

Link do produktu: <https://standrew.pl/strugarka-wyrówniarko-grubiarka-fs-52-elite-s-tersa-digital-p-106.html>



Strugarka wyrówniarko-grubiarka FS 52 ELITE S TERSA DIGITAL

Cena brutto	71 376,90 zł
Cena netto	58 030,00 zł
Dostępność	Na zamówienie

Opis produktu

- dokumentacja DTR w języku polskim
- certyfikat CE

PARAMETRY TECHNICZNE:	
STRUGARKA:	
Całkowita długość stołów roboczych	2250 mm
Szerokość robocza	520 mm
Maksymalna grubość zbioru	5 mm
GRUBIARKA:	
Wymiary stołu grubiarki	850 x 520 mm
Wysokość robocza grubiarki	3-240 mm
Minimalna długość elementu	220 mm
Prędkość posuwu	5/8/12/18 m/min
Wał nożowy	TERSA
Ilość noży	4 szt.
Średnica wałka strugarskiego	120 mm
Obrotы	5000 min-1
Silnik	400 V / 50 Hz / S6 - 40% 7,0 kW (9,5 KM)
Średnica króćca odciągowego	120 mm
Suport wiertarski (opcja)	
Rozmiar stołu	470 x 220
Skok boczny/ podłużny	160 mm / 110 mm
Skok pionowy	120 mm
Waga	695 kg

Opis produktu:

- Wał nożowy TERSA - szybka wymiana noży w ciągu kilkadziesiąt sekund. ([FILM](#))
- Brak konieczności ustawiania noży.
- Wał strugarki z 4 ostrzami zapewniający najlepsze wyniki strugania.
- Długie i precyzyjne stoły robocze wyrówniarki (2250 mm) podnoszone jednocześnie.
- Łatwe podnoszenie stołów dzięki sprężynom pomocniczym.
- Stoły robocze żeliwne, uźebrowane zapewniające stabilną pracę bez wibracji.
- Masywna prowadnica wzdłużna 1200 x 160 mm z możliwością odchylenia do kąta 45 stopni.
- Mocowanie prowadnicy na masywnym stalowym drążku o dużej średnicy zapewniające pewne prowadzenie elementu.

- Prowadnica wyposażona w dodatkowy liniał pomocniczy do małych elementów (STD w strugarkach z wałem TERSA)
- Stół grubiarki prowadzony na 4 wrzecionach z gwintem trapezowym.
- Prowadnice boczne stołu grubiarki do równoległego prowadzenia.
- Wrzeciona od podnoszenia zabezpieczone gumowymi osłonami przeciw pyłom.
- **Podnoszenie stołu grubiarki elektryczne z wyświetlaczem cyfrowym z dokładnością do 0,1 mm.**
- Młoteczki zabezpieczające przed odrzutem elementu.
- Wał wciągający stalowy spiralnie ryflowany dla optymalnego posuwu elementu.
- Silnik o dużej mocy 5,0 kW
- Konstrukcja wykonana z grubej blachy stalowej.

Wał TERSA:

- Brak śrub regulacyjnych.
- Wymiana noża w kilka sekund.
- Automatyczne ustawianie noży - system samoblokujący.
- Bardzo cicha praca.
- Doskonałe wyniki strugania!