FUGENSCHNEIDER



CF-13.3 B

KLEINE BAUREIHE

Kleine Fugenschneider für leichte Schneidarbeiten, Fahrbahnsanierungen, sowie für den Garten- und Landschaftsbau. Ideal für die Vermietung.

Technische Daten		CF-13.3 B
max. Schnitttiefe	mm	175
Blatt-Ø	mm	300 - 500
Bohrung Blatt	mm	25,4
Blattaufnahmeseite		rechts oder links
max. Spannbreite	mm	13
max. Motorleistung	kW/PS	8,7 / 11,8
Motorleistung (Netto)*	kW	8,7*
Motortyp		Honda GX-390 (Benzin)
Motorstart		Reversierstart
Schnitttiefenzustellung		Handrad
Vorschub		manuell
Inhalt Wassertank (ca.)	1	23
Abmessungen L/B/H (Transport)	mm	820/520/870 mm (T)
Gewicht	kg	104

^{*} gemäß Betriebsanleitung Motor

Technische Daten		CF-1020.1 B
max. Schnitttiefe	mm	200
Blatt-Ø	mm	350 - 500
Bohrung Blatt	mm	25,4
Blattaufnahmeseite		rechts oder links
max. Spannbreite	mm	20
max. Motorleistung	kW/PS	8,7 / 11,8
Motorleistung (Netto)*	kW	8,7*
Motortyp		Honda GX-390 (Benzin)
Motorstart		Reversierstart
Schnitttiefenzustellung		Handrad
Vorschub		manuell
Inhalt Wassertank (ca.)	1	22
Abmessungen L/B/H (Transport)	mm	1290/570/1050 (T)
Gewicht	kg	121

^{*} gemäß Betriebsanleitung Motor

Reversierstart

Handrad

manuell

22 I

1260/570/1050 (T)

 optimierter Blattschutz für maximalen Trennscheiben-Ø 450 mm justierbare Schnitttiefenanzeige schneller, einfacher Wechsel der Schneidseite

Bestell-Nr. 50008154

Bestell-Nr. 50008501 **CF-1020.1 B**



Technische Daten		CF-1020.1 D	Bestell-Nr.
nax. Schnitttiefe	mm	200	
att-Ø	mm	350 - 500	
ohrung Blatt	mm	25,4	
attaufnahmeseite		rechts oder links	
ax. Spannbreite	mm	20	
ax. Motorleistung	kW / PS	7,3 / 9,9	
lotorleistung (Netto)*	kW	7,3*	Ontinianta Diatta hut fiinhasan Wasanfiihuun
Motortyp		Hatz 1 B40U-6	Optimierter Blattschutz für bessere Wasserführung Alle fitzungen Schmide blängen ger

kg 148 * gemäß Betriebsanleitung Motor

mm

Motorstart

Vorschub

Gewicht

Schnitttiefenzustellung

Inhalt Wassertank (ca.)

Abmessungen L/B/H (Transport)

und weniger Anhaftung von Schneidschlämmen.
präzise Schnitttiefeneinstellung durch großes Handradschneiler, einfacher Wechsel der Schneidseite

 Wasserversorgung über Wassertank oder externen Druckwasseranschluss möglich

• hohe Kippsicherheit, große Laufräder

CF-1020.1 D