



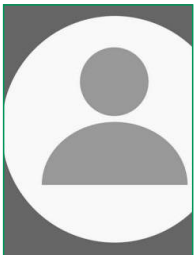
KOL-Technik
Unterrosenberg 101, 8093 St. Peter a.O.
Tel.:0664/ 50 41 785, kol.technik@gmail.com
www.kol-technik.com


Daros Kreiselheuer



auf Anfrage

KONTAKT



Name: Lampl-Küssner Franz
Telefon: +43 664 5041785
Sprache:  

Type: Kreiselheuer

Baujahr: 2026

Breite: 170 cm

Beschreibung

Kompakter und robuster Kreiselheuer für kleine Flächen und den Einsatz im Berggebiet. Serienmäßig mit Ballonrädern und Gelenkwelle ausgestattet. Die 4-Kreisler-Modelle verfügen zusätzlich über Federn zum leichteren Anheben beim Straßentransport.

Daten:

Modell: 2GS

Arbeitsbreite: 1,70 m

Gesamtbreite: 2,00 m

Transportbreite: 1,60 m

Rotorstangen: 4

Räder: 2 × 13-500-6

Leistungsbedarf: 10 PS

Gewicht: 145 kg

Modell: 2GN

Arbeitsbreite: 2,40 m

Gesamtbreite: 2,60 m

Transportbreite: 1,60 m

Rotorstangen: 6

Räder: 2 × 15-600-6

Leistungsbedarf: 15 PS

Gewicht: 175 kg

Modell: 2GL

Arbeitsbreite: 2,60 m

Gesamtbreite: 3,00 m



KOL-Technik
Unterrosenberg 101, 8093 St. Peter a.O.
Tel.:0664/ 50 41 785, kol.technik@gmail.com
www.kol-technik.com

Transportbreite: 1,80 m
Rotorstangen: 6
Räder: 2 × 15-600-6
Leistungsbedarf: 15 PS
Gewicht: 185 kg

Modell: 4GS
Arbeitsbreite: 2,90 m
Gesamtbreite: 3,30 m
Transportbreite: 2,40 m
Rotorstangen: 4
Räder: 4 × 13-500-6
Leistungsbedarf: 20 PS
Gewicht: 250 kg

Modell: 4GN
Arbeitsbreite: 3,60 m
Gesamtbreite: 4,00 m
Transportbreite: 2,50 m
Rotorstangen: 6
Räder: 4 × 15-600-6
Leistungsbedarf: 25 PS
Gewicht: 300 kg

Zubehör:

LW2: Gelenkwelle mit Kupplung für 2
schwenkbare Räder
TABL 4G: Unterstützung für Straßenschilder
und Lichter für 4GN

Für weitere Informationen stehen wir Ihnen
gerne telefonisch oder per Email zur
Verfügung.

Eine Besichtigung der Maschine/des
Angebotes ist nach telefonischer Vereinbarung
möglich.

Die Firma KOL-Technik befindet sich nahe der
Grenze zu Solwenien, ca. 30 Minuten
unterhalb von Graz. Ein Service von www.landwirt.com



KOL-Technik
Unterrosenberg 101, 8093 St. Peter a.O.
Tel.:0664/ 50 41 785, kol.technik@gmail.com
www.kol-technik.com

Ausrüstung

Anhänge Kreisler