

CREATING A CLEANER, SAFER, HEALTHIER WORLD.



T16

AKKUKÄYTÖINEN YHDISTELMÄKONE

- Jopa 20 % pienemmät kustannukset Tennantin laadun ja innovatiivisten menetelmien ansiosta
- Siivoa missä ja milloin vain hiljaisella T16-koneella - äänenvoimakkuus vain 68 dBA
- Paranna tuottavuutta ja turvallisuutta käyttäjäystävällisen suunnittelun ja Tough-n-Go™-hallintalaitteiden avulla

ALENNA KUSTANNUKSIA KÄYTÄMÄLLÄ INNOVATIIVISIA SIIVOUSMENETELMIÄ, JOTKA OVAT MONIPUOLISIA JA HELPOSTI HUOLLETTAVIA



HALVEMPI KÄYTÄÄ JA HUOLTAÄ

Tarkasteltaessa hankintahintaa, kulutustarvikkeita ja huoltoa on T16 varustettuna Tennantin ainutlaatuisilla pesuteknikoilla jopa 20 % halvempi käyttää ja huolata verrattuna perinteisiin pesumenetelmiin

T16:ssa käytetään laadukkaimpia materiaaleja ja osia, jotka varmistavat rakenteen lujuuden ja pidentävät koneen käyttöikää.

HILJAINEN

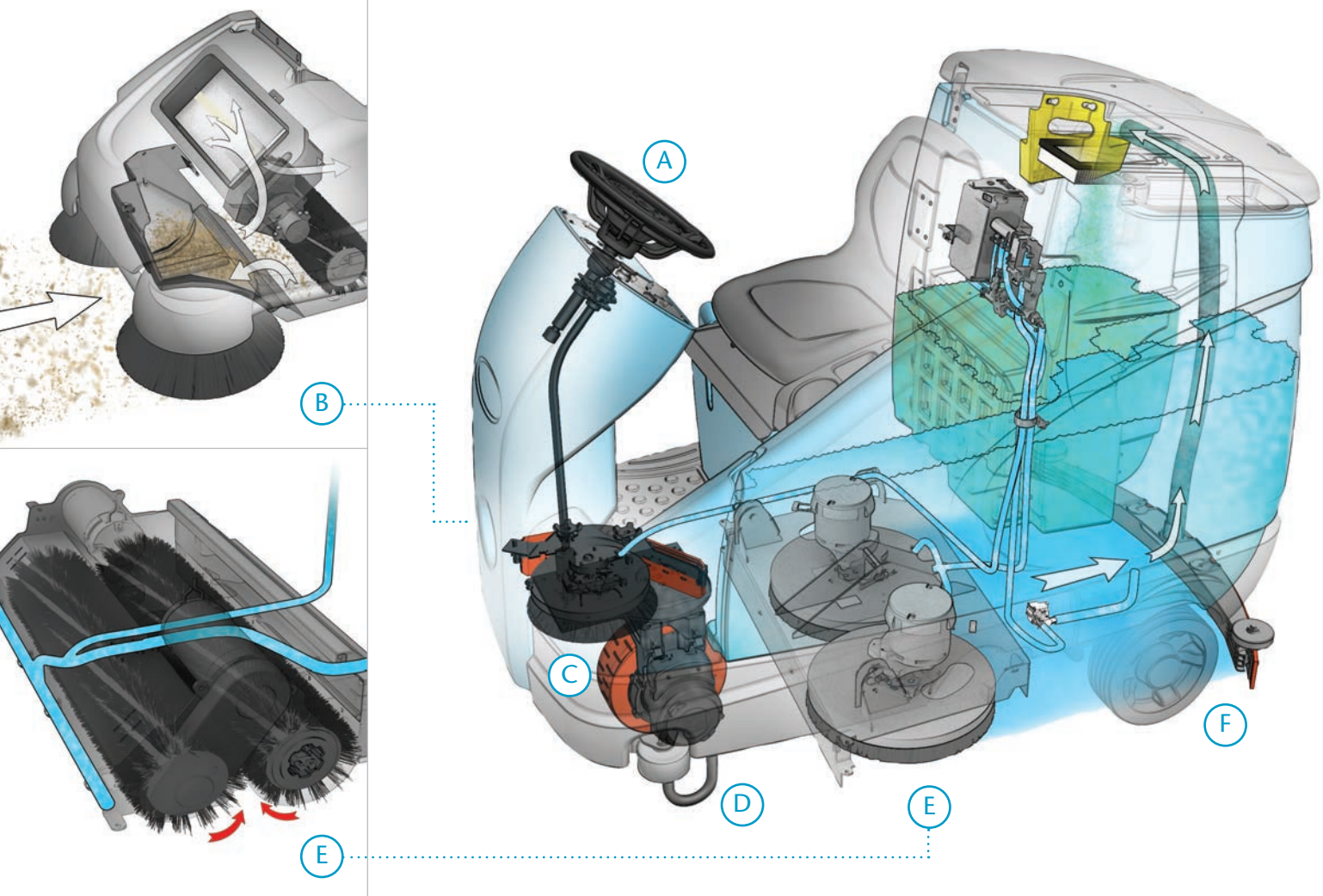
Teollisuudelle tarkotettujen ajettavien yhdistelmäkoneiden hiljaisimpana mallina T16 mahdollistaa häiritsemättömän siivouksen mihin tahansa aikaan päivästä ja rakennuksen missä osassa tahansa. Koska T16:n äänitaso on vain 68 dBA, se ei häiritse asiakkaita, työntekijöitä, opiskelijoita, potilaita eikä vieraita paikoissa, joissa meluaminen on kielletty.

PARANNETTU KULJETTAJAN TURVALLISUUS, MUKAVUUS JA HELPPOKÄYTTÖISYYS

T16:n ainutlaatuinen muotoilu tarjoaa intuitiivisen ja käyttäjäystäväällisen kokemuksen. Yksinkertainen Touch-n-Go™-käyttömoduuli ohjauspyörässä parantaa turvallisuutta. Sen ansiosta kuljettaja voi pitää molemmat kätensä turvalisesti ohjauspyörässä silloinkin, kun hän vaihtaa pesutoimintoja. Poikkeuksellisen hyvä näkyvyys ja mukavuus parantavat koneen hallintaa ja turvallisuutta.

T16:N OMINAISUUDET

T16



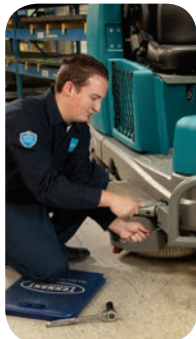
- A** Taipuva ohjausakseli vähentää käyttäjän väsymistä ja rasittumista. Sen ansiosta ohjaus on pehmeä ja kevyt.
- B** Paranna roskien käsittelyä siivousprosessissa valinnaisella kuivalakaisijärjestelmällä, joka kerää roskat helposti tyhjennettävään suodatinpussiin.
- C** Pidennä komponenttien käyttöikää ja vähennä huoltokustannuksia harjattomalla vaihtovirta-ajomoottorilla, joka toimii tehokkaammin kuin tavanomaiset tasavirtamoottorit.

- D** Vankka rakenne alentaa käyttökustannuksia. Se kestää rankoissa olosuhteissa vahingoittamatta kuitenkaan seiniä ja rakenteita.
- E** Paranna siivoustulosta varustamalla T16 tarkoitukseen parhaiten sopivalla pesupääällä.
- F** Dura-Trak™ vähentää liukastumis- ja kaatumisonnettomuuksia alentaen samalla myös huoltokustannuksia. Dura-Trak™ on parabolinen imujalkajärjestelmä, joka kerää veden lattialta ja se on myös helppo vaihtaa ilman työkaluja

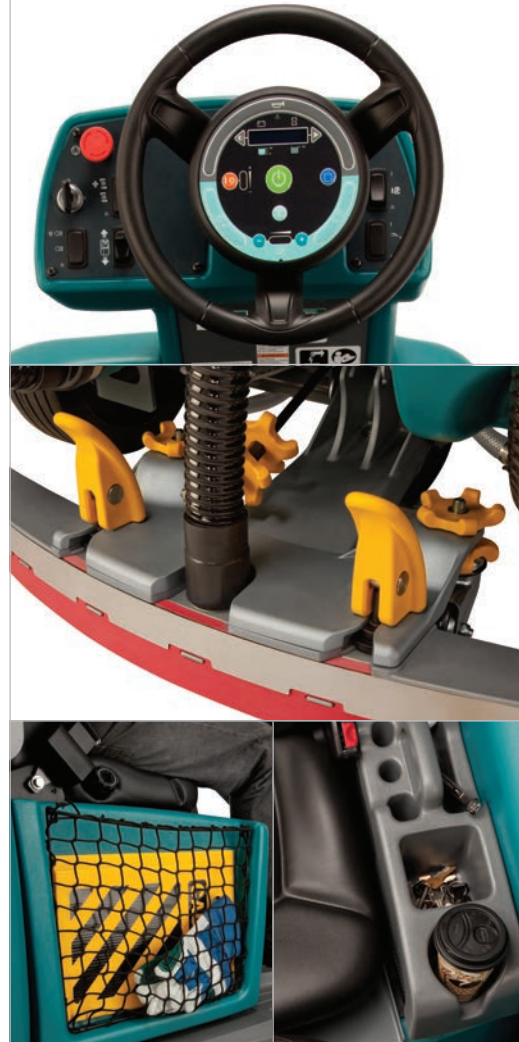
INNOVAATIOT, JOTKA PARANTAVAT TUOTTAVUUTTA JA ALENTAVAT KUSTANNUKSIA

- ▶ **Touch-N-Go™ ohjauspyörä 1-Step™ kytkimellä** – suoraan kuljettajan edessä parantavat turvallisuutta, sillä niiden ansiosta käsiä ei tarvitse irrottaa ohjauspyörästä muutettaessa pesuasetuksia.
- ▶ **Huollettavat kohdat on helppo havaita**, mikä varmistaa, että investointi pidetään kunnossa ja huolletaan oikein.
- ▶ **Kun ohjaamo pidetään siistinä**, tuottavuus nousee uudelle tasolle. Sivulla oleva tavaraverkko ja irrotettava työkaluvaunu auttavat kuljettajaa pitämään paikat järjestysessä ja ohjaamon siistinä.

OPTIMOI SIIVOUSTEHO TENNANTIN-LAITTEIDEN AVULLA



Maksimoi käytettävyys ja Tennant-laitteiden käyttöikä käyttämällä Tennantin osia ja huoltopalveluja. Paranna tuottavuutta laadukkailla osilla ja tarvikkeilla, jotka takaavat hyvän tuloksen. Tennant antaa sinulle työvälineet tehokkuuden maksimoimiseksi.



**Siivoa tehokkaasti
reunoja pitkin pesevällä
sivuharjalla, joka
laajentaa työleveyttä
ylläpitosiivouksen
tehostamiseksi.**

**Imuroi tehokkaasti
vedet vaikeapääsyisistä
paikoista in-line-
käsiputkella.**

**Vähennä korjauskuluja
suojaamalla takaimujalka
turvapuskurilla.**

**Turvakatos suojaa
kuljettajaa putoavilta
esineiltä ja etupuskuri
mahdolisissa
törmäystilanteissa.**



TENNANTIN INNOVAATIOIT KESTÄVÄ RATKAISU



T16 on saatavana kolmena eri versiona.



Tennantin ec-H2O teknologia-pesu ilman kemikaaleja.
Sähköisesti muunneltu vesi innovatiiviseen puhdistustulokseen:

- Puhdistaa tehokkaasti ilman pesuaineita
- Säästää rahaa ja parantaa tuottavuutta
- Lisää turvallisuutta ja edistää terveellisemmän ympäristön syntyä
- Vähentää ympäristöön kohdistuvaa kuormitusta

Koska kone ei vaadi pesuainetta se ei vahingoita luontoa eivätkä koneen käyttäjät altistu kemikaaleille. Käytämällä ec-H2O teknologiaa kone voi maksaa itsensä säästämällä pesuaineissa.

MAKSIMOI SIIVOUSAIIKA

Täyssin uudenlainen T16 edustaa siivoustekniikan uusinta uutta. Pesevä sivuharja suurentaa työleveyden 114,5 cm:iin, ja suuri 190 litran puhdasvesisäiliö on suunniteltu maksimoimaan siivoustecho ja tuottavuus. ec-H20- ja FaST-menetelmillä yhden vesisäiliön siivousaika kolminkertaistuu. Patentoitut parabolinen Dura-Trak™- imujalkajärjestelmä kerää tehokkaasti likaveden lattialta.

AINUTLAATUISET INNOVAATIOIT



ec-H2O™-menetelmällä tarkoitetaan veden muuntamista sähkön avulla innovatiiviseksi pesuliuokseksi, joka puhdistaa tehokkaasti, säästää rahaa, parantaa turvallisuutta ja vähentää ympäristöhaittoja verrattuna muihin päivittäin käytettäviin lattianpesuaineisiin.



FaST®-vaahtopesumenetelmä kuluttaa jopa 70 % vähemmän vettä ja 90 % vähemmän pesuaineita parantaen näin lattian pitoa. NFSI:n sertifioinnin mukaan tämä vähentää kaatumis- ja liukastumisonnettomuuksien vaaraa.



ES® Extended Scrubbing tuottavuutta lisäävä järjestelmä kierrättää pesunesteen ja lisää käyttöaikaa sekä tuottavuutta. Lisäksi se käyttää 66 % vähemmän kemikaaleja, kuin tavalliset pesumenetelmät.

Kaikki yllämainitut menetelmät jopa kolminkertaistavat pesuajan.

YMPÄRISTÖ- YSTÄVÄLLISYYS



ec-H2O- ja FaST-menetelmät ovat saaneet NFSI (National Floor Safety Institute) -sertifioinnin. NFSI-sertifiointi tarkoittaa sitä, että tuote on läpäissyt 2-vaiheisen testausprosessin, mikä osoittaa, että lattianhoitotuote auttaa vähentämään kaatumis- ja liukastumisonnettomuuksien vaaraa.



ec-H2O- ja FaST-menetelmät on rekisteröityt NSF International. NSF International on riippumaton, voittoa tavoittelematon organisaatio, joka varmistaa, että näiden tuotteiden koostumus ja merkintä täyttää voimassa olevat elintarvikkeiden turvallisuutta koskevat sääädökset.



Tenant FaST 365 ja FaST 965 pesuaineille on myönnetty EU-ympäristömerkki. Tämä osoittaa, että Tenantin FaST -pesuaineet ovat vähentäneet ympäristöhaittoja tavanomaisiin pesuaineisiin verrattuna



ec-H2O™-menetelmä voitti European Business Award 2009 palkinnon vuoden business-innovaationa, mikä on eräs kaikkein arvostetuimmista liiketoiminnan palkinnoista. European Business Awards (www.businessawardseurope.com) on riippumaton palkitsemishjelma, jonka tarkoitus on jakaakaa tunnustusta ja edistää innovaatioita ja parhaita käytäntöjä eurooppalaisessa liike-elämässä.



Säästää luonnnonvaroja Vähennää pesuaineita Paranna turvallisuutta Paranna ilmanlaatuua Vähennää melua

LISÄTIEDOT
Pyydä esittely
 tai lisätietoja meiltä:

T16 AKKUKÄYTÖINEN YHDISTELMÄKONE

PESUJÄRJESTELMÄ

| | |
|---|----------|
| Pesuleveys | 91 cm |
| Pesevän sivuharjan kanssa | 114,5 cm |
| Lakaisevan sivuharjan kanssa | 117 cm |
| Kahdella sivuharjalla (vain etulakaisulaitteella) | 117 cm |

HARJAJÄRJESTELMÄ

| | |
|--------------------|-------------|
| Lautasharjoilla | 750 W |
| Harjamoottorit (2) | 300 rpm |
| Harjan nopeus | max. 114 kg |
| Harjapaine | 46 cm |
| Harjan Ø | 750 W |
| Sylinteriharjoilla | 500 rpm |
| Harjamoottori | Max. 91 kg |
| Harjan nopeus | 20,5 cm |
| Harjapaine | |
| Harjan Ø | |

PESUJÄRJESTELMÄ

| | |
|--------------------------|-------|
| Puhdasvesisäiliö | 190 l |
| Veden kierrätyksellä ES® | 280 l |

LIKAVESIJÄRJESTELMÄ

| | |
|----------------|------------|
| Likavesisäiliö | 225 l |
| Imumoottori | 560 W |
| Nopeus | 14,000 rpm |
| Alipaine | 1,650 mm |

VETOJÄRJESTELMÄ

| | |
|------------------|------------|
| Nopeus eteenpäin | 9 km/h |
| Peruutusnopeus | 4 km/h |
| Ajomoottori | 1,2 kW |
| Mäennousukyky | |
| Kuljetus | 8° / 14.1% |
| Siirous | 4° / 7% |

KONEEN MITAT

| | |
|-------------------------------|----------|
| Pituus | 188 cm |
| Leveys | 104 cm |
| Leveys imujalan kanssa | 107 cm |
| Korkeus | 147,5 cm |
| Korkeus turvakatkoksella | 208 cm |
| Paino | 500 kg |
| Vakio 240 Ah akulla | 860 kg |
| Minimi kääntösade | 211 cm |
| Äänitaso kuljettajan paikalla | |
| Lautasharjakone | 68 dBA |
| Sylinteriharjakone | 71 dBA |

Äänitaso mitattu ISO11201 vaatimusten mukaisesti, kuten AACEM ja OSHA suosittelevat

TAKUU

12 kk tai 1000 tuntia, riippuen siitä kumpi täytyy ensin. Ei koske normaalialia kulumista.

Oikeus muutoksiin pidätetään.

TAMMIHOLMA Oy
Teerisuonkuja 5
00700 HELSINKI
P. (09) 350 5220
F. (09) 350 52240
myynti@tammiholma.fi
www.tammiholma.fi

TENNANT EUROPE NV
Plantin & Moretuslei 220
2018 Antwerp
BELGIUM
Tel: +32 3 217 94 11
Fax: +32 3 217 94 19
E-mail: europe@tenantco.com