

# Fugenschneider

# CF•1020.1 B und

# CF•1020.1 D



Durch geringe Abmessungen und einfachste Handhabung ist der Fugenschneider optimal für leichte Fahrbahnsanierungen sowie für den Garten- und Landschaftsbau geeignet.

Die extrem tiefe Einbaulage des Antriebsmotors verlagert den Schwerpunkt der Maschine stark nach unten, so dass eine besonders hohe Kippsicherheit erreicht wird.

- Optimierter Blattschutz für bessere Wasserführung und weniger Anhaftung von Schneidenschlämmen
- Wahlweise mit verlässlichem Honda Benzin-Motor oder robustem, bewährtem Hatz Diesel-Motor
- Schneller, einfacher Wechsel der Schneidseite
- Präzise Schnitttiefeinstellung durch großes Handrad
- Trennscheiben-Ø maximal 500 mm  
Schnitttiefen bis zu 200 mm
- Höhenverstellbarer, vibrationsarm gelagerter Schubbügel
- Wasserversorgung über Wassertank oder externen Druckwasseranschluss möglich
- Hohe Kippsicherheit, große Laufräder



# CEDIMA® Fugenschneider CF-1020.1 B und CF-1020.1 D



## Technische Daten und Ausstattungsmerkmale

	CF-1020.1 B	CF-1020.1 D
<b>Antriebsmotor*</b>		
Fabrikat	Honda	Hatz
Typ	GX 390 UT2-SN-C-OH	1B40U-6
Art	luftgekühlt, 1-Zylinder, 4-Takt, Benzin	luftgekühlt, 4-Takt, Diesel
Leistung*	hält die strengsten Abgasvorschriften ein	EPA Tier 4 und EU Stage V
Hubraum*	8,7 kW (11,7 PS) / 3 600 min <sup>-1</sup>	7,3 kW (9,9 PS) / 3 600 min <sup>-1</sup>
Motorstarteinrichtung	389 cm <sup>3</sup>	462 cm <sup>3</sup>
Kraftstoffverbrauch bei Vollast	Reversierstarter mit Zugseil	Reversierstarter mit Zugseil
Kraftstoff-Tankinhalt	3,7 l/h	2,6 l/h
	6,1 l	5 l
Vorschub	Manuell über einstellbaren, vibrationsgedämpften Schubbügel	Manuell über einstellbaren, vibrationsgedämpften Schubbügel
Trennscheibenaufnahme Aufnahmezapfen-Ø	rechts oder links (in Vorschubrichtung) 25,4 mm	rechts oder links (in Vorschubrichtung) 25,4 mm
Max. Spannbereich	20 mm	20 mm
Mitnehmerstift-Ø	8 mm	8 mm
Schneidwellendrehzahl	2 115 min <sup>-1</sup>	2 115 min <sup>-1</sup>
Trennscheiben-Ø	350 mm – 500 mm	350 mm – 500 mm
Max. Schnitttiefe	200 mm	200 mm
Aushub/ Absenkung der Schneidwelle	manuell über feststellbare Handkurbel (Gewindespindel)	manuell über feststellbare Handkurbel (Gewindespindel)
<b>Maße und Gewicht</b>		
Länge x Breite x Höhe	ca. 1 290 mm x 570 mm x 1 050 mm (Transp.)	ca. 1 260 mm x 570 mm x 1 050 mm (Transp.)
Gesamtgewicht	ca. 121 kg	ca. 117 kg
Wassertank, Wassereinfüllmenge	abnehmbar ca. 22 l	abnehmbar ca. 22 l

\* Motoren-Betriebsanleitung maßgebend

