



VYTVÁŘÍME ČISTĚJŠÍ, BEZPEČNĚJŠÍ, ZDRAVĚJŠÍ SVĚT.



M17

VYSOCE ÚČINNÝ, BATERIOVÝ KARTÁČOVÝ ZAMETACÍ STROJ

- Efektivní čištění jediným přejetím s výjimečným zametacím a čistícím výsledkem
- Udržujte v místnosti kvalitu vzduchu díky provozu bez výfukových plynů a dvoustupňovému systému kontroly prachu s filtrem ShakeMax®
- Zvýšená viditelnost díky přední konstrukci kabiny a ovládacích prvků na volantu
- Zlepšený způsob obsluhy a dohledu díky dostupné technologii Pro-Panel™.

VYLEPŠENÝ KARTÁČOVÝ ZAMETACÍ STROJ S VYSOCEVÝKONNOSTNÍ BATERIÍ ZAMĚŘENÝ NA POTŘEBY ZÁKAZNÍKA



M17 SPLŇUJE KLÍČOVÉ PODNIKATELSKÉ VÝZVY



SNIŽUJE NÁKLADY NA ČISTĚNÍ

Zvyšuje produktivitu a maximalizuje dobu provozu díky vysokokapacitní baterii, možnosti nabíjení a vysoko objemové nádrže na čisticí roztok.



ZAJIŠŤUJE ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Pomáhejte udržovat bezpečné prostředí a snižte riziko uklouznutí a pádu s našim vynikajícím systémem obnovy používané vody.



ZVYŠUJE DOJEM OBJEKTU

Zefektivněte výsledky čištění i v nejnáročnějším prostředí.



SNADNÁ OBSLUHA A ÚDRŽBA

Maximalizujte provoz pomocí snadno ovladatelných ovládacích prvků, žlutých dotykových bodů a přístupu bez použití nástrojů ke všem stěrčkám, kartáčům a filtrům.

M17

Ovládací modul Touch-n-Go™ s tlačítkem 1-Step™ umožňujícím snadný start a přístup ke všem nastavením bez nutnosti Pouštění volantu

Přední kryty zajišťují obsluhu ochranu nohou

Dvoustupňový systém kontroly prachu filtrem ShakeMax™ udržuje kvalitu vzduchu a zachycuje prach vytvořený během procesu zametání

Technologie DFS™ (Dual Force Sweeping / Zdvojená zametací síla) zachycuje velké a malé nečistoty jedním nástrojem

Zdvojené postranní kartáče zajišťují dokonalé vyčištění

Místo pro obsluhu zařízení zlepšuje bezpečnost obsluhy a viditelnost ze zařízení

Okolí nádrže čistícího roztoku je navrženo tak, aby byla zajištěna maximální viditelnost na zametací boční kartáč, který je umístěn na levé straně zařízení

Vysokokapacitní baterie prodlužuje provozní dobu a zvyšuje produktivitu

Koše na nečistoty zajišťují nevniknutí odpadů do recyklační nádrže a zabraňují jejímu ucpání

Dvojitě korozivzdorné vysávací ventilátory s dlouhou životností

Žluté dotykové body šetří obsluhu čas a zajišťují správnou údržbu

Ocelový tvarovaný nárazník pomáhá chránit zařízení

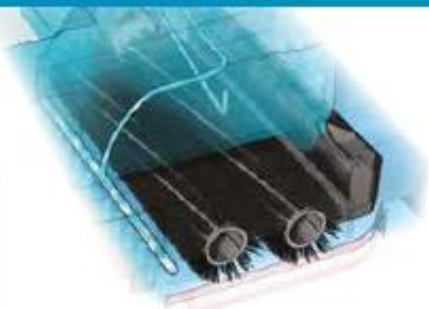
Volitelná technologie ec-H2O™ zlepšuje produktivitu a snižuje dopad na životního prostředí

Kyvná stěrka poskytuje vynikající využití vody a snižuje riziko uklouznutí a pádu

Čistící boční kartáč zvyšuje dosah po okrajích až o 20%.



Přední cylindrické kartáče pro čištění drsných povrchů.



FOPS certifikovaná stříška pro ochranu obsluhy před shora padajícími předměty.



NAVRŽEN PRO VÝKONNOST



Touch-n-Go™ ovládací modul



Napájený zdvižený výsyp



Schod k recyklační nádrži

▶ Ovládací modul Touch-n-Go™ s funkcí 1-Step™ startovacím tlačítkem umožňuje operátorům rychlý přístup ke všem nastavením bez nutnosti pouštět volant z rukou.

▶ Jedinečný design kyvné stěrky zanechává podlahy suché. Rovnoměrné sání přes čepel stěrky zajišťuje výjimečné vysoušení vody.

▶ Napájený zdvižený výsyp odpadu eliminuje potřebu ručně manipulovat s nečistotami a usnadňuje výsyp do odpadních nádob.

▶ Schod k recyklační nádrži umožňuje snadný přístup a její kontrolu.

▶ Revoluční patentovaná vodní kapsa napomáhá snižovat úniku a odkapávání vody. Poskytuje neomezené proudění vzduchu a zachycená vlhkost zůstává v odvodušňovací hadici i při vypnutí zařízení.



Kyvná stěrka



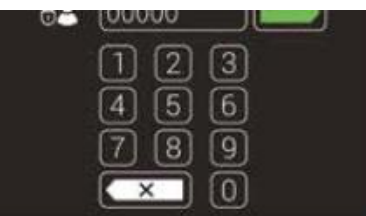
Vodní kapsa a žlutý dotykový bod

Sací hubice poskytuje pohodlné a rychlé odsání tekutiny bez nutnosti otáčení stroje.

Ostříkovací hadice čistí rychle a jednoduše.

Sada na ochranu zadní stěrky napomáhá předcházet jejímu poškození.





Pro-ID™



Pro-Check™



PerformanceView™



Jazykové mutace



ec-H2O™ je vybaven tlačítkem Severe Environment™ (drsné prostředí) a umožňuje uživatelům využívat výhod čištění bez použití čistících prostředků a přístup k palubním chemikáliím pro nečistoty, které nelze pomocí ec-H2O čistit.

DOSTUPNÁ TECHNOLOGIE PRO-PANEL™ REDIFINUJE UŽIVATELSKÝ KOMFORT

Přeměňte svůj úklid pomocí revoluční průlomové technologie Pro-Panel™. Technologie Pro-Panel™ integruje více ovládacích prvků do intuitivní dotykové obrazovky s vysokým jasnem.



- Účinně ovládejte své zařízení pomocí dozorových ovládacích prvků, které umožňují přizpůsobení úrovně dovednosti obsluhy a zabraňují neoprávněnému použití stroje.
- Zajistěte úspěšné spuštění zařízení uživatelským přihlášením přes Pro-ID™, který automaticky aktivuje uživatelské přednastavení konkrétního operátora a pomocí programu Pro-Check™ spustí předprovozní kontrolu.
- Zvyšte efektivitu čištění pomocí programovatelného tlačítka Zone Settings™, které vám umožní nastavit preferované nastavení čištění podle oblasti.
- Zajistěte obsluhu stálý výhled na oblast čištění, aniž by museli spouštět oči ze směru jízdy s funkcí PerformanceView™.
- Redukujte potřebu rozsáhlého výcviku obsluhy pomocí video prezentací přímo na palubě Vašeho zařízení.
- Snadné používání stroje díky 28 jazykovým mutacím.

DOPLŇKOVÉ EXKLUZIVNÍ TECHNOLOGIE

Všechny technologie zvyšují čas čištění až třikrát při použití jediné nádrže vody.



technologie ec-H2O™ elektrické přeměny vody na inovativní čistící roztok, který čistí efektivně, šetří peníze zvyšuje bezpečnost a ve srovnání s běžnými každodenními mycími a čistícími metodami nezatěžuje životní prostředí chemikáliemi*.



ES® Extended Scrubbing je systém zvýšení produktivity recyklace chemikálií zvýšením provozní doby a produktivity čištění podlah při použití až o 66% menšího množství chemikálií .



POCHRANA ŽIVOTNÍHO

PROSTŘEDÍ

ec-H2O a FaST jsou certifikované technologie NFSI (National Floor Safety Institute)

NFSI certifikace zajišťuje, že produkt prošel dvoufázovým testovacím procesem zkoumajícím nebezpečí uklouznutí / pádu na mokré podlaže.

ec-H2O a FaST technologie byly registrovány u NSF International.

NSF International je nezávislá, nezisková organizace, která zajišťuje formulu a etikety, že výrobek odpovídá požadavkům pro potravinářství Tennant FaST 365 a FaST 965 mycí prostředky byly oceněny European Eco-label.

Toto ocenění prokazuje, že naše Tennant FaST mycí prostředky mají snížený dopad na životní prostředí v porovnání se standardními čistícími prostředky

ec-H2O™ technologie vyhrála

European Business Award 2009 v oblasti Business Innovation of the Year

- je to jedno z nejprestižnějších ocenění European Business Awards (www.businessawardseurope.com), což je nezávislý program, který uděluje ocenění za nejlepší praktické a inovativní designy v evropské podnikatelské sféře.



Zachování zdrojů



Snižování saponátů



Zvyšuje bezpečnost



Zlepšuje kvalitu ovzduší



Snižování hladiny hluku

ORIGINÁLNÍ DÍLY TENNANT, DODÁVKY A SERVIS

Nabídka služeb Tennant:

- Maximalizace bezpečnosti, produktivity a provozuschopnosti
- Řízení a ochrana vašich investic a snižování celkových nákladů
- profit z více než 200 služeb ve výrobním závodě, vyškolení technici v celé Evropě

Originální díly a doplňky Tennant:

- Provozujte zařízení s důvěrnou
- Profit z dlouholetého bezproblémového provozu

Čistící roztoky Tennant :

- udržení a dosažení vytyčených cílů
- přínos pro vaši společnost

M17 ŘÍZENÝ KARTÁČOVÝ ZAMETACÍ STROJ S BATERIOVÝM Pohonem

SYSTÉM ČISTĚNÍ

Záběr čištění

Kartáčování	1015 mm
Kartáčování postranním kartáčem	1220 mm
Zametání	915 mm
Zdvojené zametání s postranním kartáčem	1700 mm

KARTÁČOVACÍ SYSTÉM

Hlavní cylindrický kartáč		
Rychlost kartáče		500 ot. / min.
Průměr kartáče (2)		230 mm
Síla přitlaku kartáče		250 kg
Kartáčový motor, bez kartáče (2)		1.125 kW
Hlavní kotoučový kartáč		
Rychlost kartáče		315 ot. / min.
Průměr kartáče (2)		510 mm
Síla přitlaku kartáče		250 kg
Kartáčový motor, bez kartáče (2)		1.125 kW
Nádrže		
Nádrž na čistící roztok		285 L
Výkonnost roztoku (ES*)		435 L
Recyklační nádrž		346 L
	Odměňovací komora	61 L
Sací ventilátory – recyklace vody (duální)		2x 0,6 kW
Rychlost		14500 ot. / min.
Zdvih vody		1650 mm

ZAMETACÍ SYSTÉM

Hlavní duální metla	915 mm
Postranní duální metla (standard)	standard
Průměr postranní metly	480 mm
Obsah koše na nečistoty (smetí)	85 L
Zdvih vysypu	1525 mm
Filtrační nádoba	5,1 m ²
Sací ventilátor (bezúdržbový)	0,85 kW

POHONNÝ SYSTÉM

rychlost vpřed (přepravní)	9 km/h
rychlost vpřed (zametací)	6,5 km/h
rychlost vzad (variabilní)	5 km/h
Ovládání rychlosti	elektronické - AC
Stoupavost	
- přepravní (prázdný)	11,6° / 20%
- přepravní (hrubá hmotnost)	7,5° / 13%
- Pracovní (zametání / čištění)	6,5° / 11%

VOLBA BATERIE

(Nabíječka pro všechny volitelné baterie)	625 AH C5
Příležitostné nabíjení možná na 775 AH C/5	775 AH C5

SPECIFIKACE STROJE

Délka	2850 mm
Šířka	1370 mm
Výška (až po horní hranu volantu)	1480 mm
- Se stříškou	2096 mm
Hmotnost (bez baterie)	1515 kg
Zadní sěrka (hrubá šířka)	1070 mm
Poloměr otáčení	3003 mm
Hlučnost (obsluha)*	75 dB(A); Kpa 3 dbA
	Hlučnost testována dle IEC 60335-2-72

* kotoučové, zapnuté sání (odsávání vody a kontrola prašnosti), kartáče zapnutý / zvednutý

ZÁRUKA

Pro informace o záruce a záručních podmínkách kontaktujte svého místního zástupce či distributora.

Specifikace se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Pro předvedení výrobků a získání dalších informací nás kontaktujte:

TCS Česká republika, s.r.o.

Vyšehradská 1349/2, CZ-128 00 Praha 2

Provozovna: Pražská 239, CZ-250 66 Zdiby

ČESKÁ REPUBLIKA

TCS Slovenská republika, s.r.o.

Nosice 35,

SK-020 01 Púchov

SLOVENSKÁ REPUBLIKA