

TRAK OSCAR 236

SPECYFIKACJA STANDARTOWEGO WYPOSAŻENIA

- 4,26 mb długość torowiska (2 szt. – 2,13 mb)
- 914 mm średnica cietej kłody
- Silnik - 16 KM firmy Vanguard Briggs & Stratton, elektryczny start
- 2 regulowane uchwyty kłody
- System smarowania piły taśmowej
- Sprzęgło odśrodkowe (Centryfugowe)
- Stabilna konstrukcja wykonana z rur kwadratowych 381x381 mm
- Przemysłowe łożyska ślizgowe o średnicy 381 mm na ciągnącym i ciągniętym kole taśmy
- 482 mm średnica kół taśmy
- Elektryczne 12 V ustawianie wysokości
- Podwójna twardość piły taśmowej
- Proszkowe malowanie konstrukcji
- Prowadnica piły taśmowej
- Podwójna skala pomiaru
- Elektryczny silnik

Trak posiada certifiat, 2-letnią ograniczoną gwarancję oraz 6-letnią gwarancję na wały i łożyska.
(Nie dotyczy to traków przemysłowych)