

Link do produktu: <https://standrew.pl/strugarka-wyrowniarko-grubiarka-fs-41-elite-s-tera-digital-p-108.html>

Strugarka wyrówniarko-grubiarka FS 41 ELITE S TERA DIGITAL



| | |
|-------------|----------------------|
| Cena brutto | 56 764,50 zł |
| Cena netto | 46 150,00 zł |
| Dostępność | Na zamówienie |

Opis produktu

- dokumentacja DTR w języku polskim
- certyfikat CE

| PARAMETRY TECHNICZNE: | |
|------------------------------------|------------------------------------------|
| WYRÓWNIARKA: | |
| Całkowita długość stołów roboczych | 2200 mm |
| Szerokość robocza | 410 mm |
| Maksymalna grubość zbioru | 5 mm |
| GRUBIARKA: | |
| Wymiary stołu grubiarki | 775 x 410 mm |
| Wysokość robocza grubiarki | 3-240 mm |
| Prędkość posuwu | 6/12 m/min |
| Ilość noży | 4 szt. |
| Średnica wałka strugarskiego | 95 mm |
| Obroty | 5000 min-1 |
| Silnik | 400 V / 50 Hz / S6 - 40% 5,0 kW (6,6 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 | 450 kg |

Opis produktu:

- Wał nożowy TERSA - szybka wymiana noży w ciągu kilkadziesiąt sekund.
- Brak konieczności ustawiania noży.
- Wał strugarki z 4 ostrzami zapewniający najlepsze wyniki strugania.
- Długie i precyzyjne stoły robocze wyrówniarki (2200 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.
- Wrzeczona 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!