

PONSSE BuffaloDual - technická data

Rozměry

Délka v úpravě harvestor	8 850 / 9 150 mm
Délka v úpravě forwarder	9 400 - 9 950 mm
Šířka (600/700 pneu)	2 670 - 2 810 mm
Světlá výška	690 mm
Hmotnost v úpravě harvestor	15 700 kg (dle výbavy)
Hmotnost v úpravě harvestor	16 400 kg (dle výbavy)

Ložná kapacita

Nosnost	14 000 kg
Průřez ložné plochy	4,5 - 5,1 m ²
Délka ložné plochy	4 040 - 4 590 mm, výsuvná klanice 0 - 700 mm

Výkon harvestoru

Harvestorová hlavice	H53
Výkon	45kW
Délka lišty	640 mm
Úřez	520 mm
Síla posuvu	18 kN
Rychlost posuvu	0 - 4 m/s
Odvětovací nože	1 pevný, 4 pohyblivé
Otevření	max. 500 mm
Měřicí systém	Ponsse Opti 4G
Doplňková výbava	ošetření pařezů, barevné značení, hydraulické napínání řetězu (PONSSE CT), OptiOilControl

Motor

Typ	Mercedes-Benz OM 906 LA
Výkon	205 kW
Kroutící moment	1 100 Nm (1200 - 1600 rpm)
Pracovní čerpadlo	190 cm ³ / 235 bar
Tažná síla	180 kN
Rychlost	1.stupeň = 0-9 km/h, 2.stupeň = 0-28 km/h
Objem palivové nádrže	150 l (variantně s doplňkovou nádrží 400 l)

PONSSE OptiControl řídí všechny funkce stroje
OptiPC umožňuje veškeré informace o těžbě

PONSSE BuffaloDual má rozsáhlou standardní výbavu.
Pro informace o standardní výbavě a možné výbavě na
přání se spojte s Vaším prodejcem .

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