

NR6.0K



NEUMEIER

Technische Daten

Motortyp.....YANMAR 4TN V94L
Motorleistung..... 36,9/2.200 kW/rpm
Schaufelinhalt.....0,2 m³
Einsatzgewicht 5.750 kg
Arbeitsdruck.....24,5 Mpa
Fahrgeschwindigkeit.....4,4/5,0 km/h
Reißkraft.....44 kN

Abmessungen

Kettenbreite.....400 mm
Gesamthöhe2.715 mm
Gesamtlänge5.715mm
Gesamtbreite2.000 mm

Arbeitsbereich

Max. Grabhöhe5.940 mm
Max. Reichweite.....6.370 mm
Max. Grabtiefe.....3.790 mm
Steigfähigkeit.....30°

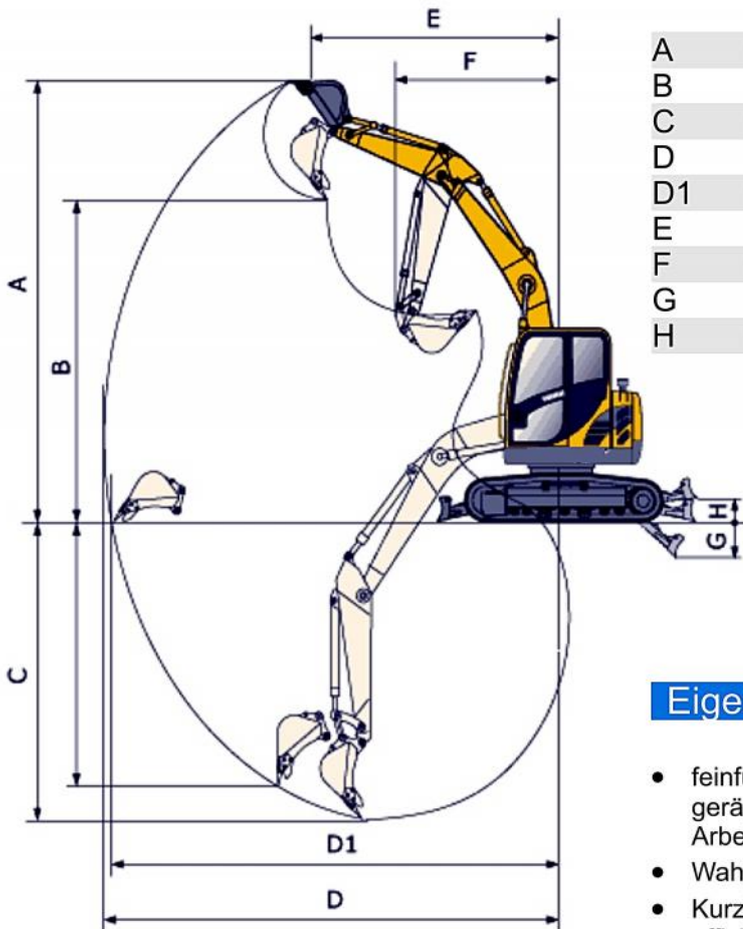


www.neumeier-gmbh.com

NEUMEIER GmbH

Böhmerstr. 10
D.93437 Furth im Wald / Germany
Tel. +49 9973 8466-0
Fax. +49 9973 8466-19 -20
Mobil +49 175 592 7777
email info@neumeier-gmbh.com

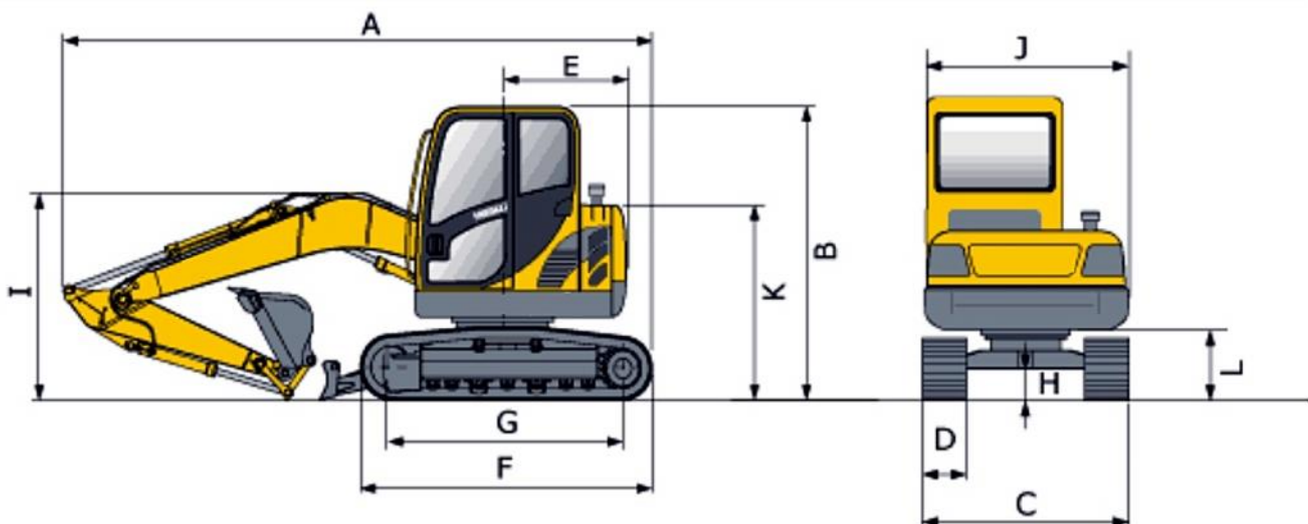
Abmessungen und Arbeitsbereich



| | | |
|----|----------------------------------|----------|
| A | max. Grabhöhe: | 5.940 mm |
| B | max. Ausschütthöhe: | 4.050 mm |
| C | max. Grabtiefe: | 3.790 mm |
| D | max. Grabreichweite: | 6.370 mm |
| D1 | max. Grablänge auf Bodenhöhe: | 6.227 mm |
| E | Schwenkradius bei max. Grabhöhe: | 6.370 mm |
| F | min. Schwenkradius: | 2.465 mm |
| G | max. Tiefe des Räumschilts: | 460 mm |
| H | max. Höhe des Räumschilts: | 350 mm |

Eigenschaften/Fähigkeiten

- feinfühliges NACHI Load Sensing Hydraulic, systembewährter, geräuscharmer Yanmar Motor für mehr Leistung und höhere Arbeitsgeschwindigkeit
- Wahlweise auch mit Gummikette oder Stahlkette erhältlich
- Kurzheck-Design ermöglicht selbst auf engstem Raum einen effizienten Betrieb



| | | |
|---|---------------------------|----------|
| A | Gesamtlänge: | 5.715 mm |
| B | Gesamthöhe über Kabine: | 2.715 mm |
| C | Gesamtbreite: | 2.000 mm |
| D | Bodenplattenbreite: | 400 mm |
| E | Heck Schwenkradius: | 996 mm |
| F | Länge des Fahrgestells: | 2.608 mm |
| G | Tragende Kettenlänge: | 2.060 mm |
| H | Mindestbodenfreiheit: | 325 mm |
| I | Armhöhe: | 1.650 mm |
| J | Gesamtbreite des Aufbaus: | 1.936 mm |