

# FS 13 B FS 13 D

DER KOMPAKTE ALLROUND-  
FUGENSCHNEIDER FÜR DEN  
SCHNELLEN EINSATZ

THE COMPACT ALL-ROUND  
FLOOR CUTTER FOR FAST USE



**LISSMAC**  
CONSTRUCTION TECHNOLOGY

# FS 13 B FS 13 D

DER KOMPAKTE ALLROUND-  
FUGENSCHNEIDER FÜR DEN  
SCHNELLEN EINSATZ

THE COMPACT ALL-ROUND  
FLOOR CUTTER FOR FAST USE

→ MOTOREN:

- INDIVIDUELL FÜR DIE UNTERSCHIEDLICHSTEN EINSATZZWECKE IST DER FS 13 MIT ROBUSTEN UND LEISTUNGSSTARKEN BENZIN- BZW. DIESELMOTOREN NAMHAFTER HERSTELLER AUSGESTATTET
- DER SENKRECHTSTEHENDE MOTOR GARANTIERT PERMANENTE ÖLVERSORGUNG UND SOMIT EINE HÖHERE LEBENSDAUER
- LUFTFILTER AUF DER GEGENSEITE – STAUB WIRD NICHT ANGESAUGT – ZYKLONVORABSCHNEIDER (BENZINVARIANTE)

→ MOTOREN:

- THE FS 13 IS INDIVIDUALLY EQUIPPED FOR THE MOST VARIED TASKS WITH PETROL OR DIESEL MOTORS FROM REPUTABLE MANUFACTURERS
- THE VERTICALLY POSITIONED ENGINE GUARANTEES CONTINUOUS OIL SUPPLY AND THEREFORE A LONGER SERVICE LIFE
- AIR FILTER ON THE OPPOSITE SIDE. DUST IS NOT SUCTIONED – CYCLONIC PRE-SEPARATOR (PETROL VARIANT)





Die FS 13-Serie ist besonders schnell und flexibel einsetzbar und deckt ein breites Spektrum an Sägeaufgaben ab. Durch die kompakte und robuste Bauweise eignet sich die FS-13-Baureihe optimal für den Einsatz auf engen Baustellen.

- Das Absenken und Ausheben des Sägeblattes erfolgt stufenlos über eine geschlossene Gewindespindel mit Schnitttiefenanzeige, somit werden Beschädigungen des Sägeblattes vermieden
- Spindel außerhalb des Schmutzbereiches und durch ein verzinktes Stahlrohr geschützt
- Sägehaube serienmäßig vorne hochklappbar für Überschneitte
- Serienmäßig mit Sägeblattflansch für Mehrblattaufnahme bis 15 mm
- Ein großer Wassertank von 30 l Kapazität mit großer Einfüllöffnung und Tragegriffen erleichtert das Nachfüllen und reduziert die Arbeitsunterbrechungen
- Anschluss für externe Wasserzuführung mit separat einstellbarem Wasserhahn
- Die serienmäßige Flanschbesprühung sorgt für einen sparsamen Wasserverbrauch und für eine optimale Kühlung des Sägeblattes. Dadurch werden höhere Standzeiten der Sägeblätter gewährleistet
- Wassertank nach vorne kippbar – müheloses Betanken möglich, Wassertank kann vollständig entleert werden.
- Beim Schneiden kann durch den kippbaren Tank mehr Gewicht auf das Sägeblatt verlagert werden
- Vibrationsgriff reduziert die Vibrationen, die auf den Anwender einwirken und verbessert so die Arbeitsbedingungen
- Handgriff stufenlos verstellbar und um 180° drehbar für optimalen Geradeausschnitt.
- Optimale Drehzahl bis zu einem Sägeblattdurchmesser von 500 mm
- Beste Transportmöglichkeit durch Kranaufhängung und Haltegriffe
- Serienmäßig mit Feststellbremse
- Inklusive Lissmac-Diamanttrennscheibe ASW 10 (Ø 450 mm) für Asphalt

The FS 13 series is especially fast and flexible in its application and covers a wide ranging spectrum of sawing tasks. The compact and robust design of the FS 13 series makes it perfectly suited for use on cramped construction sites.

- Lowering and raising the saw blade is done smoothly by means of an enclosed threaded spindle with cutting depth display, thereby preventing damage to the saw blade
- Spindle outside of the dirt area and protected by a galvanised steel tube
- Saw hood front can be raised for intersections
- Standard with saw blade flange for multiple blade holder up to 15 mm
- A large 30 litre capacity water tank with a big filler nozzle and carrying handles makes refilling easier and reduces work interruptions
- Connection for external water supply with separately adjustable water tap
- Standard flange spraying saves water and provides optimum saw blade cooling. This guarantees a longer saw blade life.
- Water tank can be tipped forward – easy to refill, water tank can be completely emptied
- During cutting, more weight can be placed on the saw blade due to the tiltable tank
- Vibration handle reduces the vibrations which can affect the user and improves the working conditions
- Handle is continuously adjustable and can be rotated 180° for an optimal straight cut
- Optimal saw blade rotation speed up to a diameter of 500 mm
- Best transport option using crane lifting hook and handle
- Standard with fixing brake
- Including diamant saw blade ASW 10 (Ø 450 mm) for concrete

TECHNISCHE DATEN	FS 13 B	FS 13 D	TECHNICAL DATA	FS 13 B	FS 13 D
Schnitttiefe max.	180 mm	180 mm	cut depth max.	180 mm	180 mm
Schnitttiefeinstellung	Gewindespindel stufenlos mit Tiefenanzeige		cutting depth setting	stepless threaded spindle with depth gauge	
Sägeblattdurchmesser max.	500 mm	500 mm	saw blade diameter max.	500 mm	500 mm
Sägeblattaufnahme	25,4 mm	25,4 mm	saw blade holder	25,4 mm	25,4 mm
Antriebsmotor	1-Zylinder Honda	1-Zylinder Hatz	drive motor	1-cylinder Honda	1-cylinder Hatz
Ausgangsleistung max.	8,2 kW/11,2 PS	7,3 kW/10 PS	output power max.	8.2 kW/11.2 hp	7.3 kW/10 hp
Sägeblattdrehzahl	2300 U/min.	2300 U/min.	saw blade speed	2300 rpm	2300 rpm
Abmessungen (LxBxH)	1000 / 530 / 870 mm	1180 / 520 / 1020 mm	dimensions (LxWxH)	1000 / 530 / 870 mm	1180 / 520 / 1020 mm
Gewicht	112 kg	133 kg	weight	112 kg	133 kg

→ Technische Änderungen vorbehalten / Subject to technical change without notice

