



## Przecinarka stolikowa Husqvarna TS 100 R



link do produktu:

<https://axam.net.pl/przecinarki-do-plytek/874-przecinarka-stolikowa-husqvarna-ts-100-r.html>

Cena: **8 548,67 zł** netto

Producent: HUSQVARNA

Nr referencyjny: 965154002

### Informacje

Przecinarka stolikowa Husqvarna TS 1000 R - śr. tarczy: 350mm, dł. cięcia: 1000mm.



### Opis produktu

**TS 100 R** to skuteczna, uniwersalna przecinarka stolikowa o dużej wydajności cięcia wszystkich rodzajów cegły i bloków budowlanych. Maszyna przeznaczona jest do cięcia długich fragmentów materiału (do 1 m), co jest możliwe dzięki wydłużanej prowadnicy. Może ciąć na głębokość 105 mm przy cięciu jednostronnym, a po obróceniu materiału osiąga głębokość cięcia 210 mm. Z łatwością tnie włąębnie lub pod kątem 45 stopni, co czyni ją bardzo wszechstronną.

#### Najważniejsze cechy:



*Przedłużenie*

Wspornik boczny do cięcia szerokich materiałów po odwróceniu może służyć jako blokada.



*Regulowana głowica i blat*

Głowica tnąca i blat ustawiane do cięcia pod kątem 45°.

#### Zastosowanie:

- Dłuższe materiały (cięcie o długości nawet 1m)

#### Specyfikacja techniczna:

- Moc: **2200 W**
- Napięcie: **230 V**
- Fazy: **1**
- Częstotliwość: **50 Hz**
- Silnik: **2800 obr/min**
- Klasa zabezpieczenia: **IP 55**
- Chłodzenie silnika: Powietrze
- Maks. średnica tarczy: **350 mm**
- Maks. głębokość cięcia: **105 mm**
- Maks. długość cięcia: **1000 mm**

- Średnica otworu tarczy: **25,4 mm**
- Cięcie na mokro
- Cięcie pod kątek 45°: Tak
- Pojemność zbiornika na wodę: **55l**
- Waga: **106 kg**
- Wymiary [dł x szer x wys]: **1400 x 840 x 1400 mm**

#### **Zalety:**

- Idealna dla firm zajmujących się urządzeniem terenu i wykonawców generalnych.
- Precyzyjny system posuwu głowicy oraz wyjątkowy system umożliwiający cięcie pod kątem 45°
- Głowica tnąca tnie profile złączowe i grubsze materiały, wykonując kilka cięć.
- Bardzo stabilna.
- Boczny wspornik umożliwiający cięcie szerokich materiałów, może też służyć jako blokada.
- Demontowalny blat ułatwia oczyszczanie maszyny.