NEUMEIER

NR18

Typ: NR18

Einsatzgewicht: 1850 KG

Motor: Yanmar 3TNV76 mit 27 PS



Maschinendetails:-

- Serienmäßg mit langen Löffelstil ausgestattet
- Zwei komplette Hydraulikkreise für Anbaugeräte
- Vorgesteuerte Joysticks für präzises Arbeiten
- Fahrwerksverbreiterung für optimalen Stand
- Radio sowie Heizung in der Kabine









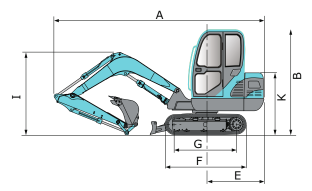
Kontakt

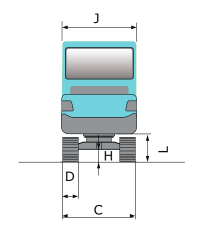
- NEUMEIER GmbH Böhmerstraße 10 93437 Furth im Wald
- **L** +49 9973 / 8466-0
- **49** +49 9973 / 8466-20
- www.neumeier-gmbh.com
- info@neumeier-gmbh.com

1. TECHNISCHE DATEN

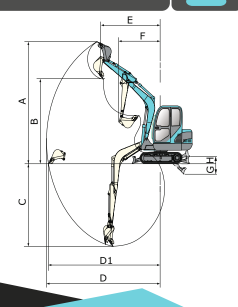
1. TEOTINIOOTIE DATEN			
BESCHREIBUNG	EINHEIT	NR18	
Einsatzgewicht	kg	Canopy 1,720 Cabin 1,850	
Löffelvolumen	m³	0.04	
Motortyp	KUBOTA D1105		
Motorleistung	kW/min-1	14.2/2,200	
Arbeitshydraulik	Мра	16	
Maschinenlänge	mm	3,835	
B. Maschinenhöhe	mm	Canopy 2,285 Kabine 2,350	
C. Maschinenbreite	mm	999 - 1,300	
D. Kettenbreite	mm	230 (rubber crawler)	
E. Oberwagen Drehradius	mm	1,204	
F. Kettenlänge	mm	1,628	
G. Achsabstand	mm	1,261	
H. Bodenfreiheit	mm	188	
I. Overall height	mm	1,215	
J. Breite Oberwagen	mm	1,100	
K. Höhe Motorhaube	mm	1,232	
L. Abstand Boden zu Oberwagen	mm	420	
Standard_löffelbreite	mm	470	
Fahrgeschwindigkeit (1/2)	km/h	1.6/2.8	
Schwenkgeschwindigkeit	min-1	10 - 12	
Max. Steigfähigkeit	0	30 (58%)	
Max. Reißkraft	kN	14.65	
Ausleger Schwenkwinkel (L/R)	o	49/49	







2. ARBEITSABMESSUNGEN



BESCHREIBUNG	EINHEIT	NR18
Max. Grabhöhe	mm	3,270
B. Max. Ausschütthöhe	mm	2,255
C. Max. Grabtiefe	mm	2,019
D. Max. Grabradius	mm	3,750
D1. Max. Reichweite am Grund	mm	3,660
E. Max Grabhöhe - Radius	mm	2,515
F. Min. Schwenkradius	mm	1,625
G. Max. tiefe Räumschild	mm	216
H. Max. höhe Räumschild	mm	183
Max. Grabkraft	kN	11.1