



NIEUW: 1622

Multifunctionele compacte wiellader

- Extreem compacte afmetingen, hoge hydraulische output en een breed scala aan uitrustingsstukken mogelijk
- 3 cilinder diesel motor Kubota D902, 16.2 kW (22 pk)
- Hydrostatisch vierwielaandrijving met gaspedaal
- Banden 23x8.5-12 AS, offset +60
- Originele Schäffer assen
- Werkhydrauliek standaard / optioneel: 28 / 40 l/min (Schäffer Multi-High-Flow)
- Snelwisselsysteem SWM (mechanisch)
- Bedrijfsgegewicht: 1,250 kg
- Hoogte: 1,990 mm, breedte: 950 / 1,130 mm
- Lengte met standaard bak: 3,050 mm
- Kipbelasting, recht met laadbak: 800 kg

TECHNISCHE GEGEVENS & MAATVOERING

1622

1622	
Motor	3 cilinder diesel motor Kubota D902, 16.2 kW (22 pk)
Uitlaatgasnabehandeling / Uitstootniveau	- / V
Aandrijving	Hydrostatisch (gaspedaal)
Banden	23 x 8.5 -12 AS Optie I 23 x 8.5 -12 SKD/MultiTrac Optie II 23 x 10.5 -12 AS/MultiTrac
Bedrijfsrem	Hydrostatisch
Parkeerrem	Mechanische trommelrem
Werkhydrauliek Vermogen/druk	Debiet: vanaf 28 l/min Werkdruk: 200 bar
Besturing	Volledig hydraulische pendel- knik besturing
Bedrijfsgewicht	1,250 kg
Hefvermogen	810 kg
Kiplast, recht* ¹ Palletvorken Laadbak	600 kg 800 kg
Kiplast, geknikt* ¹ Palletvorken Laadbak	450 kg 580 kg
Nuttige last Palletvorken, effen ondergrond* ² Palletvorken, oneffen ondergrond* ² Laadbak* ³	360 kg 270 kg 290 kg
Assen	Originele Schäffer assen, 5-gatsvelgen
Rijsnelheid	16 km/u
Elektrische installatie	Bedrijfsspanning: 12 V
Vulhoeveelheden	Brandstof: 25 l Hydraulische olie: 22 l
Geluidsdruk niveau LpA	84 dB(A)
Geluidssterkte Gegarandeerde LwA Vergelijkbare LwA	101 dB(A) 100 dB(A)
Hand/arm vibratie* ⁴	< 2.5 m/s ²
Totale lichaamsvibratie* ⁴	< 0.5 m/s ²
MHF	40 l/min. werkhydrauliek optioneel

*¹ Conform ISO 8313 *² Conform EN 474-3 *³ Conform ISO 14397-1
*⁴ Conform ISO 8041

Bandendimensies en extra uitrustingen veranderen bedrijfsgewicht, kiplast en bakinhoud.

1622		
A	Asafstand [mm]	1,345
B	Onderstellengte [mm]	2,450
C	Totale lengte met standaardbak [mm]	3,050
D	Graafdiepte [mm]	80
E	Werkhoogte max. [mm]	2,635
F	Bakdraaipunt max. [mm]	2,230
G	Laadhoogte met palletvorken [mm]	2,020
H	Omkiphoogte [mm]	1,510
I	Hoogte voorwagen [mm]	1,390
J	Omkipbreedte [mm]	195
K	Zithoogte [mm]	1,010
L	Hoogte veiligheidsdak [mm]	1,990
N	Totale breedte [mm]	950 / 1,130
O	Draaicirkel binnen [mm]	970
P	Draaicirkel buiten [mm]	1,875
Q	Buitenste straal met standaardbak [mm]	2,222

