

Raupendumper CH-2R



Modell	CH-2R
Abmessungen	
Selbstladeschaufel (SLE) verfügbar	Nein
Gesamtlänge (mm)	1.680
Gesamtlänge mit SLE (mm)	XXX
Gesamtbreite (mm)	830
Gesamtbreite mit SLE (mm)	830
Gesamthöhe (mm)	1240
Länge der Mulde (mm)	1.380
Breite der Mulde (mm)	570
Höhe der Mulde (mm)	720
Breite der Raupenkette (mm)	180
Transportgewicht (kg)	610
Bodendruck leer/beladen (kg/cm ²)	0,14 / 0,32
Motor	
Hersteller	KUBOTA
Kraftstoffart	DIESEL
Kühlung	Water
Leistung (PS/kW)	13 / 9,6
Drehzahl (U/min)	3.600
Zylinder	2
Hubraum (cm ³)	479 cm ³
Tankinhalt (l)	10 L
Starter	Elektrisch
Batterie	12 V/50 Ah
Hydraulik	
Pumpen	2 variable delivery pumps
Fahrhydraulik Förderleistung (l/min)	25x2 l/min
Fahrhydraulik Druck (bar)	220 bar
Arbeitshydraulik Förderleistung (l/min)	20 l/min
Arbeitshydraulik Druck (bar)	140 bar
Hydrauliktankinhalt (l)	26 L
Zusatzhydraulik Förderleistung (l/min)	20 l/min
Zusatzhydraulik Druck (bar)	140 bar

Allgemeine Leistung

Nutzlast (kg)	800
Getriebe	Hydrostatik
Max. Geschwindigkeit (km/h)	4.0 km/h
SLE - Schaufelinhalt (l)	XXX
Steigfähigkeit leer	12°
Steigfähigkeit beladen	12°
Min. Schütthöhe (mm)	580 mm
Max. Schütthöhe (mm)	580 mm
Max. Auskippwinkel	50°
Muldeninhalt (Flüssigkeit) (l)	300
Muldeninhalt (gehäuft) (m ³)	0,35



Seite 2 von 2

- [Zurück](#)
- [1](#)
- 2