

Link do produktu: <https://standrew.pl/wyrowniarka-felder-a951-p-1274.html>

Wyrówniarka Felder A951

| | |
|-------------|---------------------|
| Cena brutto | 25 338,00 zł |
|-------------|---------------------|

| | |
|------------|---------------------|
| Cena netto | 20 600,00 zł |
|------------|---------------------|

| | |
|------------|--------------------|
| Dostępność | Niedostępny |
|------------|--------------------|

| | |
|--------------|------------------|
| Czas wysyłki | 48 godzin |
|--------------|------------------|

Opis produktu

- stan bardzo dobry
- rok produkcji 2014
- DTR i CE

| PARAMETRY TECHNICZNE: | |
|-----------------------------|--------------------|
| silnik główny | 5.5 kW |
| długość stołów | 1095 mm |
| szerokość strugania | 510 mm |
| przykładnica regulowana | 90° - 45° |
| liniał przykładnicy | 170 x 1300 mm |
| ilość noży | 4 |
| średnica króćca | 140 mm |
| podnoszone blaty | |
| osłona przednia i tylna | |
| przyrząd do ustawiania noży | |
| gabaryty (dł./szer./wys.) | 240 / 100 / 120 cm |
| waga | 870 kg |

Wyrówniarka jest jedną z czterech podstawowych maszyn wykorzystywanych w stolarstwie. Zasadą działania zbliżona jest do grubościówki, podobnie jak ona ma wał umieszczony poziomo do blatów, z tą różnicą, że blaty znajdują się bezpośrednio przy wale. Działanie maszyny jest proste, pierwszy blat jest regulowany i za jego pomocą ustawimy zbór materiału, drugi blat ustawiony jest idealnie nad wałem, służy on do odbioru materiału po struganiu. Materiał prowadzi się ręcznie po liniale znajdującym się na obu blatach i blacie wstępnym w kierunku wału. Podczas takiego strugania wyrównuje się powierzchnię dolną, ma to na celu wyrównanie wszystkich nierówności. Wały maszyny mogą mieć różną ilość noży, należy jednak pamiętać, że im jest ich mniej tym prędkość obrotowa samego wału, jest wyższa i może wynosić aż 6000 obr/min. Duże znaczenie ma też długość blatów oraz ciężar samej maszyny.