

Link do produktu: <https://standrew.pl/wielopila-dwuwalowa-a-costa-leopard-ds-z-podajnikiem-p-2422.html>

## Wielopila dwuwałowa A. COSTA LEOPARD D/S z podajnikiem

Cena brutto **492 000,00 zł**Cena netto **400 000,00 zł**Dostępność **Niedostępny**Czas wysyłki **48 godzin**

### Opis produktu

- produkcji włoskiej

| <b>PARAMETRY TECHNICZNE:</b>         |                       |
|--------------------------------------|-----------------------|
| silniki                              | 55 i 55 kW            |
| silnik posuwu                        | 7,5 kW                |
| silnik regulacji wysokości           | 1,1 kW                |
| wysokość cięcia                      | 200 mm                |
| szerokość cięcia                     | 350 mm                |
| średnica tarczy max.                 | 300 mm                |
| średnica wrzeciona                   | 2 x 60 mm             |
| średnica tulei                       | 2 x 70 mm             |
| szerokość gąsienicy                  | 350 mm                |
| łączna moc                           | 119 kW                |
| regulacja posuwu elektryczna         |                       |
| automatyczne centralne smarowanie    |                       |
| minimalna długość elementu           | 600 mm                |
| elektryczna regulacja wysokości      |                       |
| regulacja wysokości wałów            |                       |
| sześć rolek górnych dociskowych      |                       |
| dociski pneumatyczne                 |                       |
| pięć zapadek przeciw wyrzutowym      |                       |
| liniał                               |                       |
| średnica króćca                      | 220 mm                |
| obroty wrzecion                      | 4500 RPM              |
| gabaryty maszyny (dł./szer./wys.)    | 275 / 235 / 210 cm    |
| waga                                 | ~ 7000 kg             |
| <b>PODAJNIK:</b>                     |                       |
| max. długość cięcia                  | 1850 mm               |
| min. długość cięcia                  | 800 mm                |
| max. długość materiału               | 2500 mm               |
| min. długość materiału               | 600 mm                |
| max. szerokość materiału             | 700 mm                |
| max. wysokość materiału              | 200 mm                |
| szerokość rolek                      | 700 mm                |
| średnica rolek                       | 130 mm                |
| ilość rolek                          | 26                    |
| 3 rolki dociskowe gładkie            |                       |
| 4 rolki ciągnące zębate              |                       |
| posuw regulowany na falowniku        | 0-70 m/min.           |
| centralne smarowanie prowadzenia pił |                       |
| moc silników piły                    | 2 x 9,2 kW            |
| moc silnika posuwu                   | 1,5 kW                |
| moc silnika rozsuwu tarcz            | 3 kW                  |
| moc silnika łańcucha                 | 1,1 kW                |
| gabaryty (dł./szer./wys.)            | 7050 / 2100 / 1850 mm |