



VYTVÁŘÍME ČISTĚJŠÍ, BEZPEČNĚJŠÍ, ZDRAVĚJŠÍ SVĚT.

EQUIPMENT



T20

ODOLNÝ PRŮMYSLOVÝ ČISTÍCÍ STROJ

- Dosahujte vynikajících výsledků čištění díky různému drhnutí a technologii PaxPro²™
- Maximalizujte produktivitu výkonnou čistící technologií ec-H₂O™ s až trojnásobnou výdrží oproti konvenčním způsobům čištění
- Zvýšená viditelnost díky přední konstrukci kabiny a ovládacích prvků na volantu
- Zlepšený způsob obsluhy a dohledu díky dostupné technologii Pro-Panel™.

VÝKONNÝ, ODOLNÝ ČISTÍCÍ STROJ ZAMĚŘENÝ NA SPECIFICKÁ ŘEŠENÍ A POTŘEBY ZÁKAZNÍKA



T20 SPLŇUJE KLÍČOVÉ PODNIKATELSKÉ VÝZVY



SNIŽUJE NÁKLADY NA ČISTĚNÍ

Zvyšuje produktivitu díky volitelným postranním kartáčům, které zvětší čistící stopu a umožňují čištění až k okrajům čistěné plochy.



UDRŽUJE ZDRAVÍ A BEZPEČNOST

Zajišťuje plnou ochranu obsluhy díky optimálnímu návrhu kabiny zlepšujícímu výhled a plnou ochranu nohou obsluhy díky přednímu krytu.



ZVYŠUJE DOJEM OBJEKTU

Efektivní výsledky čištění díky technologii MaxPro2™ zajišťující konzistentní sílu a výkon poháněných kartáčů bez ohledu na změnu čistěného povrchu.



SNADNÁ OBSLUHA A ÚDRŽBA

Redukuje dobu přípravy a proškolení obsluhy a usnadňuje obsluhu díky modulu Touch-n-Go™ se startovacím tlačítkem 1-Step™.

UVNITŘ T20

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

Místo pro obsluhu zařízení zvyšuje bezpečnost obsluhy a viditelnost ze zařízení

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

Nádrže poskytují možnost kompletní vizuální prohlídky a vyčištění

Přední kryty zajišťují obsluhu ochranu nohou

Dostatečně kalibrováný ocelový rám s tvarovaným nárazníkem a postranními válečky pomáhá chránit a prodlužovat životnost zařízení

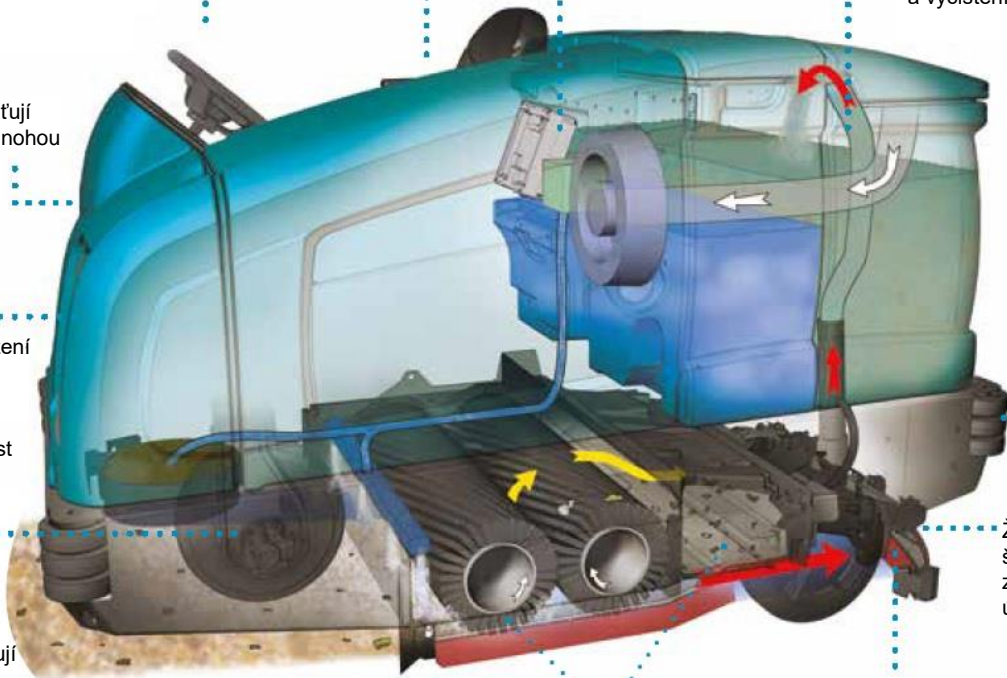
Korozi odolná konstrukce zařízení Duramer™ Zajišťuje všem dílům stroje dlouhou životnost

Žluté dotykové body šetří obsluhu čas a zajišťují správnou údržbu

Řízená přední kola a vysokotlaké pneumatiky poskytují vynikající ovládání zařízení i v těsných prostorech

Cylindrické kartáče a snadno vyjímatelná přihrádka na odpadky maximalizují produktivitu čištění

Parabolická stěrka Dura-Track™ Se systémem SmartRelease™ Vylepšuje odstraňování zbytkové vody a snižuje rizika poškození stěrky



Volitelné postranní kartáče rozšiřují čisticí stopu až na 1.370 mm.

Kotoučové kartáče pro efektivní drhnutí povrchů jsou snadno vyměnitelné bez použití náradí.

Zadní a boční vodící lišty chrání zadní stěrku před nárazy napomáhá předcházet jejímu poškození a zachycení za překážky.



NAVRŽEN PRO VÝKONNOST



Touch-n-Go™ ovládací modul



Prostor pro obsluhu



Dura-Trac™ parabolická stěrka

- ▶ Ovládací modul Touch-n-Go™ s funkcí 1-Step™ startovacím tlačítkem umožňuje operátorům rychlý přístup ke všem nastavením bez nutnosti použít volant z rukou.
- ▶ Umístění ovládání a místa pro operátora poskytuje obsluze vynikající výhled a bezpečnost.
- ▶ Dura-Trac™ parabolická stěrka zajišťuje vynikající stírání zbytkové vody a redukuje údržbu a výměnu z důvodů poškození stěrky.
- ▶ Snadný přístup ke všem částem stroje minimalizuje doby výpadku provozu a redukuje náklady na údržbu.
- ▶ Příhrádka na odpadky a nečistoty na cylindrické jednotce je vybavena ručkou a kolečky pro usnadnění vyjmutí, transportu a vyprázdnění.
- ▶ Odolný rám stroje s nárazovými válečky napomáhá chránit jak stroj, tak i majetek.



Snadný přístup



Příhrádka na nečistoty a odpadky



Odolný rám s nárazovými kolečky

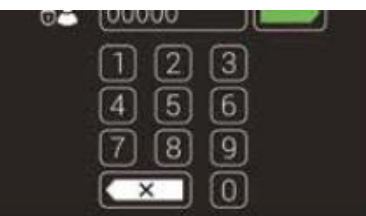
Stříška pro ochranu obsluhy před shora padajícími předměty.

Vysokotlaká ostříkovací hadice umožňuje snadné čištění i těžko přístupných míst.

Varovné signalizační světlo zajišťuje povědomí o stroji v době jeho provozu



INOVATIVNÍ TECHNOLOGIE



Pro-ID™



Pro-Check™



PerformanceView™



Kamerový systém pro couvání



Jazykové mutace

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 jasem.



- 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 obsluze 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 čisticí roztok, který čistí efektivně, šetří peníze zvyšuje bezpečnost a ve srovnání s běžnými každodenními mycími a čisticími 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 .

OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

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

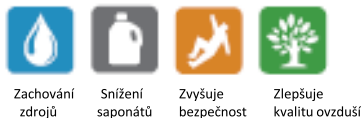
NFSI certifikace zajišťuje, že produkt
prošel dvoufázovým testovacím
procesem zkoumajícím nebezpečí
uklouznutí / pádu na mokré podlaže.

ec-H2O a FaST technologie byly
registrovány u NSF International.
NSF International je nezávislá,
nezisková organizace, která zajišťuje
formule 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.



iris Spravujte svůj program čištění
pomocí klíčových parametrů výkonu.

ORIGINÁLNÍ DÍLY TENNANT, DODÁVKY A SERVIS

Nabídka služeb Tennant:

- Maximalizace bezpečnosti, produktivity a
provozní schopnosti
- 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 důvěrou
- Profit z dlouholetého bezproblémového
provozu

Čistící roztoky Tennant:

- udržení a dosažení vytyčených cílů
- přínos pro vaši společnost

T20 ODOLNÝ PRŮMYSLOVÝ ČISTÍCÍ STROJ

SYSTÉM ČIŠTĚNÍ DRHNUTÍM

Záběr čištění

Hlavní cylindrické kartáče	1020 mm
Hlavní kotoučové kartáče	1070 mm
S postranními kartáči pro drhnutí	1370 mm
S postranními kartáči pro zametání	1420 mm

KARTÁČOVACÍ SYSTÉM

Hlavní cylindrický kartáč

Rychlost kartáče	480 ot. / min.
Průměr kartáče (2)	300 mm
Síla přitlaku kartáče	177 kg

Hlavní kotoučový kartáč

Rychlost kartáče	230 ot. / min.
Průměr kartáče (3)	360 mm
Síla přitlaku kartáče	181 kg
Síla přitlaku kartáče	177 kg

Postranní kotoučový kartáč

Rychlost kartáče	150 ot. / min.
Průměr kartáče pro drhnutí	410 mm
Průměr kartáče pro zametání	533 mm

SYSTÉM ČIŠTÍČHO ROZTOKU

Nádrž na čistící roztok	303 L
Výkonnost roztoku ES *	473 L

SYSTÉM RECYKLACE

Recyklační nádrž	360 L
Odměňovací komora	57 L
Příhrádka na nečistoty a odpadky	
Objemová kapacita	31 L
Hmotnostní kapacita	50 kg
Sací ventilátory	
Rychlost	11000 ot. / min.
Zdvih vody	890 mm

POHONNÝ SYSTÉM

rychlost vpřed (variabilní)	13 km/h
rychlost vzad (variabilní)	6,4 km/h
Motor benzinový / LPG (2,0 L)	50 Hp / 37,3 kW
Motor naftový (1,5 L)	24,8 Hp / 18,5 kW
Stoupavost	
- přepravní (hrubá hmotnost)	10,0° / 18%
- Pracovní (zametání / čištění)	8,0° / 14%
Světla výška	890 mm

SPECIFIKACE STROJE

Délka	2410 mm
Šířka	
Rám	1270 mm
Zadní stěrka	1300 mm
S postranními kartáči	1473 mm
Výška (až po horní hranu volantu)	1473 mm
Se stříškou	2120 mm
Hmotnost (prázdný)	1497 kg
Poloměr otáčení	2790 mm

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