



BIJDRAGEN AAN EEN SCHONERE,
VEILIGERE EN GEZONDERE WERELD.

APPARATUUR



T17

UITSTEKEND PRESTERENDE, KRACHTIGE, BATTERIJAANGEDREVEN OPZIT-SCHROBZUIGMACHINE

- Maximaliseer uw schoonmaakcapaciteit voor het reinigen van op de meest uitdagende industriële locaties
- Minimaliseer operationele kosten en bescherm uw investering door te kiezen voor een duurzame en kwalitatief hoogwaardige schoonmaakoplossing
- Voorkom uitglijden en vallen met een wateropzuigsysteem dat vloeren vrijwel helemaal droog maakt
- Maak effectief schoon met ec-H₂O™-technologie
- Maak het werk gemakkelijk voor de operator en het onderhoudspersoneel

EEN INNOVATIEVE, KRACHTIGE, UITSTEKEND PRESTEREND, BATTERIJAANGEDREVEN, OPZIT-SCHROBZUIGMACHINE GERICHT OP HET LEVEREN VAN COMPLETE OPLOSSINGEN AANGEPAST AAN DE BEHOEFTE VAN DE KLANTEN.



DE T17 KAN UW GROOTSTE UITDAGINGEN AAN



LAGERE SCHOONMAAKKOSTEN

Productiviteit

- Maak in de zuinige modus 7 tot 8 uur schoon, met één lading, met het grootste beschikbare batterijvermogen in zijn klasse en verlaag uw operationele kosten met onderhoudsvrije borstelloze schrob- en aandrijfmotoren.

Duurzaamheid

- Bescherm uw investering met een uitstekend presterende schrobzuigmachine die niet slijt in de meest uitdagende omgevingen.



GEZONDHEID EN VEILIGHEID

- Draag bij aan een veiligere omgeving door minder risico op uitglijden en vallen met ons fantastische wateropzuigstelsel.



HET IMAGO VAN UW LOCATIE VERBETEREN

- Houd de vloeren van uw locatie consistent brandschoon met een uitstekend presterend, krachtig schrobzuigoplossing.



EENVOUDIGE BEDIENING EN ONDERHOUD

- Maximaliseer uw productiviteit met de gebruiksvriendelijke besturingselementen en gele aanraakpunten voor snelle identificatie van onderhoudslocaties.

IN DE

T17

De 1-Step™-startknop vereenvoudigt de training voor de operator met een besturing waarmee schrobssystemen kunnen worden geactiveerd door een druk op de grote groene knop

Het grootste beschikbare batterijvermogen levert een hogere productiviteit op

De vuilvergaarbak voorkomt vastlopen

Volledige bescherming van de operator aan de voorkant

De stalen bumper rondom beschermt uw investering

Onderhoudsvrij AC-aandrijfsysteem verlengt de levensduur van onderdelen dankzij de afgedichte borstelloze motor met beheerste snelheid

De gele aanraakpunten besparen tijd en maken goed onderhoud mogelijk

Gestapelde rollers met opvulling bieden een beschermingslaag bij het manoeuvreren

Cilindrische schrobkop voor schrobben en vegen in één beweging

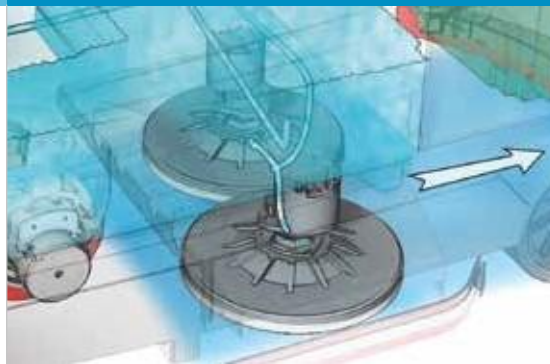
Het zwaaiende dweilrubber zorgt voor een uitstekende wateropzuiging, zodat er minder risico op uitglijden en vallen is

Optionele zijborstels aan de rechterkant of voor dubbel vegen voor efficiënter schoonmaken van rand tot rand

Optioneel droogveegsysteem vangt vuil en stof effectief op voor eenvoudige verwijdering.

Schijfschrobkop voor effectief schrobben en eenvoudig borstel vervangen zonder gereedschap.

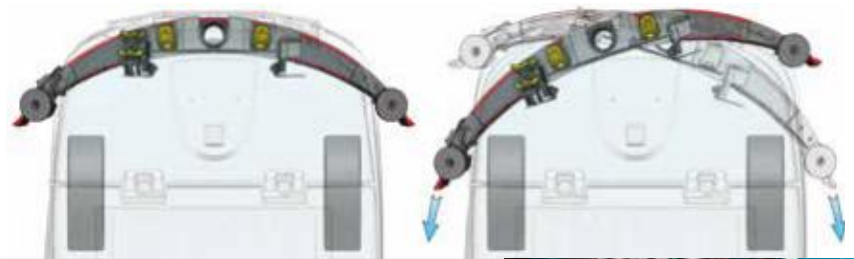
Schrobzijborstel voor beter bereik bij schoonmaken van rand tot rand en 30% breder schrobpad.



ONTWIKKELD VOOR PRODUCTIVITEIT

TECHNOLOGIE MET AANGEVRAAGD PATENT HELPT WATER VAN UW VLOEREN VERWIJDEREN

Het Dura-Track™-dweilrubber laat vloeren droger achter met een zwaaiend, parabolisch design dat voor gelijkmatige zuiging over het dweilrubberblad zorgt voor een uitstekende werking.



1-Step™-startknop

De dubbele zuigerventilators leveren meer luchtstroom dan systemen met één ventilator. Door het corrosiebestendige rotorontwerp gaan ze langer mee dan andere ventilators.



Dubbele zuigerventilators



Toegangsstap voor vuilwatertank

Revolutionaire wateropvang (patent aangevraagd) vermindert lekken en druppelen door een onbeperkte luchtstroom te leveren en vocht op te vangen in de opvangslang bij het afsluiten.



Wateropvang en gele onderhoudsaanraakpunten

Variable Drain Valve™-systeem maakt beter schoon en voorkomt overstromingen met de gemakkelijk regelbare tankafvoerklep. Grote 77 mm afvoerslangen maken snel legen mogelijk.



Stroomcontrolekraag

FOPS-gecertificeerd beschermrek beschermt de operator tegen vallende voorwerpen.

Zuigbuis voor handig en snel verwijderen van lekken buiten de machine.

De spuitslang maakt het afsprengen en legen sneller en gemakkelijker.

Beschermingskit voor achterste dweilrubber verlaagt onderhouds- en reparatiekosten en voorkomt schade aan het dweilrubber.



ONTWORPEN VOOR **LAGERE** OPERATIONELE SCHOONMAAK-
KOSTEN, EEN **VERBETERD** IMAGO VAN UW LOCATIE EN
EEN VEILIGERE OMGEVING.



ZO ONDERSTEUNEN DE BELANGRIJKSTE MOGELIJKHEDEN VAN DE T17 UW ZAKELIJKE BEHOEFTE



| | € | + | ✦ | 👤 |
|--|---|---|---|---|
| Regelbare neerwaartse schoonmaakkracht | ● | ● | ● | ● |
| Dubbele zuigerventilators | ● | ● | ● | ● |
| Zuinige modus | ● | ● | ● | ● |
| Besturing met blik vooruit | ● | ● | ● | ● |
| Grote tankinhoud voor oplosmiddel en vuil water | ● | ● | ● | ● |
| Laag geluidsniveau | ● | ● | ● | ● |
| Lage instaphoogte | ● | ● | ● | ● |
| Onderhoudsvrije aandrijf- en schrobborstelmotoren | ● | ● | ● | ● |
| Design gebaseerd op operator | ● | ● | ● | ● |
| Parabolisch zwaaiend dweilrubber | ● | ● | ● | ● |
| Wateropvang (patent aangevraagd) | ● | ● | ● | ● |
| Kwaliteitscontroles | ● | ● | ● | ● |
| Toegangsstap voor vuilwatertank | ● | ● | ● | ● |
| Smart Release™-dweilrubber aan achterkant | ● | ● | ● | ● |
| Touch-n-Go™-besturingsmodule met 1-Step™-startknop | ● | ● | ● | ● |
| Stroomcontrolekragen | ● | ● | ● | ● |
| Stalen bumper rondom met hoekrollers aan voorkant | ● | ● | ● | ● |
| Gele aanraakpunten | ● | ● | ● | ● |
| Automatisch bijvullen | ○ | ○ | ○ | ○ |
| ec-H2O™-schoonmaaktechnologie | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Extended Scrub (ES®)-technologie | ○ | ○ | ○ | ○ |
| FOPS gecertificeerd bestuurdersbeschermerk | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Grootste beschikbare batterijvermogen | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Intrekbare spuitslang voor legen van machine | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Schrobzijborstel of vegende zijborstels | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Zuigbuis | ○ | ○ | ○ | ○ |

- Standaard functies
- Optionele functies



ec-H2O™-technologie converteert water elektrisch in een innovatieve schoonmaakoplossing waarmee u effectief kunt schoonmaken, die u geld bespaart, de veiligheid verbetert en de impact op het milieu* vermindert in vergelijking met dagelijkse chemische vloerreinigingsmiddelen en -methoden.



ES® Extended Scrubbing-productiviteitsverbeteringsysteem recyclet schoonmaakchemicaliën om de productiviteit te verhogen en te verbeteren door vloeren met 66% minder chemicaliën te schrobben dan bij traditionele schoonmaakmethoden.

*gebaseerd op een onderzoek van EcoForm™. Ga naar www.tennantco.com voor meer informatie.

MILIEUBEHEER



ec-H2O en FaST-technologieën hebben een NFSI-certificaat (National Floor Safety Institute). Het NFSI-certificaat garandeert dat een product een testproces in 2 fasen heeft doorlopen, wat bewijst dat het vloerproduct het risico op uitglijden en vallen helpt te verminderen.



ec-H2O en FaST-technologieën zijn geregistreerd door NSF International. NSF International is een onafhankelijke non-profitorganisatie die erop toeziet dat formules en labels op deze producten voldoen aan de voedselveiligheidsvoorschriften.



Tennant FaST 365- en FaST 965-schoonmaakmiddelen hebben het Europese Eco-label gekregen. Dit bewijst dat onze Tennant FaST-schoonmaakmiddelen minder impact op het milieu hebben in vergelijking met standaard schoonmaakmiddelen



ec-H2O™-technologie heeft de European Business Award 2009 gewonnen in de categorie Business Innovation of the Year, een van de meest prestigieuze awards voor ondernemingen. De European Business Awards (www.businessawardseurope.com) is een onafhankelijk awardprogramma waarin uitmuntendheid, best-practice en innovatie worden erkend en gepromoot in het Europese bedrijfsleven.



Middelen besparen



Minder schoonmaakmiddelen



Meer veiligheid



Verbeterde luchtkwaliteit



Minder lawaai

ORIGINELE TENNANT-ONDERDELEN, TOELEVERING EN ONDERHOUD

Tennant-onderhoudsprogramma

- Maximaliseer veiligheid, productiviteit en actieve tijd
- Controleer en bescherm uw investering en verlaag uw totale eigendomskosten
- Profiteer van meer dan 200 onderhoudsmonteurs die door Tennant zijn opgeleid in heel Europa

Tennant-onderdelen en -toebehoren

- Bedien uw machine met zelfvertrouwen
- Profiteer van jaren zorgeloze bediening

Schoonmaakoplossingen van Tennant

- Haal iedere keer weer duurzame schoonmaakresultaten
- Kies voor duurzame voordelen voor uw bedrijf

T17 BATTERIJAANGEDREVEN OPZIT-SCHROBMACHINE

SCHROBSYSTEEM

| | |
|---|------------|
| Schoonmaakpad | 1.015 mm |
| Met schrobzijborstel | 1.320 mm |
| Met RH-veegzijborstel (alleen cil. schrob) | 1.165 mm |
| Met dubbele veegzijborstel (alleen cil. schrob) | 1.320 mm |
| Vegen met voorveger | 1.254 mm |
| Cilindrische hoofdborstels | |
| Borstelsnelheid | 500 rpm |
| Borsteldiameter (2) | 230 mm |
| Neerwaartse kracht van borstel (tot) | 250 kg |
| Borstelmotoren, borstelloos (2) | 1,125 kW |
| Vuilvergaarbak | 20 liter |
| Schijfhoofdborstels | |
| Borstelsnelheid | 315 rpm |
| Borsteldiameter (2) | 510 mm |
| Neerwaartse kracht van borstel (tot) | 250 kg |
| Borstelmotor, borstelloos (2) | 1,125 kW |
| Optionele voorveger | |
| Vuilinhouder (totaal) | 37 liter |
| Filterzakinhoud | 28 liter |
| Tanks | |
| Oplosmiddeltank | 285 liter |
| Oplosmiddelinhouder (ES®) | 435 liter |
| Vuilwatertank | 346 liter |
| Ontnevelingstank | 61 liter |
| Zuigventilator (dubbel) | 2 x .6 kW |
| Snelheid | 14.500 rpm |
| Waterlift | 1.650 mm |

AANDRIJFSYSTEEM

| | |
|--|--|
| Aandrijfsnelheid voorwaarts (transport variabel tot) | 9 km/u |
| Aandrijfsnelheid voorwaarts (schrobben variabel tot) | 6,5 km/u |
| Aandrijfsnelheid achteruit (variabel tot) | 5 km/u |
| Snelheidscontrole | elektronisch - AC basisunit / met hellingkit |
| Klimvermogen | 12° / 21% 12° / 21% |
| Transport (leeg voor trailer) | 7° / 12% 8,5° / 14,8% |
| Transport op brutogewicht | 5° / 8,7% 6° / 10,5% |
| Werken (schrobben) | |

BATTERIJESELECTIES (geschatte doorlopende draaitijd: zuinige modus)

| | |
|---|------------------------|
| Batterij optionele pakketten | (tot 6,8 uur) 36V, 625 |
| AH C/5 | |
| (Batterijopladers beschikbaar voor alle optionele batterijen) | (tot 8,8 uur) 36V, 775 |
| AH C/5 | |

MACHINESPECIFICATIES

| | |
|--|-------------------|
| Lengte basismachine | 2.230 mm |
| Lengte met voorveger | 2.870 mm |
| Breedte | 1.168 mm |
| Hoogte (bovenkant van stuur) | 1.480 mm |
| Bestuurdersbeschermerk | 2.096 mm |
| Gewicht met standaard 625 AH-batterijen | 1.565 kg |
| Minimum gangdraai | 2.370 mm |
| Geluidsniveau (oor van operator) | |
| Schijf: Modus #2* | 65 dBA; Kpa 3 dBA |
| Cilindrisch: Modus #2* | 66 dBA; Kpa 3 dBA |
| Geluidsdruk niveau getest per IEC 60335-2-72 | |

*Zuiger aan, dwellrubber naar beneden, borstels aan, borstels omhoog

GARANTIE

Vraag uw lokale vertegenwoordiger naar informatie over de garantie

Specificaties onderhevig aan wijziging zonder kennisgeving vooraf.

ZIEN IS GELOVEN

Industrial Cleaning

Kazemat 24

3905 NR Veenendaal

0318-507249

www.industrialcleaning.nl