

Harvestorová hlavice H73e - technická data

Rozměry

Pohotovostní hmotnost	1100-1150 kg
Délka	1 515 mm
Šířka	1 540 mm
Výška bez rotátoru	1 640 mm

Požadavky pro provoz

Příkon	90 kW
Pracovní tlak	20-24 Mpa
Požadovaný průtok oleje	240 -300 l/min

Řezací jednotka

Hydraulická řetězová pila	
Typ hydromotoru	F11 - 19 nebo F12 - 30
Výkon	45 kW
Délka lišty	750-825 mm
Rychlost řetězu	44 m/s
Typ řetězu	0.404 "
Úřez	640/720 mm

Dopravní jednotka

Způsob posuvu	3 evolventní ocelová nebo pryží potažená kola
Síla posuvu	26 kN
Rychlost posuvu	0-5 m/s

Odvětvovací jednotka

Otevření nožů	1 pevný a 4 pohyblivé nože 700 mm oddělené ovládání posuvných kol a odvětvovacích nožů
---------------	--

Automatický měřicí a řídicí systém

PONSSE Opti 4G

Dodatečná výbava na přání

PONSSE automatický systém napínání řetězu
proporcionálně nastavitelné tlaky na přední a zadní nože
krátký 750 mm rám pily (standard 822 mm)
pevný pomocní zadní nůž
barevné značení (hydraulické)
ošetření pařezů (hydraulické)
OptiOil (elektronicky řízený systém mazání řetězu)
hydraulicky ovládané měřicí kolečko

Výrobce stroje si vyhrazuje veškeré změny a inovace bez povinnosti jejich aplikace na stroje již dříve vyrobené.