



SKAPAR EN RENARE, SÄKRARE OCH HÄLSOSAMMARE VÄRLD.

UTRUSTNING



T17

HÖGPRESTERANDE, RUBUST, ÅKBAR
BATTERIDRIVEN KOMBISKURMASKIN

- Maximera er golvrengöringskapacitet i de tuffaste industrilokalerna
- Minimera kostnaderna och skydda er investering med en hållbar kvalitetskonstruktion
- Minska risken för halk och fallolyckor med ett system för vattenupptagning som lämnar ett praktiskt taget helt torrt golv efter sig
- Rengör effektivt med teknologin ec-H2O™
- Lätt att använda och underhålla

UTFORMAD FÖR ATT **MINSKA** ERA RENGÖRINGS-
KOSTNADER, **FÖRBÄTTRA** ANLÄGGNINGENS IMAGE
OCH **GE** EN SÄKER MILJÖ.



NEDAN HUR T17:S HUVUDFUNKTIONER HJÄLPER ER MED FÖRETAGETS BEHOV

	€	+	✦	👤
Justerbart borsttryck	●	●	●	●
Dubbla sugmotorer	●	●	●	●
Inställning för ekonomiläge	●			●
Körning med blicken framåt	●	●		●
Tankar med stor kapacitet	●	●	●	●
Låg ljudnivå	●	●	●	●
Låg säteshöjd		●		●
Underhållsfria motorer för framdrift och skurborstar	●		●	●
Förar-centrerad design	●	●	●	●
Rörlig sugskrapa i parabolutförande	●	●	●	●
Patentsökt vattenupptagnings system	●	●	●	●
QA-kontroller	●	●	●	●
Steg för åtkomst av smutsvattentanken	●	●		●
Smart Release™ bakre sugskrapa	●	●	●	●
Touch-n-Go™ kontrollmodul med 1-Step™ startknapp	●	●		●
Knappar för flödeskontroll	●	●		●
Omslutande stötfångare i stål med rullar i främre hörnen	●			●
Gul markerade underhållspunkter	●			●
Autofyllning	○			○
ec-H2O™ rengöringsteknologi	○	○	○	○
Extended Scrub (ES®) teknologi	○	○	○	○
FOPS-certifierad fallskydd	○	○	○	○
Största tillgängliga batterikapacitet	○		○	○
Infällbar slang med sprejmunstykke för rengöring av maskin	○	○		○
Skurande sidoborste eller sopande sidoborstar	○	○	○	○
Handrör med sug	○	○	○	○

● Standardfunktioner
○ Tillvals funktioner



ec-H2O™ teknologi omvandlar elektriskt vatten till ett rengöringslösning som rengör effektivt, sparar pengar, ökar säkerheten och minskar den miljömässiga påverkan* jämfört med kemikalier och metoder för daglig rengöring av golv¹.



ES® Extended Scrubbing-system för förbättrad produktivitet, återvinner rengöringskemikalier för att öka drifttiden och förbättra produktiviteten genom att skura golv med 66% mindre kemikalier än traditionella rengöringsmetoder.

* Baserat på en studie av EcoForm™. Besök www.tennantco.com för ytterligare information.

¹ tekniken ec-H2O är inte utformad för alla typer av smuts, t.ex. inte kraftiga koncentrationer av fetter och oljor. Konventionella kemiska rengöringsmedel kan krävas för dessa typer av smuts.

EN INNOVATIV, SOLID OCH HÖGPRESTERANDE ÅKBAR BATTERIDRIVEN KOMBISKURMASKIN MED KUNDANPASSADE LÖSNINGAR I FOKUS FÖR ATT MÖTA ALLA ERA BEHOV



T17 RIKTAR IN SIG PÅ VERKSAMHETENS UTMANINGAR



MINSKADE KOSTNADER FÖR RENGÖRING

Produktivitet

- Med ekonomifunktionen maskinstädar ni 7-8 timmars på en enda laddning med den största tillgängliga batterikapaciteten i sin klass. Reducera kostnaderna med underhållsfria kolfria skur och drivmotorer.

Hållbarhet

- Skydda er investering med en högpresterande skurmaskin som motstår slitage i de hårdaste miljöerna.



HÄLSA & SÄKERHET

- Behåll en säker miljö med minskad risk för att fall och halkolyckor med vårt överlägsna sugsystem.



FÖRBÄTTRA ANLÄGGNINGENS IMAGE

- Behåll en hög standard med konsekvent rena golv i er anläggning med hjälp av ett högpresterande skursystem som tillhandahåller kraftfull rengöring.



LÄTT ATT ANVÄNDA OCH UNDERHÅLLA

- Maximera drifttid med lättanvända förarkontroller och gulmarkerade underhållspunkter som ger en snabb och lätt identifikation av den dagliga skötseln.

INUTI T17

1-Step™ startknapp förenklar utbildningen av föraren, ett tryck på den stora gröna knappen aktiverar alla maskinfunktioner

Största möjliga batterikapacitet ger ökad produktivitet för rengöring

Heltäckande främre kåpa skyddar föraren

Skräpkorg förhindrar igensättning

Omslutande stötfångare i stål bidrar till att skydda er investering

Underhållsfritt AC-system för framdrift förlänger komponenternas livslängd med hjälp av en kapslad, hastighetskontrollerad, kolfri motor

Gulmarkerade underhållspunkter gör att ni sparar tid och säkerställer korrekt underhåll

Kraftiga sidohjul ger ett utmärkt skydd

Cylindriska skurhuvuden som skurar och sopar i ett svep

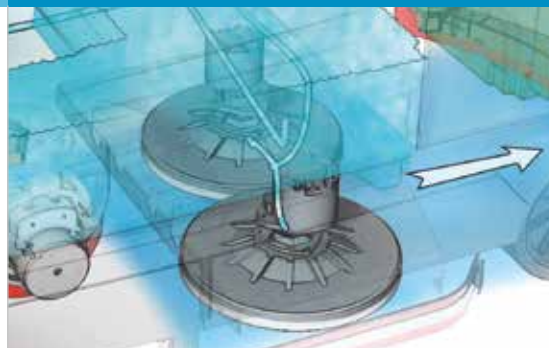
Rörlig sugskrapa ger utmärkt upptagning av vatten, minskar riskerna för halk och fall olyckor

Tillval med sopborste på höger sida eller dubbla sopborstar på sidorna för effektiv rengöring kant-till-kant

Frontsopsystem som effektivt fångar upp skräp och damm, enkel tömning av behållare.

Disk skurhuvud för effektiv rengöring, enkelt byte av borstar eller rondellhållare.

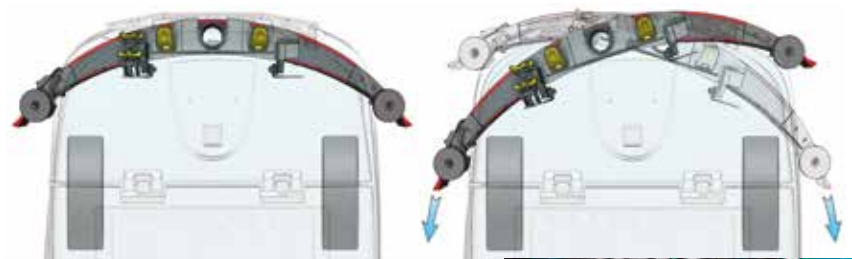
Sidaskurborste som gör det möjligt att rengöra kant-till-kant 30% bredare.



KONSTRUERAD FÖR **PRODUKTIVITET**

PATENTSÖKT TEKNIK HJÄLPER TILL ATT HÅLLA VATTEN BORTA FRÅN ERA GOLV

Dura-Track™ sugskrapan ger torrare golv, en rörlig parabolisk design som ger jämnt sug längs hela skrapan vilket ger ypperlig upptagning av vatten.



1-Step™ startknapp



Steg för åtkomst av återvinningstanken

Dubbla sugmotorer ger förbättrat luftflöde jämfört med system med en enda motor. Korrosionsbeständiga kompressorhjul gör att de håller längre än andra motorer.

Revolutionerande patentsökt vattenlås bidrar till att minska spill och dropp genom att tillhandahålla ett obegränsat luftflöde, fångar upp kvarvarande fukt i återvinningsslangen vid avstängning.

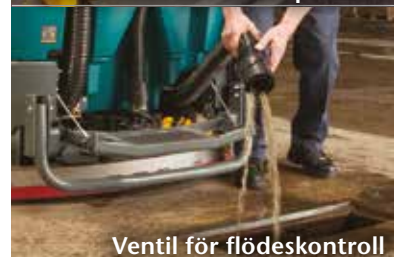
Systemet med Variable Drain Valve™ förhindrar dålig rengöring och översvämningar med den lätt justerbara dräneringsventilen för tanken. Stora 77 mm dräneringsslangar ger snabb tömning.



Dubbla vakuumfläktar



Vattenlås och gul markerade underhållspunkter



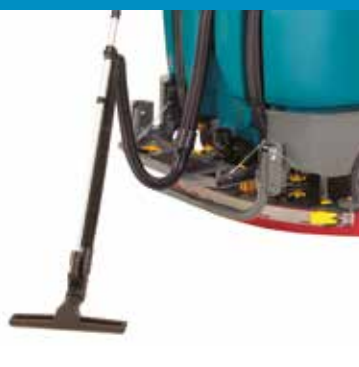
Ventil för flödeskontroll

FOPS-certifierad överbyggnad skyddar föraren från fallande föremål.

Handsug ger bekväm och snabb upptagning av spill vid sidan av maskinen.

Slang med sprejmunstycke gör att det blir enklare och går snabbare att rengöra maskinen.

Skyddsanordning för bakre sugskrapan hjälper till att hålla nere kostnader för underhåll och reparationer och förhindrar skador på sugskrapan.



HÅLLBAR MILJÖVÅRD



Teknologierna ec-H2O och FaST är certifierade av NFSI (National Floor Safety Institute). NFSI-certifiering innebär att produkten har genomgått en testprocess i 2 faser som visar att golvprodukten bidrar till att minska risken för olyckor där man halkar eller faller.



Teknologierna ec-H2O och FaST är registrerade av NSF International. NSF International är en oberoende, ideell organisation som säkerställer att utformningen och etiketter på dessa produkter uppfyller lämpliga säkerhetsföreskrifter för livsmedelsprodukter.



Tennant rengöringsmedel FaST 365 och FaST 965 har tilldelats det europeiska Ecolabel.

Detta visar att våra Tennant FaST rengöringsmedel har en reducerad miljöpåverkan jämfört med vanliga rengöringsmedel



Teknologin ec-H2O vann European Business Award 2009

som årets företagsinnovation, ett av de mest prestigefyllda priserna för företag. European Business Awards (www.businessawardseurope.com) är ett oberoende program för utmärkelser utformat för att erkänna och främja excellens, bästa praxis och innovation i det europeiska näringslivet.



Spara på resurser



Minska rengöringsmedel



Öka säkerhet



Förbättra luftkvalitet



Minska buller

ÄKTA TENNANT DELAR, TILLBEHÖR OCH SERVICE

Tennant serviceprogram

- Maximera säkerhet, produktivitet och drifttid
- Kontrollera och skydda er investering och minska den totala ägandekostnaden
- Dra nytta av över 200 fabriksutbildade service-tekniker i Europa

Tennant delar & förnödenheter

- Kör er maskin med förtroende
- Dra nytta av år med bekvämlig drift

Tennant rengöringssystem

- Få hållbara resultat av rengöringen varenda gång
- Välj hållbara lösningar som gynnar ert företag

T17 BATTERIDRIVEN ÅKBAR SKURMASKIN

SKURSYSTEM

Rengöringsbredd	1 015 mm
Med skurande sidoborste	1 320 mm
Med sopande sidoborste på höger sida (endast cylindrisk skurborste)	1 165 mm
Med dubbla sopande sidoborstar (endast cylindrisk skurborste)	1 320 mm
Sopning med för-sopning	1 254 mm
Cylindriska huvudborstar	
Borste hastighet	500 rpm
Borste diameter (2)	230 mm
Borsttryck (upp till)	250 kg
Borstmotorer, kollösa (2)	1,125 kW
Sopbehållare volym	20 l
Disk huvudborstar	
Borste hastighet	315 rpm
Borste diameter (2)	510 mm
Borsttryck (upp till)	250 kg
Borstmotor, kollös (2)	1,125 kW
Tillval för-sopning	
Behållare kapacitet (totalt)	37 l
Filterpåse, kapacitet	28 l
Behållare	
Renvattentank	285 l
Kapacitet (ES°)	435 l
Smutsvattentank	346 l
Kammare	61 l
Sugmotor (dubbel)	2 x 0,6 kW
Hastighet	14 500 rpm
Vattenlyft	1 650 mm

FRAMDRIVNINGSSYSTEM

Körhastighet framåt (transport variabel till)	9 km/h
Körhastighet framåt (skurning variabel till)	6,5 km/h
Körhastighet bakåt (variabel till)	5 km/h
Hastighetskontroll	elektronisk - AC
Lutning	basenhet / med rampsats
Transport (tom för släptransport)	12° / 21% 12° / 21%
Transport vid bruttovikt	7° / 12% 8,5° / 14,8%
Arbetande (skurande)	5° / 8,7% 6° grader / 10,5%

BATTERIVAL (uppskattad kontinuerlig drifttid: ekonomiläge)

Batteri tillvalspaket	(upp till 6,8 timmar) 36V, 625 AH C/5
(Batteriladdare tillgängliga för alla batterialternativ)	(upp till 8,8 timmar) 36V, 775 AH C/5

MASKIN SPECIFIKATIONER

Längd maskin	2 230 mm
Längd med för-sopning	2 870 mm
Bredd	1 168 mm
Höjd (överst på ratten)	1 480 mm
Med överbyggnadsskydd	2 096 mm
Vikt med vanliga 625 AH-batterier	1 565 kg
Minimum vändradie	2 370 mm
Ljudnivå (operatörens öra)	
Disk: Läge #2*	65 dBA; Kpa 3 dBA
Cylindriskt: Läge #2*	66 dBA; Kpa 3 dBA
Ljudtrycksnivå testad enligt IEC 60335-2-72	

*Vakuum på, gummiskrapa ner, borstar på, borstar upp

GARANTI

Kontakta er lokala representant för garantiinformation

Specifikationer kan komma att ändras utan förvarning.

ATT SE ÄR ATT TRO

För en demonstration eller ytterligare information kontakta oss:

www.tennantcenter.se

