



CREIAMO UN MONDO PIÙ PULITO,
SANO E SICURO.

ATTREZZATURE



T20

LAVASCIUGA PER USO INDUSTRIALE

- Risultati di pulizia eccellenti negli ambienti più difficili grazie alle tecnologie di lavaggio senza sostanze chimiche ec-H2O™ e FaST®, oltre alla tecnologia idraulica Maxpro®
- Miglioramento della produttività con tempi di utilizzo più lunghi, semplice sostituzione della spazzola e scarico rapido del serbatoio di recupero
- Minore costo di proprietà grazie a una tecnologia innovativa che migliora la produttività e riduce la gestione e la manutenzione

RISULTATI DI PULIZIA ECCELLENTI A UN COSTO MINORE DI PROPRIETÀ



La T20 nasce da un percorso tecnologico eccezionale: una lavasciuga per uso industriale che ottimizza le operazioni di pulizia e riduce i costi senza compromettere sicurezza o performance.

UN COSTO DI GESTIONE DECISAMENTE INFERIORE

Le innovazioni tecnologiche di Tennant nella tecnologia idraulica, facilità di pulizia del serbatoio il facile accesso al motore riducono i costi di manutenzione e il tempo di mancato utilizzo.

UNA MAGGIORE SICUREZZA AMBIENTALE

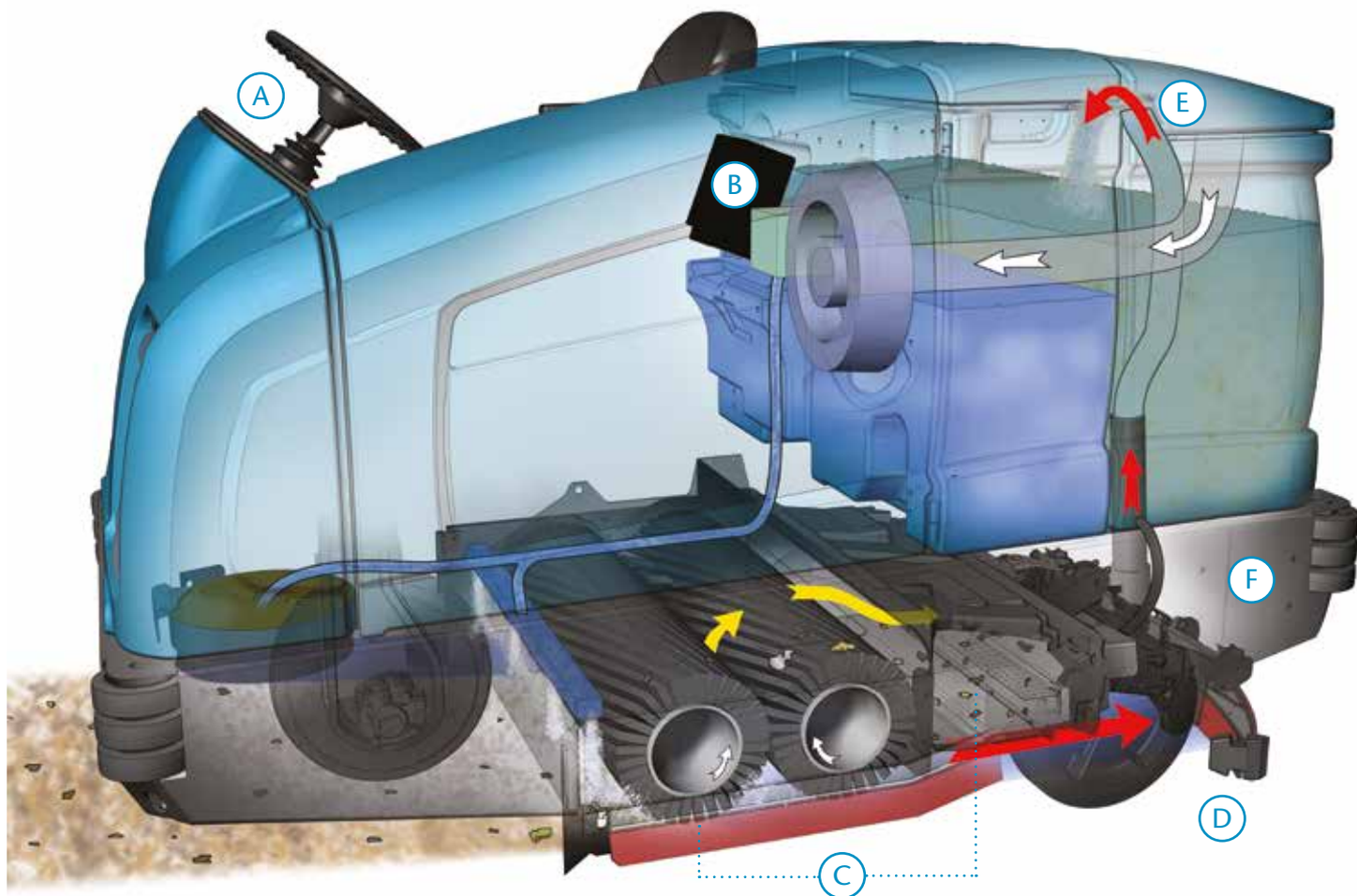
Nuovi standard di sicurezza, minimizzano il rischio di danneggiamenti della macchina e delle attrezzature grazie a un abitacolo ergonomico, un telaio rinforzato con rulli Grip-N-Go™ e le tecnologie ec-H2O™ e FaST® per pavimenti più asciutti e sicuri.

MIGLIORAMENTO DELLA PRODUTTIVITÀ

Tempi più lunghi di utilizzo, cambio della spazzola più semplice e scarico rapido del serbatoio di recupero fanno della T20 una macchina a cui affidarsi ogni giorno della settimana.

DENTRO LA

T20



A Riduzione del tempo di formazione grazie al quadro comandi Touch-N-Go™ con modalità di pulizia 1-step™.

B Riduzione dell'impatto ambientale grazie alla tecnologia ec-H2O o FaST.

C Massimizzazione della produttività grazie alle spazzole cilindriche e al vassoio dei rifiuti EZ-Remove™.

D Perfetta asciugatura e riduzione dei tempi di manutenzione con il tergilavaggio Dura-Track™ con SmartRelease™.

E Pulizia rapida dei serbatoi della soluzione e di recupero grazie all'accesso facilitato Hygenic®.

F Maggiore garanzia grazie al telaio durevole in acciaio e ai rulli di protezione laterali Grip-N-Go™ che la rendono adatta agli ambienti più difficili.

ECONOMICA E PRODUTTIVA

- ▶ **L'accesso per manutenzione EasyOpen™** consente di raggiungere rapidamente e facilmente il cuore del T20, riducendo il tempo e i costi di manutenzione.
- ▶ **Il vassoio dei rifiuti EZ-Remove™** scorre avanti e indietro grazie alle ruote, migliorando la produttività e alleggerendo gli operatori dalla fatica del trasporto e dello scarico.
- ▶ **Risultati di pulizia eccezionali** negli ambienti industriali più difficili grazie a due spazzole cilindriche o a tre spazzole a disco per una pulizia più approfondita.



PRESTAZIONI DI PULIZIA CON LE PARTI E IL SERVIZIO TENNANT

Massimizzazione del tempo di disponibilità del servizio e della durata delle attrezzature Tennant con le parti e la manutenzione Tennant. Maggiore produttività grazie a parti e ricambi di qualità, progettati per migliorare i risultati di utilizzo dell'attrezzatura. Affidandosi alle parti e al servizio Tennant è possibile massimizzare l'efficacia delle operazioni di pulizia.



Spazzola laterale lavante (di serie). Aumento della pista di lavaggio da 102 a 137 cm con la spazzola laterale che permette una pulizia perfetta anche a filo muro.

Gruppo di lavaggio manuale (opzionale) con pompa di pressione della soluzione lavante e tubo di aspirazione. Permette di raggiungere anche gli angoli più remoti e di pulire sotto le scaffalature.

Protezione tergipavimento. Sistema di protezione del tergipavimento per l'utilizzo in ambienti difficili per evitare danni da urto.



TECNOLOGIE TENNANT SOLUZIONI SOSTENIBILI



MAGGIORE SICUREZZA

- **Perfetta asciugatura** – Certificazione NFSI per maggiore trazione sul pavimento
- **Abitacolo ErgoSpace™** – Per una maggiore visibilità
- **Rulli laterali Grip-N-Go™** – Protezione delle attrezzature e della macchina
- **Connettori elettrici a triplo sigillo**

COSTI RIDOTTI

- **Tecnologia ec-H2O™** – senza sostanze chimiche, usa il 70% in meno d'acqua
- **Diagnostica a bordo** – manutenzione rapida e semplice
- **Tergipavimento SmartRelease™** – tempi di manutenzione ridotti
- **Cambio della spazzola senza attrezzi** – L'operatore può dedicare più tempo alla pulizia

PRODUTTIVITÀ MASSIMA

- **ES® Extended Scrubbing** – Con un solo carico d'acqua pulisce 3 volte di più
- **Accesso per manutenzione EasyOpen™** – Manutenzione minima, tempo di disponibilità al servizio massimo
- **Funzionamento Touch-N-Go™** – Addestramento ridotto, maggiore produttività
- **Serbatoi Hygenic®** – Tempo di mancato utilizzo minimo con accesso facilitato per la pulizia
- **Valvola di scarico variabile™** – Per una corretta gestione del flusso di scarico

TECNOLOGIE ESCLUSIVE

Tutte le tecnologie aumentano i tempi di pulizia fino a tre volte con un singolo serbatoio d'acqua.



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 detergente 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.

T20 LAVAPAVIMENTI UOMO A BORDO

SISTEMA DI LAVAGGIO

	DISCO	CILINDRICA
Pista di pulizia	107 cm	102 cm
Tipo di testata lavante	Disco	Cilindrica
Con spazzola laterale lavante		137 cm
Con spazzola laterale spazzante	N.A.	142 cm
Velocità rotazione spazzole principale	230 rpm	480 rpm
Diametro spazzole principali	3x36 cm	2x30 cm
Pressione al suolo spazzole (fino a)	181 kg	177 kg
Motori spazzola		idraulici
Serbatoio acqua pulita		303 l
Serbatoio acqua pulita con ES		473 l
Velocità spazzola a disco laterale		150 rpm
Diametro della spazzola laterale lavante		41 cm
Diametro della spazzola laterale spazzante	N.A.	53 cm

SISTEMA DI ASCIUGATURA

Serbatoio di recupero	360 l
Camera abbattimento schiuma	57 l
Contenitore dei rifiuti	31 l
Turbina di aspirazione	idraulica
Velocità rotazione turbina	11.000 rpm
Depressione	890 mm H2O

GRUPPO TRAZIONE

Tipo trazione	idrostatica
Velocità di avanzamento (variabile fino a)	13 km/h
Velocità in retromarcia (variabile fino a)	6,4 km/h
Motore benzina/GPL	41 kW
Motore diesel	28 kW

PENDENZA SUPERABILE

In trasferimento a pieno carico	18%
Trasferimento in lavoro	14%

DIMENSIONI MACCHINA

Lunghezza	241 cm
Larghezza	127 cm
Larghezza con tergilavaggio	130 cm
Larghezza con spazzola laterale	147 cm
Altezza (al volante)	147 cm
Altezza (con tettuccio)	212 cm

PESO

A vuoto	1.497 kg
Raggio di curvatura minimo	279 cm

VERSIONI DISPONIBILI

ecH2O - ES

RUMOROSITA'

All'orecchio dell'operatore.	81 dBA	81 dBA
------------------------------	--------	--------

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

Torino - Milano - Brescia

Numero Verde 800.128.048

E-mail: tennant@iscsrl.com

www.iscsrl.com