

Technische Daten

FORSTGREIFER**FG 1250/3 H Leichte Ausführung**

Greiferweite	1250 mm
Greiferfläche	0,205 m ²
Kleinster Greiferdurchmesser	52 mm
Zangenart	Holzgreifer
Rotator	3 to
Aufnahmen	Euro
Gesamtgewicht	230 kg (leichte Rahmenausführung)
Tragkraft	1250 mm / 1000 kg

FG 1250/3 H Schwere Ausführung

Greiferweite	1250 mm
Greiferfläche	0,205 m ²
Kleinster Greiferdurchmesser	52 mm
Zangenart	Holzgreifer
Rotator	3 to
Aufnahmen	Euro / 3-Punkt
Gesamtgewicht	310 kg (schwere Rahmenausführung)
Tragkraft	1250 mm / 1000 kg

FG 1250/3 H Bagger

Greiferweite	1250 mm
Greiferfläche	0,205 m ²
Kleinster Greiferdurchmesser	52 mm
Zangenart	Holzgreifer
Rotator	3 to
Aufnahmen	Bagger
Gesamtgewicht	170 kg
Tragkraft	1250 mm / 1000 kg

FG 1500/45 H

Greiferweite	1.500 mm
Greiferfläche	0,304 m ²
Kleinster Greiferdurchmesser	50 mm
Zangenart	Holzgreifer
Rotator	4,5 to
Aufnahmen	Euro / 3-Punkt / Radlader
Gesamtgewicht	380 kg
Tragkraft	1500 mm / 1500 kg

FG 1500/45 H Bagger

Greiferweite	1.500 mm
Greiferfläche	0,304 m ²
Kleinster Greiferdurchmesser	50 mm
Zangenart	Holzgreifer
Rotator	4,5 to
Aufnahmen	Bagger
Gesamtgewicht	235 kg
Tragkraft	1500 mm / 1500 kg

FG 1500/45 R

Greiferweite	1500 mm
Greiferfläche	0,276 m ²
Kleinster Greiferdurchmesser	95 mm
Zangenart	Reisiggreifer
Rotator	4,5 to
Aufnahmen	Euro / 3-Punkt / Radlader
Gesamtgewicht	420 kg
Tragkraft	1500 mm / 1500 kg

FG 1500/45 R Bagger

Greiferweite	1500 mm
Greiferfläche	0,276 m ²
Kleinster Greiferdurchmesser	95 mm
Zangenart	Reisiggreifer
Rotator	4,5 to
Aufnahmen	Bagger
Gesamtgewicht	275 kg
Tragkraft	1500 mm / 1500 kg

FG 1900/6 H

Greiferweite	1900 mm
Greiferfläche	0,626 m ²
Kleinster Greiferdurchmesser	110 mm
Zangenart	Holzgreifer
Rotator	6 to
Aufnahmen	Euro / 3-Punkt / Radlader
Gesamtgewicht	660 kg
Tragkraft	1900 mm / 2190 kg

FG 1900/6 H Bagger

Greiferweite	1900 mm
Greiferfläche	0,626 m ²
Kleinster Greiferdurchmesser	110 mm
Zangenart	Holzgreifer
Rotator	6 to
Aufnahmen	Bagger
Gesamtgewicht	360 kg
Tragkraft	1900 mm / 2190 kg

Serienmäßig enthalten:

- Pendelbremse
- Lasthalteventil
- Wählbar: Mit oder ohne Umschaltventil
- Halterung zur Fixierung und Sicherung der Forstzange

Optional:

- Sämtliche am Markt erhältliche Hydraulikkuppelsysteme
- Aufbauseilwinde (hydraulisch, 2 to) mit Stahlseil oder Gewebeseil
- Aufnahmen für sämtliche Radlader und Teleskoplader, Bagger etc. möglich