

Rettungssysteme für die Technische Hilfeleistung

TWINSAW CDF 4030



Rettungssäge TwinSaw® CDF 4030

Gegenläufige und reaktionsfreie Doppelblatt-Rettungssäge

Einsatzgebiete:

Alle Bereiche des mobilen Trennens in der Rettung,
vor allem:

Verkehrsunfälle, Bus- und Zugunglücke,
Öffnen von Türen und
Dächern, Freischneiden von Personen

- Benzinmotor für hohe Bewegungsfreiheit und optimale Schnittgeschwindigkeit
- Reaktionsfreiheit + Trennschärfe = Vielseitigkeit
Hochleistungstrennungen in jeder Lage
- Kalter, funken- und gratarmer Schnitt
- Optimale Ergänzung zum hydraulischen Rettungsgerät
- Einsatzblätter mit Schnellwechselsystem.
- Übungsblätter für günstigen Trainingsbetrieb.
- Automatische Schnittschmierung.

TwinSaw CDF 4030 Set 310
Teile-Nr. 806.073.8

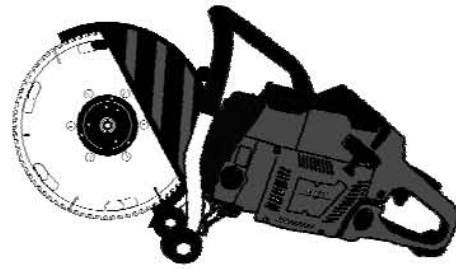
TwinSaw CDF 4030 Set 620
Teile-Nr. 283.091.4

Zubehör:

Einsatzblätter CMB 310
Teile-Nr. 805.895.4

TwinSaw CDF 4030

Technische Daten:



Hersteller:	TwinSaw Werkzeuge GmbH Herten Deutschland
Typ:	Benzinbetriebene Rettungssäge mit zwei gegenläufigen, hartmetallbestückten Blättern
Motor:	2-Takt Benzngemisch
Hubraum:	70,7 cm²
Mischungsverhältnis (Öl/Kraftstoff):	1:50
Gesamtgewicht (betankt):	13,8 kg
Ø Sägeblätter:	235mm – 310mm (60 Zähne – 78 Zähne)
Drehzahl:	0 - 1700 U/min
Max. Schnittgeschwindigkeit:	27,6 m/s
Schnittschmierung:	Intern; automatisch; einstellbar
Dekompressionsventil:	ja
Tankinhalt Benzin:	0,77 Liter
Tankinhalt Schmiermittel:	0,42 Liter
Geräusch (Schalldruckpegel):	103 dB
Einsatzbereiche:	Eindringen in Oberflächen; Hochleistungs- schnitt in jeder Situation; öffnen von Gebäuden und Dächern; im Team mit der Hydraulik bei Rettung aus PKW, LKW, Bussen, Zügen und Flugzeugen

WEBER-Hydraulik GMBH
Heilbronner Straße 30
D-74363 Güglingen
+49 (0)7135-710
Fax +49 (0)7135-71 301
info@weber.de
www.weber.de

WEBER-Hydraulik GMBH
Industriestraße 3 + 4
A-4460 Losenstein
+43 (0)7255-6237-0
Fax +43 (0)7255-6237-461
Vk-rg@weber-hydraulik.at
www.weber-hydraulik.at

