

T7



## Ráülős takarítóautomata

- A tisztított felület azonnal száraz és biztonságos lesz a gyalogos közlekedés számára az EC-H2O környezetbarát technológia vagy FaST rendszer segítségével
- 75%-kal alacsonyabb zajszint (67 dBA)
- Könnyen tisztítható, higiénikus tiszta- és szennyvíztartályok.



**ecH2O**<sup>™</sup>  
ELECTRICALLY CONVERTED WATER

**FaST**  
Foam Scrubbing Technology

The Safe Scrubbing Alternative®

# A takarítógép a díjnyertes ec-H2O™ illetve FaST technológiáknak köszönhetően kiváló tisztaságú felületet biztosít

## Egy tisztább és biztonságosabb környezetet garantál

A vegyszerek elhagyásával növeszik a tisztaság és a biztonság mértéke. A T7 takarító automata 70%-kal kevesebb vizet használ az ec-H2O technológia által, illetve 90%-kal kevesebb tisztítószert a FAST rendszer segítségével.

## Javítja a környezet minőségét és az egészségügyi feltételeket

A higiénikus tartályok könnyedén hozzáférhetőek és tisztíthatók, ezáltal megakadályozható a zárt tartályokban tenyésző penészgombák, baktériumok elszaporodása.

## Csendes takarítás zajra érzékeny környezetben

Még a leghalkabb működést igénylő környezetben is megfelel a csendes 67 dBA zajszint, ami 75%-kal alacsonyabb, mint a versenytársak modelljei.

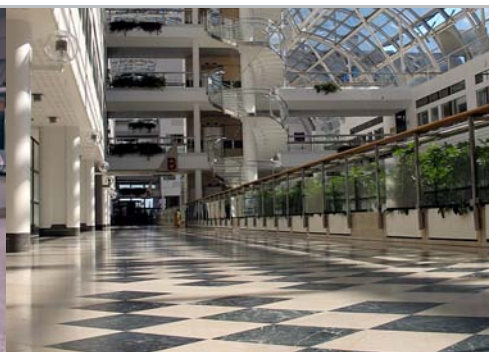


## BIZTONSÁGOSRA TERVEZVE

Minimalizálja a megcsúszásból és elesésből bekövetkező balesetek kockázatát és így az ezekből adódóan felmerülő kártérítési költségeket is. Az Ec-H2O illetve FaST technológiák segítségével a T7 takarító automata azonnal tiszta, száraz és biztonságos felületet garantál a gyalogos közlekedés számára.

Csökkenti a takarítógépet kezelő személyzet igénybevételét és fokozza a takarítás hatékonyságát. Ergonomikus kialakításának köszönhetően a T7 takarítógéppel történő tisztítás nagyobb kényelmet nyújt a személyzet számára.

Növelje a takarítás hatékonyságát és minőségét. Az egyértelmű és átlátható kezelőegység mellett a kezelő a takarítási feladatra tud koncentrálni.



# Egyedülálló technológiák

A biztonságos és hatékony takarítás érdekében a T7 takarítógép az ECH2O vagy FAST rendszerrel is rendelhető

**ecH2O™**

Electrically converted water

**FAST**

Foam-activated chemical

Növelje a biztonságot	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Kiküszöbölhető a napi tisztítószer használata</li> <li>• Csökkentse a tisztítószer csomagolása miatti környezeti szennyezést</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Akár 90%-kal kevesebb tisztítószer fogyás érhető el</li> <li>• Újrahasznosítható csomagolás</li> </ul>
Csökkentse a költségeket	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Akár 70%-al csökkenthető a tisztítószer tárolási illetve a vízfogyasztás költségei</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Akár 70%-al csökkenthető a tisztítószer tárolási illetve a vízfogyasztás költségei</li> </ul>
Felület típusa	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Napi vagy általános tisztítószereket vált ki</li> <li>• Hatékony a növényi olajos és zsíros szennyeződésekkel szemben</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Két vegyszer áll rendelkezésre könnyű és közepes szennyeződésekre illetve az erősebben szennyezett, zsírosabb felületekre.</li> </ul>

Mindkét technológia a takarítás hatékonyságát háromszorosára növeli



- A** A víztartályok könnyen tisztíthatóak. A zárt tartályok tökéletesen hozzáférhetőek a fertőtlenítési műveletek számára.
- B** A kefék és vízszívógumik cseréje könnyen és gyorsan elvégezhető. További jellemző az üzembiztos vízszívó rendszer, melynek karbantartása nem igényel szerszámokat és a gyárilag előírt, optimális beállításokat biztosítja.
- C** Gépeink kialakítása megfelel a különleges takarítási igényeknek is, legyen szó sima felületeken használt tányérkefés verzióról illetve darabos szennyeződések összegyűjtésére alkalmas hengerkefés kialakításról.
- D** A T7 takarítóautomata kompakt kialakításának és mozgékonyságának köszönhetően tökéletesen alkalmas kisebb terek és a szűk folyosók tisztítására
- E** Az új kezelőszemélyzet könnyen betanítható az egyszerű a könnyű és jól áttekinthető kezelőpanel használatára.
- F** A véletlen balesetek elkerülhetőek az automatikus fékezés és a kézfék használatával.
- G** A T5 parabolikus szívófeje, melyben a szívóerő egyenletesen oszlik el, minden tisztítószer-maradványt felszív a padlóról, akár 180 fokban fordulat esetén is.
- H** Az EC-H2O és FAST technológiák jelentősen csökkentik a környezeti szennyezés mértékét.

## Tennant cég a környezetvédelem érdekében



Az EC-H2O és Fast technológiák az NFSI (Nemzetközi Felületbiztonsági Intézet) által kerültek hitelesítésre. NFSI által kiadott tanúsítvány garantálja, hogy ezen technológiák megfelelnek a két lépcsős vizsgálati eljárásnak, így csökkentik a lehetséges csúszásvesztést illetve az ebből származó baleseti forrásokat.



Az EC-H2O és Fast technológiák az NFSI (Nemzetközi Felületbiztonsági Intézet) által kerültek hitelesítésre. NFSI egy független, non-profit szervezet, amely biztosítja hogy az általuk bevizsgált termékek megfelelnek a szükséges élelmiszer-biztonsági előírásoknak.



A FaST rendszer megkapta az Eco-Flower elismerést. A Tennant FAST 365 és a Fast 965 tisztítószerai is elnyerték az Európai ECO - Label elismerést. Ez az elismerés bizonyítja, hogy a Tennant FAST tisztítószerai jelentősen csökkentik a környezeti szennyezést más hagyományos tisztítószerrel összehasonlítva.



Erőforrások védelme



Kevesebb tisztítószer használata



A biztonság növelése



Javítja a levegő minőségét



Csökkenti a zaj okozta ártalmakat

## EREDETI TENNANT ALKATRÉSZEK, TARTOZÉKOK & SZERVIZ

### Eredeti Tennant alkatrészek és tartozékok előnye

Működtesse gépét megbízhatóan - válasszon hozzá eredeti Tennant alkatrészeket. Kizárólag a gyári Tennant alkatrészeket tervezték a gépekkel összhangban. A sok évig tartó, problémamentes üzemelés érdekében csak eredeti alkatrészeket és tartozékokat fogadjon el.

### Közvetlen szervizhálózat

A Tennant Európában egy, a gyár által képzett, helyi központú szervizhálózatot tart fent, több mint 220, elkötelezett szerviztechnikussal - így járul hozzá takarítási programjának megfelelő működéséhez. Óvja beruházásait Tennant szervizszerződéssel.

Válasszon a Tennant pénzügyi megoldásaiból gyors és egyszerű finanszírozási formát.

A témával kapcsolatos bővebb információért forduljon bizalommal Tennant értékesítő partneréhez.

## TAPASZTALJA MEG SZEMÉLYESEN IS!

Győződjön meg róla, hogyan segíthet a T7 takarítógép elérni a nagyobb tisztaságot és a biztonságot. Gépbemutatóval és további információkért lépjen velünk kapcsolatba:

## T7 RÁÜLŐS TAKARÍTÓAUTOMATA

### TECHNIKAI JELLEMZŐK

### TÁNYÉRKEFÉS

### HENGERKEFÉS

#### Felület teljesítmény (óránként)

Elméleti max	Tányérkefés	Hengerkefés
660 mm	4,250 m <sup>2</sup>	—
710 mm	—	4,578 m <sup>2</sup>
810 mm	5,230 m <sup>2</sup>	5,230 m <sup>2</sup>
Becsült tényleges * (hagyományos)		
660 mm	2,210 m <sup>2</sup>	—
710 mm	—	2,391 m <sup>2</sup>
810 mm	2,760 m <sup>2</sup>	2,760 m <sup>2</sup>
A becsült tényleges * (ec-H2O/FaST)		
660 mm	2,950 m <sup>2</sup>	—
710 mm	—	2,790 m <sup>2</sup>
810 mm	3,680 m <sup>2</sup>	3,219 m <sup>2</sup>

#### Súroló rendszer

Tisztavíz tartály	Teljes hozzáférést és tisztíthatóságot biztosít
Tisztavíz tartály kapacitása	110 L
Kefemotorok (2)	0.45 kW
Kefemotor fordulatszám	225 fordulat / perc
Kefe / pad nyomás	36, 54 & 73 kg

#### Vízvisszaszívó rendszer

Szennyvíz tartály	Teljes hozzáférést és tisztíthatóságot biztosít
Szennyvíz-tartály kapacitása	110 L
Szívómotor	0.45 kW
Szívóerő	1780 mm

#### Akkumulátor

Rendszer feszültsége	24 V-os
Akkumulátor kapacitása	235 AH
** Akkumulátor	üzemidő akár 3,0 óra
Opcionális akkumulátor (335 AH)	akár 4,5 óra üzemidővel

#### Menettulajdonságok

Közlekedési sebesség előre (max.)	6.4 km/h
Takarítási sebesség előre (max.)	5.8 km/h
Sebesség hátramenetben (max.)	4 km/h

#### Méret / súly

Gép magassága	1270 mm
Gép hossza	1520 mm
Gép szélessége (szívósínnel)	
660 mm	850 mm
810 mm	1,000 mm
Súly (akkumulátorral) 386 kg	386 kg
Zajszint *** (kezelőszemélyzethez viszonyítva)	67 dBA
	69 dBA

#### Garancia

Garancia 24 hónap (vagy legfeljebb 2000 üzemóra) az alkatrészekre és a munkadíjra 12 hónap (vagy legfeljebb 1000 üzemóra), amelyek előbb bekövetkeznek. A garancia nem vonatkozik a kopóalkatrészekre.

\* Becsült értékek, a gyakorlati sebesség és az ürítési / töltési idő a 2004 ISSA Takarítás Kézikönyv Szabványának megfelelően kerültek megállapításra

\*\* az üzemidők folyamatos ( megállás nélküli ) takarítási üzemidőt jelentenek

\*\*\* Zajszint értéke az ISO 11201 szerint, a The American Association of Cleaning Equipment manufacturers & OSHA ajánlása alapján

#### TENNANT CEE GmbH

Sommerfeld 1  
5202 Neumarkt am Wallersee  
AUSTRIA  
Tel: +43 (0)6216 4524 & 4525  
Fax: +43 (0)6216 4524 20  
E-mail: office@tennant-cee.com