



Nieuwe multifunctionele compacte lader 1422 SGT

- Extreem compacte afmetingen, hoog hydraulisch vermogen en een groot assortiment aanbouwdelen.
- 3-cilinder Kubota D902 dieselmotor, 16,2 kW (22 PK)
- Hydrostatische vierwielaandrijving met gaspedaal
- Standaard 23x8.5-12 SKD banden, offset+60
- Originele Schäffer assen
- Werkhydrauliek: 28 l/min, optioneel Schäffer Multi-High-Flow met 40 l/min.
- SWM mechanisch snelwisselframe
- Bedrijfsgewicht: 1.250 kg
- Hoogte: 1.990 mm, breedte: 890 / 1.060 mm
- Totale lengte met bak: 3.050 mm
- Rechte kipbelasting met bak: 800 kg



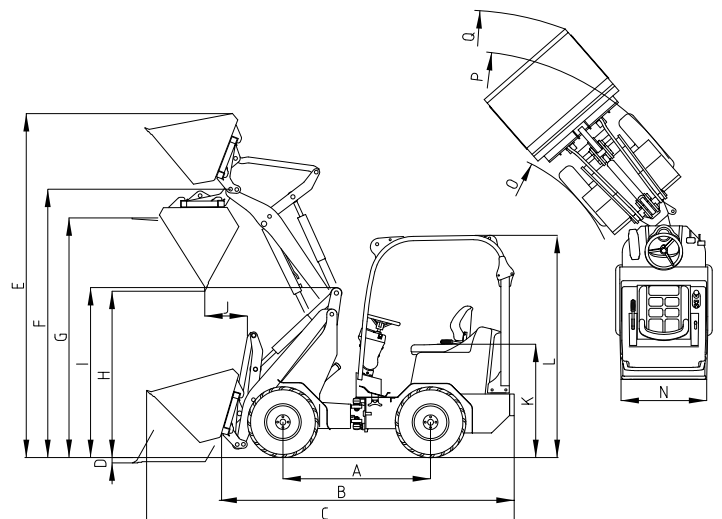
1422 SGT

Technische gegevens en afmetingen



1422 SGT	
Motor	3 cilinder D902 Kubota-dieselmotor, 16,2 kW (22 PK)
Uitlaatgasbehandeling / emissie niveau	-/IV
Aandrijvingshydraulica	Hydrostatisch in functie van de voortgang
Banden	23 x 8.5 -12 SKD Option I 23 x 8.5 -12 AS/MultiTrac Option II 23 x 10.5 -12 AS/MultiTrac**
Bedrijfsrem	Hydrostatisch
Parkeerrem	Mechanische trommelrem
Werkhydraulica Debiet/druk	Debiet: vanaf 28 l/min Werkdruk: 200 bar
Besturing	Volledig hydraulische pendelknik besturing
Bedrijfsgewicht	1.250 kg
Hefkracht	810 kg
Kieplast, recht*1 Palletvork Laadbak	600 kg 800 kg
Kieplast, geknikt*1 Palletvork Laadbak	450 kg 580 kg
Nuttige last Palletvork, effen ondergrond*2 Palletvork, oneffen ondergrond*2 Laadbak*3	360 kg 270 kg 290 kg
Assen	Originele Schaffer assen, 5-gaats velgen
Snelheid	16 km/u
Elektrisch systeem	Bedrijfsspanning: 12 V
Inhoud	Brandstof: 25 l Hydraulische olie: 22 l
Niveau geluidsdruk LpA	84 dB(A)
Geluidsniveau gegarandeerde LwA gemiddelde 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	Optionele werkhydraulica 40 l/min

1422 SGT		
A	Wielbasis [mm]	1.345
B	Chassislengte [mm]	2.450
C	Totale lengte met standaard laadbak [mm]	3.050
D	Graafdiepte [mm]	80
E	Reikwijdte [mm]	2.635
F	Rotatiepunt laadbak max. [mm]	2.230
G	Laadhoogte met pallethefwerk [mm]	2.020
H	Uitkiephoogte max. [mm]	1.510
I	Hoogte voorwagen [mm]	1.390
J	Uitkiepbreedte [mm]	195
K	Zithoogte [mm]	1.010
L	Hoogte cabine Hoogte veiligheidsdak [mm]	1.990
N	Totale breedte [mm]	890 / 1.060
O	Draaicirkelstraal binnen [mm]	970
P	Draaicirkelstraal buiten [mm]	1.875
Q	Buitenstraal met standaard laadbak [mm]	2.222



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

De maat van de banden en complementaire uitrusting wijzigen het bedrijfsgewicht, de kieplast en de nuttige last.

01/07/2010. Technische wijzigingen voorbehouden. Maakt zijn bij benadering. Afbeeldingen tonen deels modellen met speciale uitvoeringen.