



STagr 3,5 s kabinou

Pásový minibagr 3,5 t s kabinou je vhodný na stavební práce.



Technické údaje

Provedení

Motor

Výkon a otáčky motoru
Počet válců
Max. krouticí moment
Objem válců

parametry

KUBOTA /D1703, Euro 5, EPA4
18,5 kW (25HP) / 2200 ot./min
3
97,4 Nm/1500 ot/min
1,642 l

Pojezdový systém

Maximální rychlost jízdy (zajíc/želva)
Šířka pásů (gumových & ocelových)
Počet horních a dolních vyrovnávacích kol pásu (strana)

4,4 / 2,4 km/h
300 mm
1/4

Pracovní výkon

Standardní lžice (objem)
Počet nabrání lžic (minuta)
Max. stoupání
Max. tlak na půdu
Max. síla lžice
Max. síla ramene
Tlak hydraulického systému
Váha stroje
Délka hl. ramene
Délka vnějšího ramene
Objem palivové nádrže
Objem hyd. nádrže
Objem motorového oleje
Objem chladicí kapaliny
Objem motoru pojezdů

0,12 m³
12
30° / 58%
32 KPa
30,4 KN
18,2 KN
22,5 MPa
4000 kg
2535 mm
1400 mm
40 l
44 l
7 l
3,8 l
2*0,7 l



Velikost stroje

| | |
|---------------------------------|-------------------------|
| Vnější rozměry (D*Š*V) | 4915 mm*1720 mm*2525 mm |
| Styčná délka pásů na zemi | 1670 mm |
| Délka pásů | 2154 mm |
| Rozchod pásů | 1420 mm |
| Min. světlá výška stroje | 295 mm |
| Přesah zadní části při otáčení | 860 mm |
| Přesah přední části při otáčení | 2538 mm |
| Výška přední radlice | 350 mm |

Pracovní dosahy

| | |
|--------------------------------------|---------|
| Max. výška při nakládání | 4800 mm |
| Max. výšypná výška | 3406 mm |
| Max. hloubka kopání | 3208 mm |
| Max. vertikální hloubka kopání | 2957 mm |
| Max. rádius kopání | 5480 mm |
| Min. rádius kopání | 2530 mm |
| Max. výška zvednutá předního radlice | 365 mm |
| Max. hloubka přední radlice | 385 mm |
| Pohyb ramene (doleva) | 55° |
| Pohyb ramene (doprava) | 65° |

