



HWSR 701 Z K Pilarka tarczowa do drewna opałowego z napędem pasowym.

- Zamknięty i bezpieczny obszar piłowania zwiększa poziom bezpieczeństwa ze względu na wymagany przez prawo mechanizm zabezpieczający piłę
- Mocna konstrukcja z napędem pasowy umożliwia większą głębokość skrawania
- Zabezpieczenie przed przekręceniem drewna przez wygniatane haki w wahadle
- Stabilna, odporna na skręcenia rama stalowa
- Idealny punkt obrotowy wahacza zapewnia pracę bez wysiłku
- Przedłużenie kołyski ze wskaźnikiem długości skrawania do prostego cięcia identycznej długości drewna
- Mechanizm jezdny do prostego transportu
- Odporność na uderzenia, zadrapania i pogodę dzięki wysokiej jakości powłoce proszkowej
- Artykuł dostarczany w stanie zmontowanym
- Napęd od wału przekładnika mocy
- Mocowanie trzypunktowe kat. I i II

| Dane techniczne | HWSR 701 Z K |
|--------------------------------------------|--------------------------------------|
| Średnica tarczy | 700 mm |
| Maks. wydajność skrawania drewna okrągłego | 270 mm |
| Maks. wydajność skrawania drewna łupanego | 380 x 260 mm |
| Prędkość obrotowa | - |
| Moc | - |
| Napęd | Wał odbioru napędu z napędem pasowym |
| Wysokość robocza | 850 mm |
| Podpora kołyskowa | 735 mm |
| Wymiary | 1410 x 900 x 1150 mm |
| Waga | 171 kg |