



Maszyny autonomiczne **TENNANT AMR**



THE FUTURE
IS NOW!



T380AMR

AUTONOMICZNA MASZYNA SZORUJĄCO - SUSZĄCA

- Głowica szorująca o średnicy 50 cm umożliwia czyszczenie w wąskich przejściach i wokół przeszkód przy ograniczonej pomocy człowieka.
- Wyposażona w technologię BrainOS®, autonomiczna maszyna T380AMR została zaprojektowana i przetestowana pod kątem działania w złożonych, rzeczywistych środowiskach, przy jednoczesnym bezpiecznym omijaniu ludzi i przeszkód.
- Model uczenia się i powtarzania zapewnia stałą wydajność czyszczenia, a raporty pomagają śledzić kluczowe wskaźniki wydajności całej floty.



Dane techniczne T380AMR

CECHY	SPECYFIKACJA
Szerokość pasa szorowania (wersja dyskowa)	500 mm
Prędkość obrotowa szczotki/pada (obr / min)	215
Docisk szczotki/pada (lekki / mocny)	28/41 kg
Pojemność zbiornika roztworu	75 L
Pojemność zbiornika brudnej wody	75 L
Napięcie	24 V
Czas pracy akumulatora * (Akumulator kwasowy/żelowy/litowo-jonowy)	do 4 godz. do 6,5 godz.
Waga (z pustymi zbiornikami) z akumulatorami	386 kg
Długość x szerokość x wysokość (do światła)	1575 x 635 x 1397
Waga (z pustymi zbiornikami) z akumulatorami	385 kg

T7AMR

AUTONOMICZNA MASZYNA SZORUJĄCO - SUSZĄCA

- Proste, intuicyjne sterowanie i technologia mapowania zapewniają łatwość użytkowania i zwiększoną wydajność pracy. Dzięki temu operatorzy mogą skupić się na innych wyższych zadaniach priorytetowych.
- Maszyna wyposażona w technologię BrainOS®, zaprojektowana i przetestowana do działania w złożonych, rzeczywistych środowiskach, przy jednoczesnym bezpiecznym unikaniu ludzi i przeszkód.
- Model uczenia się i powtarzania zapewnia stałą wydajność czyszczenia, a raporty pomagają śledzić kluczowe wskaźniki wydajności całej floty.



Dane techniczne T7AMR

CECHY	SPECYFIKACJA
Szerokość pasa szorowania	650 mm
Silniki szczotek (2)	0.45 kW
Prędkość obrotowa szczotki/pada (obr / min)	225 rpm
Docisk szczotki/pada: do	86 kg
Pojemność zbiornika roztworu	110 L
Pojemność zbiornika brudnej wody	110 L
Silnik ssący	0.45 kW
Napięcie	24 V
Czas pracy akumulatora (Akumulator kwasowy/żelowy/litowo-jonowy)	do 4 godz. do 6,5 godz.
Długość x szerokość x wysokość	1,650 x 850 x 1,450 mm
Waga z akumulatorami	492 kg
Poziom hałasu (przy uchu operatora)	70 dBA (wersja dyskowa)



Aby umówić się na pokaz lub uzyskać dodatkowe informacje prosimy o kontakt:

T16AMR

PRZEMYSŁOWA MASZYNA SZORUJĄCO - SUSZĄCA

- Dbaj o zdrowie i bezpieczeństwo pracowników i gości dzięki pokładowym środkom bezpieczeństwa takim jak kamery i czujniki.
- Monitoruj wydajność sprzątania i inne kluczowe wskaźniki za pomocą dziennych i tygodniowych raportów.
- Ogranicz zużycie chemicznych środków czyszczących i wody, oszczędzając tym samym pieniądze i minimalizując wpływ na środowisko dzięki technologii ec-H2O NanoClean®.



Dane techniczne T16AMR

CECHY	SPECYFIKACJA
Szerokość pasa szorowania	910 mm
Prędkość obrotowa szczotki	500 obr / min
Docisk szczotki/pada (do)	91 kg
Pojemność zbiornika roztworu	190 L
Pojemność zbiornika brudnej wody	225 L
Napięcie	36 V
Akumulator ołowiuowo - kwasowy	36 V, 360 AH
Czas pracy akumulatora (akumulator kwasowy/żelowy/litowo-jonowy)	4 godz. do 5.4 godz.
Waga (ze standardowymi akumulatorami z opcjonalnymi akumulatorami)	785 kg 635 kg
Długość x Szerokość	2 030 mm x 1 070 mm
Wysokość (do światła)	1 475 mm

X4 ROVR

AUTONOMICZNA MASZYNA PROWADZONA

- Dzięki intuicyjnemu interfejsowi i prostym elementom sterującym można go bez wysiłku wdrożyć, aby osiągnąć wysoki standard czystości.
- Przeszkol robota dzięki intuicyjnemu sterowaniu i automatyzacji, która łatwo integruje się z istniejącymi protokołami czyszczenia podłóg.
- Szybkie i łatwe rozpoczęcie trasy czyszczenia w zaledwie trzech krokach na ekranie dotykowym od znacznika głównego.
- Bateria litowo-jonowa, możliwość ładowania i ładowarka o dużej pojemności - maszyna jest gotowa do pracy wtedy, gdy jej potrzebujesz.



Dane techniczne X4 ROVR

CECHY	SPECYFIKACJA
Wydajność	Do 20 000 ft ² / 1 860 m ² (na zbiornik roztworu)
Waga	183 kg (zbiorniki puste, z akumulatorem)
Poziom hałasu	Już od 62 dBA
Źródło zasilania	Akumulator litowo-jonowy
Typ głowicy	Dysk
Pojemność zbiornika	38 L
Pojemność zbiornika roztworu	38 L
Szacowany czas pracy	do 2,5 godziny
Obroty pada	220 obr.
Długość x szerokość x wysokość	96 cm x 56 cm x 112 cm
Ścieżka czyszczenia	500 mm

Szymon Suchoń
+48 733 349 444

Robert Skórka
+48 576 775 100

Dorota Laszuk
+48 730 503 405

Przemysław Orzechowski
+48 696 098 257



Firma TenRent to dynamicznie rozwijające się przedsiębiorstwo specjalizujące się w **wynajmie, renowacji oraz serwisie** sprzętu do czyszczenia.

Jesteśmy dystrybutorem i przedstawicielem renomowanych marek **Tennant** i **Kaivac**.

Nasza działalność obejmuje:

- Nowe maszyny
- Maszyny po renowacji
- Profesjonalny serwis
- Mobilna sieć serwisantów

RENTAL & SERVICE
is our DNA

Serwis 24/7 w całej Polsce



Aby umówić się na pokaz lub uzyskać dodatkowe informacje prosimy o kontakt:

Szymon Suchoń
+48 733 349 444

Robert Skórka
+48 576 775 100

Dorota Laszuk
+48 730 503 405

Przemysław Orzechowski
+48 696 098 257



TENRENT SP. Z O. O.
Relaksowa 25, 43-382 Bielsko-Biała
tel. +48 33 307 00 78
www.tenrent.pl