



SKAPAR EN RENARE, SÄKRARE
OCH HÄLSOSAMMARE VÄRLD.

UTRUSTNING



T16

BATTERIDRIVEN ÅKBAR KOMBISKURMASKIN

- Få upp till 20% lägre ägandekostnad med Tennants kvalitetskonstruktion och innovativa teknologier
- Rengör när som helst, var som helst med tysta T16 endast 68 dBA
- Förbättra produktivitet och säkerhet med oöverträffad användarvänlig design och Tough-n-Go™-kontroller

SÄNK DIN ÄGANDEKOSTNAD GENOM ANVÄNDNING AV INNOVATIV RENGÖRINGSTEKNOLOGI . MÅNGSIDIG OCH ENKEL ATT UNDERHÅLLA - T16 HAR ALLT DU BEHÖVER



EKONOMISK ATT ANVÄNDA OCH UNDERHÅLLA

T16, som är utrustad med Tennants exklusiva skurteknologi, är utformad för att vara upp till 20% billigare att använda och underhålla än traditionella skurmaskiner, baserat på inköpskostnad, förbrukningsartiklar och underhåll.

Högkvalitativa material och delar används i varje T16 för att säkerställa en robust konstruktion och förlänga maskinens livstid.

TYST DRIFT

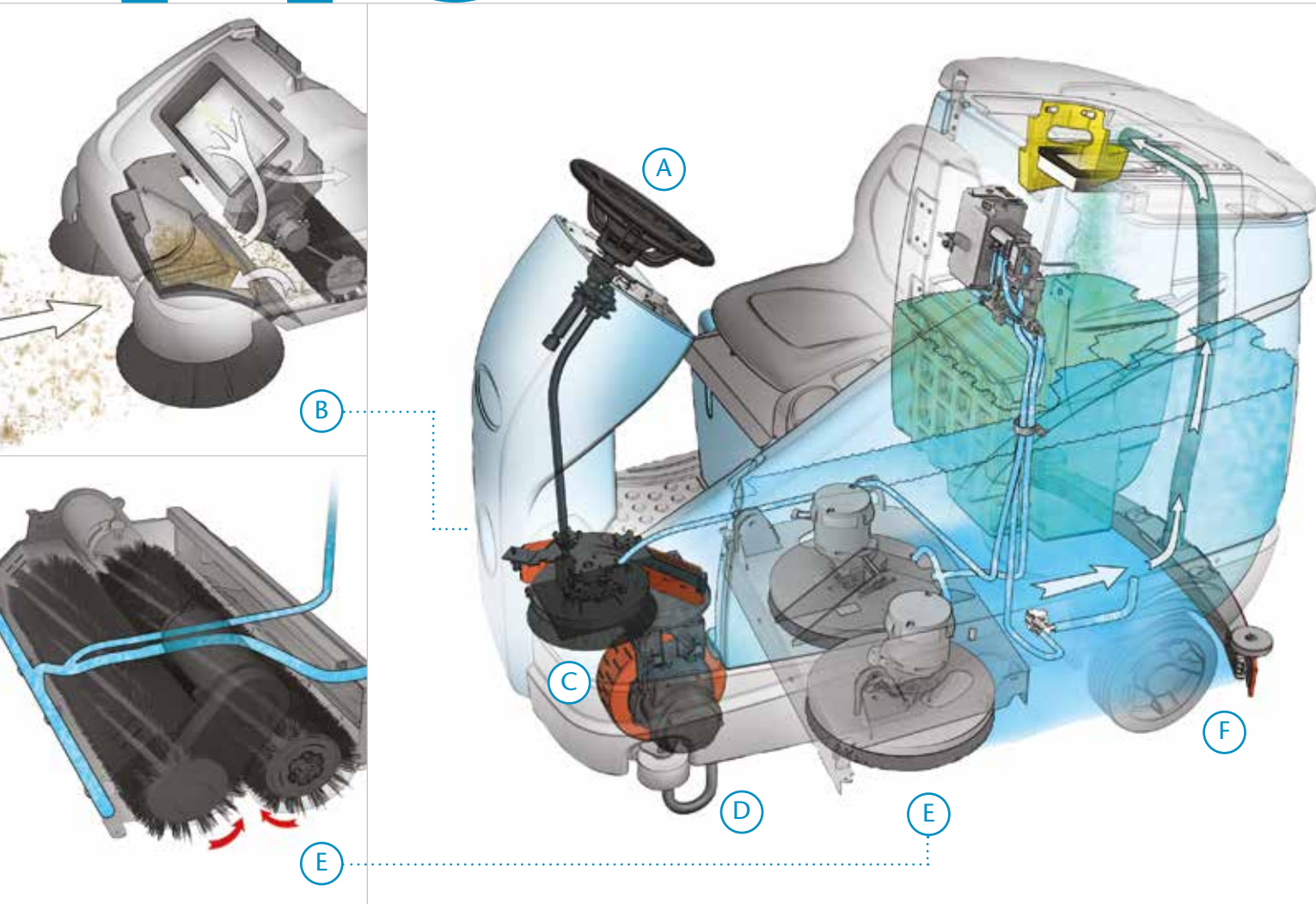
T16, som är den tystaste maskinen i vårt sortiment med åkbara kombiskurmaskiner, möjliggör tyst rengöring när som helst under dagen och var som helst i byggnaden. Med en ljudnivå på endast 68 dBA, kommer T16 inte att störa kunder, anställda, studenter, patienter eller besökare i ljudkänsliga miljöer.

FÖRBÄTTRAD SÄKERHET, BEKVÄMLIGHET OCH LÄTTARE ATT ANVÄNDA FÖR OPERATÖREN

Den oöverträffade designen för T16 tillhandahåller en intuitiv och operatörvänlig upplevelse. Enkel Touch-n-Go™ kontrollmodul på ratten (patent sökt) skänker trygghet och gör det möjligt för operatören att på ett säkert sätt fokusera på att hålla båda händerna på ratten, även när man ändrar skurfunktioner. Exceptionell sikt och utmärkt operatörbekvämlighet erbjuder förbättrad kontroll och säkerhet.

INUTI

T16



A Minska operatörströtthet och ansträngning med ett styrsystem med flexaxel som tillhandahåller mjuk och enkel styrning.

B Förbättra hanteringen av smuts under rengöringsprocessen med ett torrt sopsystem som samlar upp damm i en fristående filterpåse för enkel avfallshantering.

C Förläng livstiden för komponenterna och minska underhållskostnaderna med en kolfri växelströmsmotor som är mera effektiv än traditionella likströmsmotorer.

D Minska driftskostnaderna med en robust maskinkonstruktion som klarar av tuffa miljöer, men även är designad för att förhindra skador på väggar och ömtåliga inventarier.

E Förbättra rengöringsresultaten genom att utrusta T16 med det skurhuvud som är bäst lämpat för användningsområdet.

F Minska halk/falltillbud och underhållskostnader med Dura-Trak™ paraboliskt system med en sugskrapa som tillhandahåller utmärkt vattenupptagning och blad som kan bytas enkelt utan behov av verktyg.

INNOVATIONER SOM ÖKAR PRODUKTIVITETEN OCH MINSKAR KOSTNADERNA

- ▶ **Touch-N-Go™-kontrollmodul med 1-Step™-knapp** – öka säkerheten med intuitiva kontroller som återfinns precis framför operatören, vilket eliminerar behovet av att avlägsna händerna från ratten för att ändra skurinställningarna.
- ▶ **Enkelt identifierbara Touch Points för underhåll säkerställer** att de dagliga underhållsrutinerna genomförs och att din investering underhålls och skyddas på rätt sätt.
- ▶ **Håll operatörutrymmet rent och snyggt** för att uppnå nya produktivitetsnivåer. Sidolastnätet och den borttagningsbara verktyglådan hjälper operatören att hålla ordning och hålla utrymmet fritt från skräp.



OPTIMERA RENGÖRINGSRESULTATEN MED TENNANT

Maximera driftstiden och livstiden för din Tennant-utrustning med Tennants reservdelar och service. Förbättra produktiviteten med kvalitetsdelar och förbrukningsartiklar som är framtagna för att förbättra utrustningens resultat. Låt Tennant hjälpa dig att maximera effektiviteten för din rengöringsverksamhet.

Rengör effektivt längs med kanter med sidoskurborsten som ökar rengöringsbredden till en mer produktiv underhållsrengöring.

Få tillgång till högeffektiv spillvattenupptagning på svåråtkomliga områden med den inbyggda vattensugaren.

Sänk reparationskostnaderna och skydda sugskrapan när du backar med skyddssatsen för det bakre partiet.

Skydda operatörerna från fallande föremål med skyddstaket och skydda T16 från krockskador med den robusta främre skyddssatsen.



TENNANT-TEKNOLOGIER HÅLLBAR LÖSNING



Tennants ec-H2O™-teknologi omvandlar vanligt kranvatten elektriskt till en överlägsen rengöringslösning utan några tillsatta kemikalier. Som ett resultat, utgör ec-H2O-lösningen inget hot mot miljön eller personerna som använder teknologin.

T16 med ec-H2O-teknologi kan betala av sig själv i form av kostnadsbesparingar för kemikalier under sin livstid. ec-H2O:

- Rengör lika bra eller bättre än traditionella metoder
- Sparar pengar och förbättrar produktiviteten
- Förbättrar säkerheten och främjar hälsan
- Minskar din miljöpåverkan

MAXIMERA STÄDTIDEN

Med en helt ny design, erbjuder T16 det allra senaste inom rengöringsteknologin. Sidoskurborsten tillhandahåller en arbetsbredd på 1145 mm och en stor renavattentank på 190 L ger Er maximal rengöringsprestanda och produktivitet. Med ec-H2O och FaST-teknologin, kan du rengöra upp till tre gånger längre med en enda vattentank. Det patentskyddade systemet med parabolformad sugskrapa Dura-Trak™ erbjuder även överlägsen upptagning av vatten och smuts.

EXKLUSIVA TEKNOLOGIER



FaST® Foam-skurteknologi använder upp till 70% mindre vatten och 90 % mindre kemikalier, förbättrar golvgreppet i enlighet med certifiering från NFSI, vilket bidrar till att minska risken för halk och fallolyckor.



ES® Skurteknologi för längre körtid och ökad produktivitet. Återanvänder rengöringslösning, vilket resulterar i förlängd skurtid och förbättrad produktivitet. Minskar kemikalieförbrukningen med upp till 66% jämfört med traditionell standard metod.

Alla teknologier ökar skurtiden upp till tre gånger med endast en vattentank.

MILJÖANSVAR



ec-H2O- och FaST-teknologin är NFSI (National Floor Safety Institute)-certifierade. NFSI-certificatet intygar att en produkt har godkänts i en testprocedur i 2 steg, som bevisar att golvprodukten bidrar till att minska risken för halk- och fallolyckor.



ec-H2O- och FaST-teknologin är registrerade av NSF International. NSF International är en oberoende, ej vinstdrivande organisation som säkerställer att sammansättning och märkning på dessa produkter uppfyller lämpliga regler för livsmedels säkerhet.



Rengöringsmedlen Tennant FaST 365 och FaST 965 har belönats med den europeiska eco-märkningen. Detta bevisar att vår Tennant FaST-rengöringsmedel har minskat miljöpåverkan jämfört med standardrengöringsmedel



ec-H2O™-teknologin vann European Business Award 2009 för årets företagsinnovation, ett av de mest prestigefyllda företagspriserna. European Business Awards (www.businessawardseurope.com) är ett oberoende prisprogram som har instiftats för att erkänna och främja utmärkt, bästa praxis och innovationstänkande inom det europeiska företagsverksamhetsområdet.



Spara Resurser



Minska mängden Rengöringsmedel



Öka säkerheten



Förbättra Luftkvaliteten



Minska Buller

GENUINA TENNANT-RESERVDLAR, FÖRBRUKNINGSPARTIKLAR OCH SERVICE

Tennants Serviceprogram

- Maximera säkerhet, produktivitet och driftstid
- Kontrollera och skydda din investering och sänk din totala ägandekostnad
- Dra fördel av över 200 fabriksutbildade servicetekniker över hela Europa

Tennants Reservdelar & Förbrukningsartiklar

- Använd din maskin tryggt
- Dra fördel av problemfri användning i flera år

Tennants Rengöringslösningar

- Uppnå hållbara rengöringsresultat varje gång
- Välj hållbara fördelar som gynnar ditt företag

T16 BATTERIDRIVEN ÅKBAR KOMBISKURMASKIN

SKURSYSTEM

Arbetsbredd	910 mm
Med sidoskurborste	1145 mm
Med sidosopborste (endast cylinderversion)	1170 mm
Med dubbla sidosopborstar (endast försopning)	1170 mm

BORSTSYSTEM

Skurhuvud med disc	
Borstmotor (2)	0.75 kW
Borstvarvtal	300 rpm
Tryckvikt (variabel till)	114 kg
Borstdiameter (2)	460 mm
Cylinder skurhuvud	
Borstmotor (2)	0,75 kW
Borstvarvtal	500 rpm
Tryck (variabel till)	91 kg
Borstdiameter (2)	205 mm

RENVATTEN SYSTEM

Renvattentank	190 L
Kapacitet renvatten med ES®	280 L

SMUTSVATTEN SYSTEM

Smutsvattentank	225 L
Kammare	38 L
Sugmotor	0,56 kW
Hastighet	14.000 rpm
Vattenlyft	1650 mm

DRIVSYSTEM

Hastighet framdrivning (variabel till)	9 km/h
Drivhastighet backning (variabel till)	4 km/h
Drivmotor	1,2 kW
Stigning	
Transport med bruttovikt	14.1%
Vid arbete (skurning)	7%

MASKINSPECIFIKATIONER

Längd	1880 mm
Bredd	1040 mm
Bakre sugblad (hård bredd)	1070 mm
Höjd	1475 mm
Med skyddstak	2080 mm
Vikt	500 kg
Med standardbatterier på 235 AH	860 kg
Svängradie minimum	2110 mm
Ljudnivå	
Platta: Läge #1	68 dBA
Cylinderformad: Läge #1	71 dBA

(Ljudnivåer testade efter ISO 11201 i enlighet med rekommendation från American Association of Cleaning Equipment manufacturers & OSHA)

GARANTI

Ta kontakt med din lokala representant för mer information.

Specifikationerna är föremål för ändringar utan föregående varning.

ATT SE ÄR ATT TRO

För en demonstration eller ytterligare information kontakta oss:

www.tennantcenter.se

