

GALL Baumaschinen

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

GALL Baumaschinen

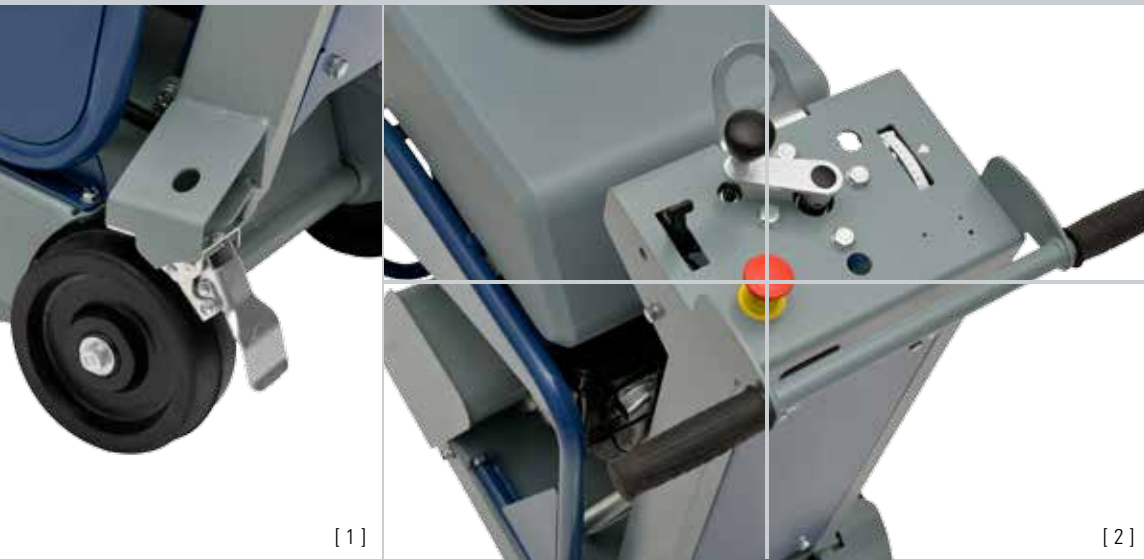
→ DETAILS:

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

→ DETAILS:

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





GALL Baumaschinen

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



GALL Baumaschinen

TECHNISCHE DATEN	COMPACTCUT 200 P	COMPACTCUT 200 D	TECHNICAL DATA	COMPACTCUT 200 P	COMPACTCUT 200 D
Schnitttiefe	200 mm	200 mm	cutting depth	200 mm	200 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 / 03.2016 / 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