

T5

De schrobzuigmachine voor de professionele schoonmaker

- Net geschrobde vloeren onmiddellijk droog en veilig voor verkeer met de milieuvriendelijke technologieën ec-H2O™ of FaST™
- 100% wateropname -zelfs op 180 graden keren - door het superieur ontwerp van de dweilrubber
- Laag geluidsniveau (67 dBA)



ecH2O™
ELECTRICALLY CONVERTED WATER

FaST™
Foam Scrubbing Technology

The Safe Scrubbing Alternative®

Bereik een hoger niveau van reiniging, gezondheid en veiligheid met de nieuwe, milieuvriendelijke T5.

Ga verder van reiniging tot ontsmetting

Verminder schimmel en bacteriën en zorg voor het hoogste reinigingsniveau met de volledig toegankelijke en hygienisch te reinigen Hygienec-tanks.

Verminder de afhankelijkheid van verspillende reinigungsoplossingen

FaST gebruikt 90% minder reinigingsmiddel en vermindert het verpakkingsmateriaal van reinigingsmiddelen met 90%. ec-H2O elimineert de negatieve milieubelasting gerelateerd aan de verpakking en de afvalverwerking van traditionele chemische schoonmaakmiddelen.

Verlaag de geluidsniveaus

Met slechts 67 decibel is de T5 stiller dan concurrerende topmodellen - vergelijkbaar met een normaal conversatieniveau.

Behoudt natuurlijke grondstoffen

T5 gebruikt de watercapaciteit tot 70% langer en vermindert het afvalwater tot 70% met FaST en ec-H2O-technologieën.

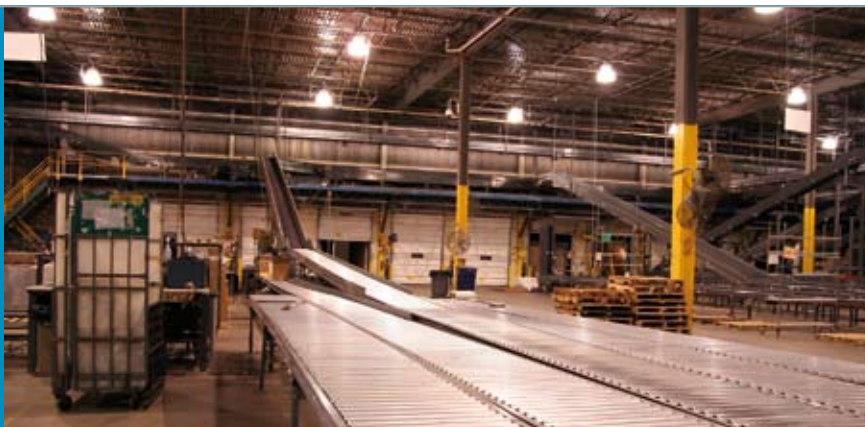


Hoge productiviteit met gelaccu's.

Bereik tot 5 uur werktijd met milieuprefererende afgesloten accu's.

Maximaliseer flexibiliteit en veelzijdigheid. Kies uit 600, 700 of 800 mm schijf of 650 of 800mm cilindrische borstels voor het schrobben van een diversiteit aan ruimtes en toepassingen.

Minimaliseer het risico van verwonding door uitglijden en vallen en help de verzekeringskosten te beheersen. Bijna onmiddellijk droog en veilig voor verkeer na het schrobben van vloeren met de FaST- en ec-H2O technologieën.



FaST

- Voorzie uw T5 van FaST (Schuimactiverende Schrobtechnologie)
 - Het eerste en enige automatische schrobstelsysteem, gecertificeerd door het Nationale instituut voor vloerveiligheid, dat tot 21% meer grip op de gehele vloer krijgt.

Met T5 en FaST:

- Zojuist geschrobde vloeren zijn onmiddellijk droog en veilig voor verkeer, omdat FaST het chemische residu, met risico op uitglijden, elimineert;
- Bedieners zijn veilig - Chemicaliën hoeven niet meer te worden behandeld.
- Gebruik uitsluitend het reinigingsmiddel dat u nodig heeft.
- FaST meet reinigingsmiddel en water nauwkeurig af, waardoor afval verminderd wordt en het chemische residu geëlimineerd wordt;
- Zet uw productiviteit kracht bij door minder te legen en te vullen - met FaST gebruikt de T5 slechts 1 eetlepel water om meer dan 1 m² te reinigen.

ec-H2O

- Rust uw T5 uit met ec-H2O
 - ec-H2O is een milieuvriendelijke technologie waarbij water zich gedraagt als een krachtig reinigingsmiddel zonder toevoeging van chemicaliën.
 - ec-H2O elimineert de milieu-impact gerelateerd aan de productie, de verpakking, het transport, het gebruik en de afvalverwerking van traditionele chemische producten.

Met T5 en ec-H2O:

- ec-H2O begint als water en eindigt als water.
- ec-H2O gebruikt tot 70% minder water dan conventionele schrobmethodes.
- Milieuvriendelijk alternatief voor traditionele reinigingsmethoden



FaST



LICHT TOT MEDIUM VUIL
INDUSTRIEEL VET/ OLIE

FaST 365/965
FaST 965

ec-H2O

LICHT TOT MEDIUM VUIL
INDUSTRIEEL VET/ OLIE

ja
-

Lever constante, superieure reinigingsresultaten met de T5.

Elimineer de noodzaak om over net gereinigde vloeren te gaan, alsook het onproductief reinigen, met de zelf corrigerende spatrand, dat het spetteren bij de schrobkop 100% opvangt.



Schrob tot wel 50 minuten met één hele tank wanneer u de T5 uitrust met FaST of met ec-H2O.



Bespaar tijd en opslagruimte met de ingebouwde lader.

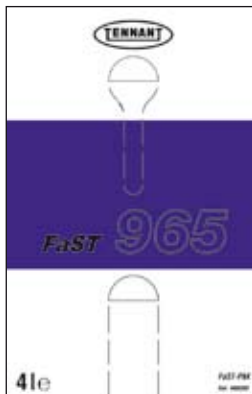
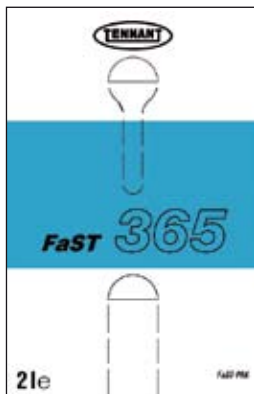


Start het reinigen sneller met de intuïtieve één-toets-bediening en reinig tot wel 5,5 uur met één acculading met de economische modus op de T5.



Elimineer het contact van de bediener met het giftige afvalwater en voorkom verstopte slangen/afvoer met de gemakkelijke afvalbak.





FaST-PAK® REINIGING CONCENTRAAT

Gemakkelijk te bedienen FaST-PAK cartridges zijn veilig in gebruik op diverse vloeren voor het effectief reinigen van lichte tot zware vervuiling en vet.

Beschikbaar in FaST 365 dagelijkse reiniger of 965 ontvetter/ voor zwaar industrieel gebruik.



„Ecoflower“ is een Europees keurmerk- Ecoflower onderscheidt producten en diensten die voldoen aan de strikte ecologische criteria.



ec-H2O en FaST zijn erkend door NFSI.
www.nfsi.org

T5 ACHTERLOOP SCHROBZUIGMACHINE

		Schijf	Cilindrisch
Machinaafmetingen			
Werkbreedte (schrobpad)	cm	60-70-80	65-80
Breedte dwellrubber	cm	91-105-119	105-119
Afmetingen (lxbxh)	cm	135x65/75/ 85x112	135x73/ 88x112
Machinegewicht (netto)	kg	143-152-158	162-166
Schrobsysteem			
Capaciteit - theoretisch (max)	m ² /u	2700-3150-3600	2925-3600
Capaciteit - praktisch (max)	m ² /u	1375-1625-1875	1500-1875
Aantal borstels/pads	hoeveelheid	2	2
Diameter schijfborstel/pad	cm	30-35-40	-
Lengte cilindrische schrobborstel x dia	cm	-	66/81x15
Borstelaangedreven	ja/nee	nee	nee
Wielaaangedreven	ja/nee	ja	ja
Borstel-/padsdruk	kg	18-36-54	18-36-54
Opnamesysteem			
Luchtverplaatsing	l/s	33	33
Waterkolom	kPa	15.5	15.5
Practische capaciteit schoonwatertank L	85	85	
Practische capaciteit vuilwatertank L		102	102
Aandrijfsysteem			
Energiebron		accu 24V	accu 24V
Opgenomen Vermogen	W	1200	1200
Beschermingsklasse	I/II/III	III	III
Geluidsniveau (DIN45635)	dB(A)	67	68
Bediening			
ec-H2O	ja/nee	ja	ja
FaST	ja/nee	ja	ja
Cilindrisch/schijf		schijf	cilindrisch
Aandrijving			
Transportsnelheid	km/h	4.5	4.5
Werksnelheid	km/h	2.5	2.5
Hellingshoek	%	8	8
Minimale draaicirkel	cm	135-150-163	157-164

ZIEN IS GELOVEN

Probeer zelf uit hoe de T5 schrobzuigmachine u kan helpen bij het bereiken van een hogere reinigingsstandaard en veiligheid in uw faciliteit. Bel ons voor aanvullende informatie.



Motrac Intern Transport B.V.
Rondebeltweg 51, 1329 BP Almere
Postbus 30247, 1303 AE Almere
T 088-73 77 800
F 088-73 77 801
E info@motractennant.nl
I www.motractennant.nl