



Riduci il consumo di detergenti



Aumenta la sicurezza



Migliora la qualità dell'aria



Riduci la rumorosità

FORMULA ISC



Noleggio per la tua tranquillità

Con i programmi di noleggio personalizzati FormulaISC ti puoi permettere le macchine e le tecnologie più avanzate risparmiando tempo e denaro. I tuoi operatori dovranno solo pensare ad utilizzarla, al resto penserà ISC. Scegli tra le soluzioni a lungo termine (36, 48 e 60 mesi con e senza riscatto) come alternativa all'acquisto, oppure tra quelle a breve termine (da 1 giorno in avanti) per le tue esigenze straordinarie, attingendo dall'ampio parco macchine ISC, senza compromessi.

Programmi di assistenza per le tue macchine

Pianifica la tua manutenzione e beneficia dell'assistenza on-site gestita dai tecnici specializzati ISC, salvaguardando il tuo investimento e garantendoti sempre la massima efficienza delle tue attrezzature.

Parti di ricambio originali TennantTrue

Solo le parti di ricambio autentiche Tennant sono progettate per lavorare con le nostre macchine. Per proteggere i tuoi mezzi accetta solo parti originali Tennant.

T17 LAVAPAVIMENTI UOMO A BORDO

	DISCO	CILINDRICA
SISTEMA DI LAVAGGIO		
Pista di pulizia		101 cm
Tipo di testata lavante	Disco	Cilindrica
Con spazzola laterale lavante		132 cm
Con spazzola laterale dx spazzante	N.A.	116 cm
Con doppia spazzola laterale spazzante	N.A.	132 cm
Velocità rotazione spazzole	315 rpm	500 rpm
Diametro spazzole	2x51 cm	2x23 cm
Pressione al suolo spazzole (fino a)		250 kg
Motori spazzola (senza carboncini)		2x1.275 kW
Serbatoio acqua pulita		285 l
SISTEMA DI ASCIUGATURA		
Serbatoio di recupero		346 l
Camera abbattimento schiuma		61 l
Capacità contenitore rifiuti		20 l
Motore di aspirazione		2x0,6 kW
Velocità rotazione ventola		14.500 rpm
Depressione		165 cm
GRUPPO TRAZIONE		
Tipo trazione		Elettronica – Motore AC
Velocità di avanzamento in trasporto (variabile fino a)		9 km/h
Velocità di avanzamento in lavoro (variabile fino a)		6,5 km/h
Velocità in retromarcia (variabile fino a)		5 km/h
PENDENZA SUPERABILE		
	STANDARD CON	RAMP-KIT
In trasferimento a vuoto		12° / 21%
In trasferimento a pieno carico	7° / 12%	8,5° / 14,8%
In lavoro	5° / 8,7%	6° / 10,5%
DIMENSIONI MACCHINA		
Lunghezza		223 cm
Larghezza		116,8 cm
Larghezza tergipavimento		124,5 cm
Larghezza con spazzola laterale		134,6 cm
Altezza (al volante)		148 cm
Altezza (con tettuccio)		209 cm
PESO		
Con batterie standard		1525 kg
Raggio di curvatura minimo		237 cm
VERSIONI DISPONIBILI		
		Standard, ec-H2O, ES
ALIMENTAZIONE E CAPACITA' BATTERIE		
Alimentazione batterie		36 V
Capacità batteria standard		630 Ah/5h
Autonomia batteria standard (fino a)		6,8 h
Capacità batteria opzionale		775 Ah/5h
Autonomia batteria opzionale (fino a)		8,8 h
RUMOROSITA'		
All'orecchio dell'operatore		65 dBA
Misurata con aspirazione accesa, tergipavimento abbassato, spazzole in funzione, testata alzata		
GARANZIA		
Per informazioni relative alla garanzia, consultare il proprio rappresentante locale.		

PROVARE PER CREDERE

Per una dimostrazione o per informazioni aggiuntive, contattaci:



DISTRIBUITO DA
ISC Group
Lungo Dora Colletta 111, Torino
Numero Verde 800.128.048
E-mail: tennant@iscsrl.com
www.iscsrl.com