

CS451

7>13 PS
 Ø 450mm
 112 >
 120kg
 Benzin
 Diesel

VIBRATIONSARM



Das Clipper Topmodell der kompakten Fugenschneider:

- Optimale Schwerpunktverteilung
- Sehr niedrige Hand-Arm-Vibrationen (H.A.V.)
- Höchste Schnittgeschwindigkeiten
- Großer, serienmäßiger und leicht abnehmbarer Wassertank
- Drei Schnittverlaufsanzeiger
- Stufenlose Schnitttiefenverstellung mittels Handrad
- Integrierte Transporthaken
- Hochwertiger, verstärkter Rahmen
- Poly-V-Riemen
- Doppelblattmontage mit 20 mm Abstand möglich
- Inklusive Feststellbremse
-

**** Diese Maschine wird mit 1 Diamantscheibe im Ø 400 mm in einer zweiten Auftragsposition geliefert.**



Handgriff inklusive Vibrationsdämpfer.

Hinterer Schnitttiefeanalyzer.

Integrierter Transporthaken.

Poly-V Antrieb.

Leicht abnehmbarer Wassertank.

BESONDERE MERKMALE

IHRE VORTEILE

Handgriff mit Vibrationsabsorbern	Wesentlich verbesserte Arbeitsbedingungen
Schnitttiefenunabhängiger Handgriff lässt sich der Größe des Betreibers anpassen.	Ergonomische Arbeitsposition
Optimale Gewichtsverteilung (Position von Motor und Tank)	Außergewöhnliche Schnittleistung
Poly-V-Riemen	Langlebig, einfache Instandsetzung

MASCHINE	CS451 P13	CS451 D7
Art.-Nr.	701846 28433**	701846 29089**
EAN Code 13	5450248 397601	5450248 399049

TECHNISCHE DATEN		
Kraftstoff	Benzin	Diesel
Motor	HONDA GX390 Zyklon	HATZ 1B30
Motorleistung kW (PS)	9,6kW (13PS)	5kW (7PS)
Max. Blattaufnahme	Ø 450 x 25,4mm	Ø 450 x 25,4mm
Max. Schnitttiefe	170mm	170mm
Abnehmbarer Wassertank	25 L	25 L
Drehzahl Schneidwelle	2573 min ⁻¹	2573 min ⁻¹
Anlasser	Seilstart	Seilstart
Vorschub	Manuell	Manuell
Aushub	Handkurbel	Handkurbel
Hand-Arm-Vibrationen	2,8 m/s ²	4,7 m/s ²
Schallleistungspegel / Schalldruckpegel	105 dB (A) / 88 dB (A)	110 dB (A) / 91 dB (A)
Abmessungen (LxBxH)	1180 x 538 x 1040mm	1180 x 538 x 1040mm
Gewicht	112kg	120kg

