

## ROBUSTER FUGENSCHNEIDER FÜR HÄRTESTE BAUSTELLENEINSÄTZE

- Verwindungssteifer Rahmenaufbau mit tiefem Schwerpunkt
- Hohe Spurstabilität durch gleichbleibend langen Achsabstand
- Durch die leichtgängige Achsschenkellenkung kann der Fugenschneider ohne körperliche Belastung schnell und einfach umgesetzt und eingerichtet werden. Schnittkorrekturen sind ebenfalls ohne Kraftaufwand durchführbar
- Laufruhiger, wassergekühlter KUBOTA 4-Zylinder Turbodieselmotor
- Großdimensionierter Keilriemenantrieb
- Durch einen schnellen und einfachen Keilriemenwechsel ist das Umrüsten auf eine zweite Drehzahl möglich. Wechsel auf weitere Drehzahlen durch Aus-/Einbau der Sägeblattwelle
- Die großdimensionierte Sägeblattwellenlagerung mit Spezialabdichtung garantiert eine hohe Lebensdauer
- Die Luftansaugung erfolgt auf der Bedienerseite, wodurch nur saubere, kühle Frischluft angesaugt wird.
- Feinfühligere Vorschub durch Hydrostat und wartungsfreies Getriebe (ohne Kette)
- Vorschubhebel mit Einhandbedienung – wechselbar für Links-/Rechtsschnitt
- Das Trittbrett-Anbausystem (optional) kann folgend zum Bedienpult positioniert werden
- Elektrohydraulische Sägeblattahebung bzw. -absenkung



MULTICUT 800  
Abb. inkl. Sägeblattschutzhaube

### Basisausstattung MULTICUT 800 G:

Drehzahl 1550/970 1/min, Getriebe mit Links-/Rechtslauf und Neutralstellung, Flanschbesprühung

### Basisausstattung MULTICUT 800 GH:

Drehzahl 1500/970 1/min, Getriebe mit Links-/Rechtslauf und Neutralstellung, Flanschbesprühung, hydraulische Schnittstelle für Absaugung: geschlossenes System – Absaugung wird direkt über eine hydraulische Schnittstelle am Fugenschneider angetrieben



[ 1 ] Sägehaube inkl. Absaugschuh



[ 2 ] Arbeitsscheinwerfer



[ 3 ] Warnblinkleuchte



[ 4 ] Trittbrett

TECHNISCHE DATEN	MULTICUT 800 G	MULTICUT 800 GH
Schnitttiefe max.	515 mm	515 mm
Schnitttiefeinstellung	elektrohydraulisch / stufenlos	elektrohydraulisch / stufenlos
Sägeblatt-Ø max.	1200 mm	1200 mm
Sägeblattaufnahme	35 mm (6 x M12 - TK 120 mm)	35 mm (6 x M12 - TK 120 mm)
Fahrtrieb vorwärts	hydrostatisch stufenlos 0-60 m/min	hydrostatisch stufenlos 0-60 m/min
Fahrtrieb rückwärts	hydrostatisch stufenlos 0-60 m/min	hydrostatisch stufenlos 0-60 m/min
Antriebsmotor	Kubota Turbodiesel 4-Zylinder	Kubota Turbodiesel 4-Zylinder
Kühlung	wassergekühlt	wassergekühlt
Ausgangsleistung max.	44 kW/ 60 PS	44 kW/ 60 PS
Sägeblattdrehzahl	1550 / 970 1/min.	1550 / 970 1/min.
Sägeblattdrehzahl optional	2500 / 1550 1/min.	2500 / 1550 1/min.
Sägeblattantrieb	Keilriemenantrieb	Keilriemenantrieb
Abmessungen (L/B/H)	1680/1050/1360 mm	1680/1050/1360 mm
Gewicht	935 kg	1070 kg

#### DIAMANTWERKZEUGEMPFEHLUNG

Asphalt	ASP 703
Beton	BSP 501

FUGENSCHNEIDER	NR.
MULTICUT 800 G ohne Diamantsägeblatt, ohne Sägeblattschutzhaube	818047
MULTICUT 800 GH ohne Diamantsägeblatt, ohne Sägeblattschutzhaube	818048
ZUBEHÖR	NR.
MULTICUT 800 G / GH - Schmutzwasserabsaugung VACUUM-WET 100 P	818167
MULTICUT 800 GH - Schmutzwasserabsaugung VACUUM-WET 300	818203
MULTICUT 800 G / GH - Sägeblattschutzhaube 800 mm	1031207
MULTICUT 800 G / GH - Sägeblattschutzhaube 1000 mm	1031208
MULTICUT 800 G / GH - Sägeblattschutzhaube 1200 mm	1031209
[ 1 ] MULTICUT 800 G / GH - Sägeblattschutzhaube 500 mm inkl. Absaugschuh	1004709
[ 1 ] MULTICUT 800 G / GH - Sägeblattschutzhaube 800 mm inkl. Absaugschuh	816187
[ 2 ] MULTICUT 800 G / GH - Arbeitsscheinwerfer LED 12 V	1040256
[ 3 ] MULTICUT 800 G / GH - Warnblinkleuchte	816002
[ 4 ] MULTICUT 800 G / GH - Trittbrett	816144
MULTICUT 800 G / GH - Wasserpumpenset inkl. Wasserfilter	813046
MULTICUT 800 G / GH - Übersetzungskit 1550/2500 1/min Ø 35 mm	816176
MULTICUT 800 G / GH - Aufnahmezapfen Umbau-Kit 25,4 mm für 6-Lochflansch	1018697
MULTICUT 800 G / GH - Dieselpartikelfilter inkl. Anbau im Werk	1016063
MULTICUT 800 G / GH - Sonderlackierung	910050