



## CS 451

# NEU



Nachfolger des Bestsellers C99 : Äußerst kompakter Fugenschneider mit optimaler Schwerpunktverteilung und für höchste Schnittgeschwindigkeiten. Besonders wurde hier auf die Reduzierung der Hand - Arm - Vibrationen (H.A.V.) geachtet (weitere Informationen hierzu finden (Sie auf Seite 5).

7 > 13 PS  
 Ø 450  
 112 > 124kg  
 Benzin oder Diesel

Besondere Merkmale	Ihre Vorteile
Handgriff mit Vibrationsabsorbieren	Wesentlich verbesserte Arbeitsbedingungen
Schnitttiefenunabhängiger Handgriff läßt sich der Größe des Betreibers anpassen.	Ergonomische Arbeitsposition
Optimale Gewichtsverteilung (Position von Motor und Tank)	Außergewöhnliche Schnittleistung
Großer, serienmäßiger 25 L Wassertank	Gewährleistet Staubbinding, unabhängig vom Wassernetz
Leicht abnehmbarer Wassertank	Anwenderfreundlich
Drei Schnittverlaufsanzeiger (angebracht auf und hinter dem Blattschutz und vor der Maschine)	Akurater Schnitt problemlos möglich
Stufenlose Schnitttiefenverstellung mittels Handrad	Schnelle, einfache und präzise Einstellung der Schnitttiefe
Integrierter Transporthaken	Einfaches und sicheres auf- und abladen
Hochwertiger, verstärkter Rahmen	Robuste Maschine mit geringen Vibrationen
Poly - V - Riemen	Langlebig, einfache Instandsetzung
Doppelblattmontage mit 20 mm Abstand optional möglich	Möglichkeit Rillen in einem Arbeitsgang zu schneiden
Feststellbremse	Sicheres Abstellen



Handgriff inklusive Vibrationsdämpfer.



Hinterer Schnitttiefenanzeiger.



Integrierter Transporthaken.



Poly-V Antrieb.



Leicht abnehmbarer Wassertank.



Ausführungen mit Elektromotor siehe Seite 95 !

Maschine	Art.-Nr.	EAN Code 13
CS 451 P13	701846 28433	5450248 397601
CS 451 D7	701846 29089	5450248 399049

Technische Daten	CS 451 P13	CS 451 D7
Kraftstoff	Benzin	Diesel
Motor	HONDA GX390 Zyklon	HATZ 1B30
Motorleistung kW (PS)	9,6kW (13PS)	5,0kW (7PS)
Max. Diamantblattdurchmesser x Blattaufnahme	Ø 450 x 25,4mm	Ø 450 x 25,4mm
Max. Schnitttiefe	170	170
Abnehmbarer Wassertank	25 L	25 L
Drehzahl Schneidwelle	2573 min <sup>-1</sup>	2573 min <sup>-1</sup>
Anlasser	Seilstart	Seilstart
Vorschub	manuell	manuell
Aushub	manuell per Kurbel	manuell per Kurbel
Schallleistungspegel / Schalldruckpegel	105 dB (A) / 88 dB (A)	103 dB (A) / 91 dB (A)
Abmessungen (LxBxH)	1180 x 538 x 1040mm	1180 x 528 x 1015mm
Gewicht	112kg	124kg



Ersatzteile finden Sie auf den Seiten 96 - 98, geeignete Diamantscheiben auf den Seiten 71 - 85 !