

FS 11 B

DER KOMPAKTE FUGEN-
SCHNEIDER FÜR DEN TÄGLICHEN
BAUSTELLENEINSATZ

THE COMPACT FLOOR
SAW FOR DAILY USE ON
CONSTRUCTION SITES



LISSMAC

CONSTRUCTION TECHNOLOGY

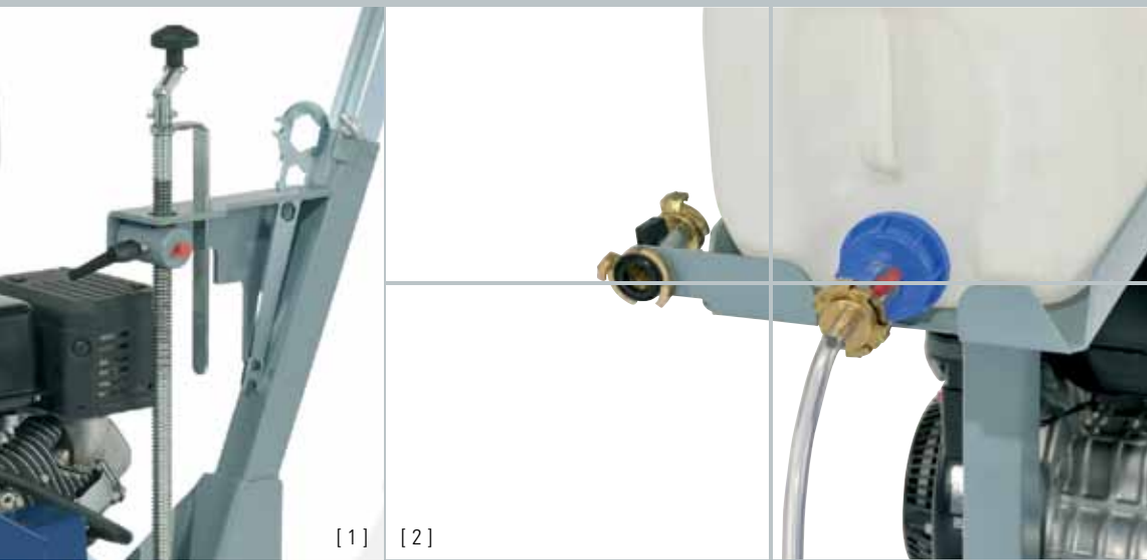
FS 11B

DER KOMPAKTE FUGEN-
SCHNEIDER FÜR DEN TÄGLICHEN
BAUSTELLENEINSATZ

THE COMPACT FLOOR
SAW FOR DAILY USE ON
CONSTRUCTION SITES

- HANDKURBEL [1]
 - WASSERTANKANSCHLUSS [2]
- HAND CRANK [1]
 - WATER TANK CONNECTION [2]





[1] [2]

Durch die kompakte und robuste Bauweise eignet sich der FS 11 B optimal für den Einsatz auf engen Baustellen.

- Benzin-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
- Ein großer Wassertank von 30l Kapazität reduziert die Arbeitsunterbrechungen
- Die serienmäßige Sägeblattbesprühung sorgt für eine optimale Kühlung des Sägeblattes, dadurch werden höhere Standzeiten der Sägeblätter gewährleistet.
- Mehrblattaufnahme bis 15 mm serienmäßig
- Leicht abnehmbare Sägehaube
- Serienmäßig mit Feststellbremse
- Inklusive Lissmac-Diamanttrennscheibe (Ø 400 mm) für Asphalt

Erhöhte Lebensdauer des Motors

- Durch das Lissmac-Sägearmpinzip bleibt der Motor immer in einer senkrechten Position dies garantiert eine permanente Ölversorgung
- Der Luftfilter des Motors ist auf der Gegenseite des Sägeblatts angebracht, das ansaugen den Sägestaubs wird somit reduziert

By the compact and robust construction the floor saw FS 11 B is ideally suitable for narrow construction sites.

- Gasoline 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
- A large 30l capacity water tank reduces work interruptions
- The water cooling system provides an optimum saw blade cooling, this guarantees a longer saw blade life
- Multiple blade holder up to 15 mm standard
- Easy detachable saw blade cover
- With a parking brake
- Including LISSMAC diamond cutting disc (Ø 400 mm) for asphalt

Increased motor life

- The Lissmac saw arm principle lets the motor remain in a vertical position at all times, guaranteeing permanent oil supply
- The air filter of the motor is on the side opposite the saw blade, reducing the amount of sawdust taken in

TECHNISCHE DATEN	FS 11 B	TECHNICAL DATA	FS 11 B
Schnitttiefe	165 mm	cut depth	165 mm
Schnitttiefeinstellung	Gewindespindel stufenlos	cutting depth setting	stepless threaded spindle
Sägeblatt-Ø max.	450 mm	saw blade Ø max.	450 mm
Sägeblattaufnahme	25,4 mm	saw blade holder	25.4 mm
Spannbreite max.	15 mm	mounting width max.	15 mm
Kraftstoff	Benzin	fuel	unleaded fuel
Antriebsmotor	HONDA 1-Zylinder	drive motor	HONDA 1-cylinder
Ausgangsleistung max.	8,2 kW/11,2 PS	output power max.	8.2 kW/11.2 hp
Sägeblatt Drehzahl	2550 1/min.	saw blade speed	2550 rpm
Abmessungen (L/B/H)	1030/505/805 mm	dimensions (L/W/H)	1030/505/805 mm
Gewicht	90 kg	weight	90 kg

→ Technische Änderungen vorbehalten / Subject to technical change without notice

LISSMAC / 05.2014



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