

TECHNISCHE DATEN	COMPACTCUT 200 P	COMPACTCUT 200 D	TECHNICAL DATA	COMPACTCUT 200 P	COMPACTCUT 200 D
Schnitttiefe	180 mm	180 mm	cutting depth	180 mm	180 mm
Schnitttiefeinstellung	Gewindespindel stufenlos mit Tiefenanzeige		cutting depth setting	stepless threaded spindle with depth gauge	
Sägeblatt-Ø max.	500 mm	500 mm	saw blade Ø max.	500 mm	500 mm
Sägeblattaufnahme	25,4 mm	25,4 mm	saw blade holder	25.4 mm	25.4 mm
Antriebsmotor	HONDA Benzin 1-Zylinder	HATZ Diesel 1-Zylinder	drive motor	HONDA petrol 1-cylinder	HATZ diesel 1-cylinder
Ausgangsleistung max.	8,7 kW, 11,8 PS	4,6 kW, 6,3 PS	output power max.	8.7 kW, 11.8 hp	4.6 kW, 6.3 PS
Sägeblatt Drehzahl	2500 1/min.	2500 1/min.	saw blade speed	2500 1/min.	2500 1/min.
Abmessungen (L/B/H)	1120/550/1060 mm	1120/550/1060 mm	dimensions (L/W/H)	1120/550/1060 mm	1120/550/1060 mm
Gewicht	116 kg	126 kg	weight	116 kg	126 kg

→ Technische Änderungen vorbehalten / Subject to technical change without notice

LISSMAC / 11.2016 / 1019031



LISSMAC Maschinenbau GmbH  
Lanzstraße 4  
88410 Bad Wurzach, Deutschland  
Telefon +49 75 64 307-0  
Telefax +49 75 64 307-500  
lissmac@lissmac.com  
www.lissmac.com

# COMPACTCUT 200 P COMPACTCUT 200 D

DER KOMPAKTE FUGENSCHNEIDER  
FÜR KLEINE UND MITTLERE  
REPARATURARBEITEN IN ASPHALT  
UND BETON

THE COMPACT FLOOR SAW FOR  
SMALL AND MEDIUM SIZED  
REPAIR WORKS IN ASPHALT AND  
CONCRETE



**LISSMAC**

CONSTRUCTION TECHNOLOGY

# COMPACTCUT 200 P COMPACTCUT 200 D

DER KOMPAKTE FUGENSCHNEIDER  
FÜR KLEINE UND MITTLERE  
REPARATURARBEITEN IN ASPHALT  
UND BETON

THE COMPACT FLOOR SAW FOR  
SMALL AND MEDIUM SIZED  
REPAIR WORKS IN ASPHALT AND  
CONCRETE

→ DETAILS:

- FESTSTELLBREMSE [ 1 ]
- EINFACHE ANORDNUNG DER BEDIENELEMENTE [ 2 ]

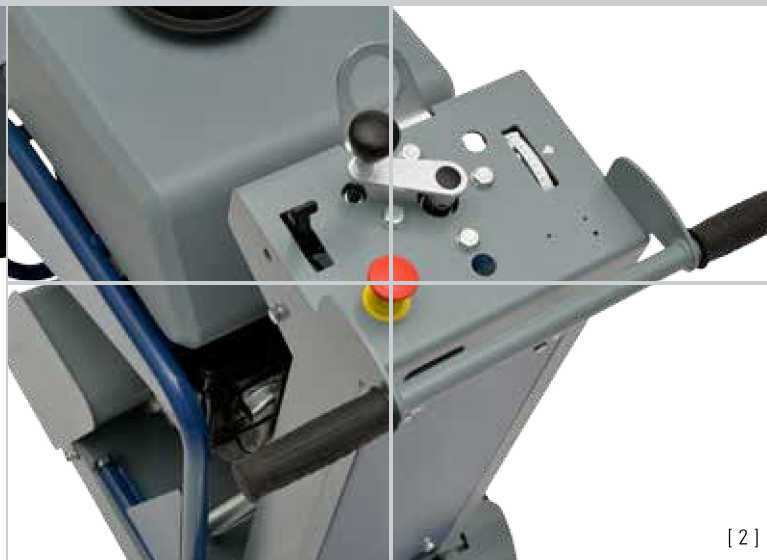
→ DETAILS:

- PARKING BRAKE [ 1 ]
- SIMPLE ARRANGEMENT OF THE OPERATION  
ELEMENTS [ 2 ]





[ 1 ]



[ 2 ]

Durch die kompakte und robuste Bauweise eignet sich der COMPACTCUT 200 optimal für kleine und mittlere Reparaturarbeiten in Asphalt und Beton.

- Fugenschneider in robuster und kompakter Bauform
- Geschlossener, verwindungssteifer Rahmen
- Das Absenken und Ausheben des Sägeblattes erfolgt stufenlos über eine Gewindespindel, somit werden Beschädigungen des Sägeblattes vermieden
- Schnitttiefeanzeige auf alle Werkzeugdurchmesser einstellbar
- Ein großer Wassertank von 33l Kapazität reduziert die Arbeitsunterbrechungen
- Die serienmäßige Sägeblattbesprühung sorgt für eine optimale Kühlung des Sägeblattes, dadurch werden höhere Standzeiten der Sägeblätter gewährleistet
- Leicht abnehmbare Sägehaube
- Servicefreundlich – sehr gute Zugänglichkeit zum Motor und zur Schneidwelle
- Serienmäßig mit Feststellbremse

By the compact and robust construction the floor saw COMPACTCUT 200 is ideally suitable for small and medium repair works in asphalt and concrete.

- Floor saw in robust and compact construction
- Closed and solid frame
- The smooth raising and lowering of the saw blade with a closed threaded spindle prevents damaging of the saw blade
- Adjustable cutting depth indicator for all saw blade diameters
- A large 33l capacity water tank reduces work interruptions
- The water cooling system provides an optimum saw blade cooling, this guarantees a longer saw blade life
- Easy detachable saw blade cover
- Simple service operations - good access to engine and cutting shaft
- With a parking brake

