



Norton Clipper TR 202 Przecinarka do płytek z tarczą Norton Extreme Ceram Turbo Ø 200 mm

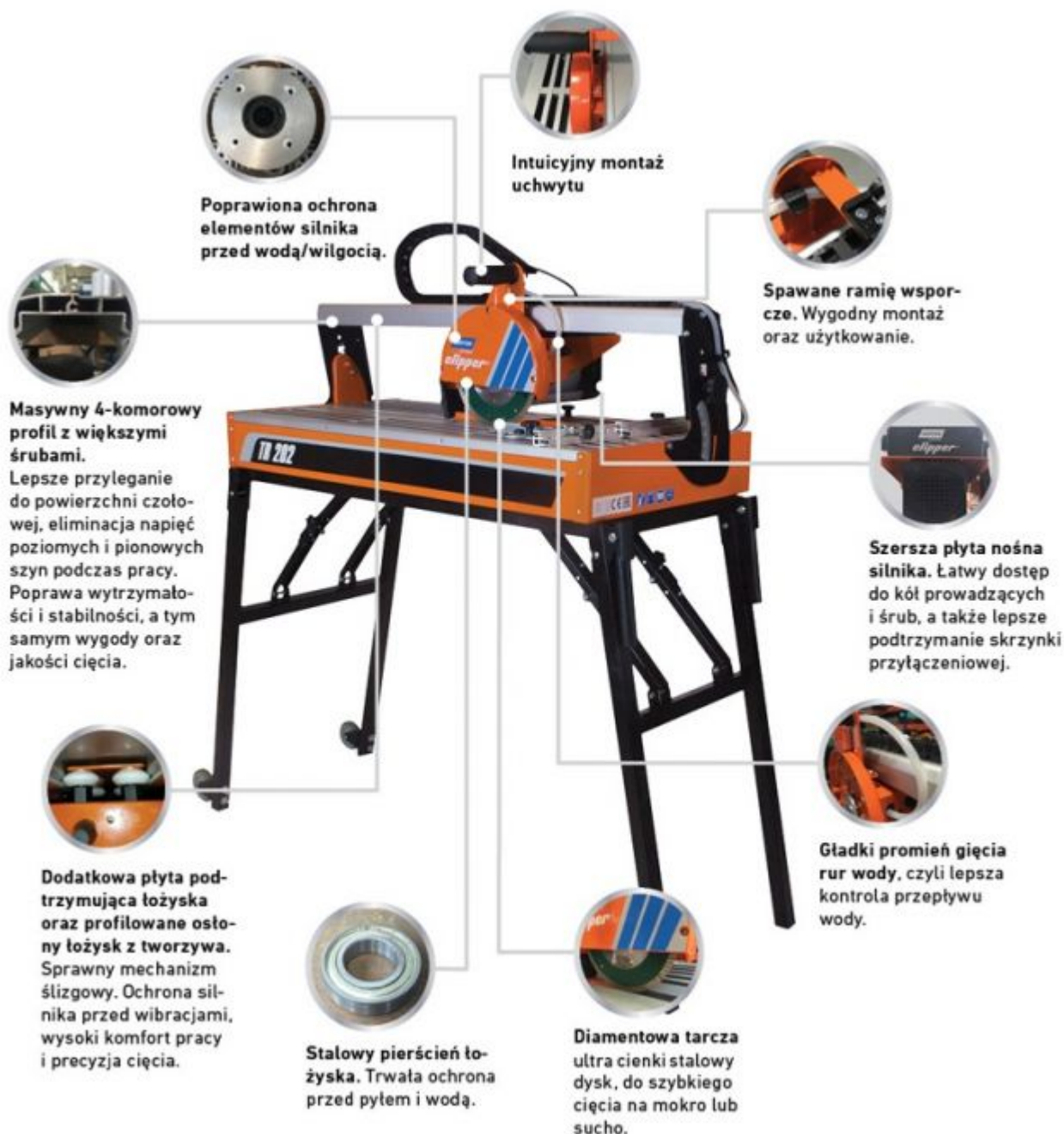
<http://www.elektroautomatyka.net.pl/product/show/7138>

Cena: zł brutto

Cechy produktu

Opis produktu

Norton Clipper TR 202 następcą Norton Clipper TR201E. Znanej i docenianej przez fachowców przecinarki do glazury.



PROMOCJA WYSYŁKA GRATIS!!! /PRZEDPŁATA/



Przecinarka Norton Clipper TR 202 to całkowicie nowa profesjonalna przecinarka do płytek zaprojektowana do cięcia materiałów o długości do 650 mm. Silnik o mocy 900 W zapewnia bardzo dużą wydajność.

Maszyna posiada zmienioną względem modelu TR 201 E prowadnicę do cięcia oraz system łożysk prowadzących silnik. Dodatkowo usztywnione łożyska prowadzące ze specjalną wkładką w kształcie podwójnej litery T, poprawiona konstrukcja całej przecinarki zapewnia także niezawodność i znacząco wydłuża żywotność.

Przecinarka dostarczana z diamentową tarczą tnącą Norton Extreme Ceram Turbo Ø 200 mm x 25,4 mm.

Cechy:

1. Wytrzymała szyna prowadząca i prowadnica głowicy tnącej.
2. Silnik 900W - profesjonalne urządzenie o dużej mocy.
3. Długość cięcia 650mm,
4. Idealne urządzenie do cięcia ukośnego w zakresie od 0° do 45°.
5. Idealna do przecinania długich płytek i cięcia ukośnego płytek o wymiarach 40x40 cm.
6. Składane nogi ułatwiają transport maszyny.
7. Kółka transportowe pozwalają na samodzielne ustawienie maszyny na budowie.

8. Odłączana plastikowa miska do wody z kurkiem spustowym ułatwia czyszczenie maszyny.
9. Wydajna i solidna pompa wodna z ochroną przed zawiesinami.
10. Sztywna konstrukcja i zabezpieczenie odłączanej plastikowej miski do wody.
11. Metalowa rama o wysokiej trwałości.
12. Płynniejszy posuw, łatwiejsza konserwacja, precyzyjne cięcie.
13. Szybkie przygotowanie urządzenia do pracy i precyzja cięcia.

Dane techniczne:

- moc silnika: 900W,
- napięcie sieciowe: 230V,
- bezpiecznik / generator: 16A / 3kVA,
- maksymalna średnica ostrza x uchwyt ostrza: Ø200 x 25,4 mm,
- odchylana głowica: od 0 do 45°,
- maksymalna głębokość cięcia przy 90° / przy 45°: 35 mm/ 25 mm
- maksymalna długość cięcia: 650 mm,
- wymiary stołu do cięcia: 810 x 470 mm,
- prędkość wału tnącego: 2950 min-1,
- wibracje ręka-ramię: <math>< 2,5 \text{ m} / \text{s}^2</math>,
- poziom mocy akustycznej / poziom ciśnienia akustycznego: 80dB (A) / 72dB (A),
- wymiary (DxSxW): 930 x 470 x 1200 mm,
- wymiary ze złożonymi nóżkami (DxSxW): 930 x 470 x 400 mm,
- wielkość opakowania (DxSxW): 1020 x 490 x 465 mm
- waga: 35 kg.



Opis zdjęć:

1. Zdejmowana wanna z wodą
2. Składane nóżki i kółka transportowe
3. Prowadnica cięcia
4. Obrotowa głowica tnąca



Zakres dostawy:

1. Przecinarka do płytek TR202
2. Tarcza diamentowa Norton Ceram Turbo Ø 200 mm x 25,4 mm
3. Instrukcja obsługi
4. Gwarancja

PROMOCJA WYSYŁKA GRATIS!!! /PRZEDPŁATA/

ELEKTRO-AUTOMATYKA Sprzedaż elektronarzędzi, urządzeń spawalniczych, maszyn budowlanych, pneumatyki, narzędzi warsztatowych, firmowych ubrań roboczych oraz maszyn ogrodowo leśnych.

Sklep Bochnia

ul. Brzeska 50
32-700 Bochnia

tel. 691 572 333
e-mail: ea.bochnia@op.pl

Sklep Brzesko

ul. Szarych Szeregów 23
32-800 Brzesko

tel. 609 523 230
e-mail: elektro.automatyka@op.pl

Serwis, Magazyn

ul. Św. Brata Alberta 4
32-800 Brzesko

tel. 609 523 645
e-mail: ea.serwis@op.pl
