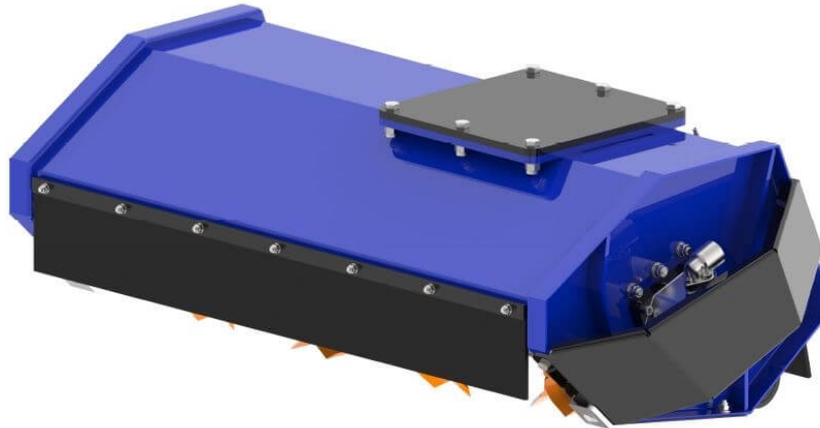


LS3

HYDRAULISCHER MULCHER FÜR MINIBAGGER



KC1
Max ø 3 cm



H1C
Max ø 4 cm



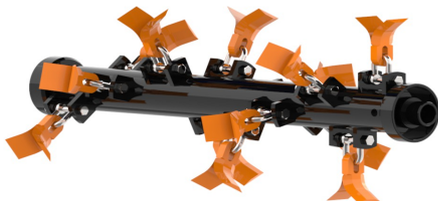
HF2
Max ø 5 cm

Modell				Verdrängung Motor	Bar min/max	Fluss L/min		
LS3 600	2,0 – 4,0	750	130	8-11-16	170-220	20-30-40	Direkt	95-55-45
LS3 800	2,0 – 4,0	850	150	11-16	170-220	30-40	Direkt	115-55-45
LS3 1000	4,0 – 6,0	1000	190	16-22	170-220	40-60	Direkt	130-60-40



TECHNISCHE DATEN STANDARDAUSRÜSTUNG

- Direkte Übertragung.
- Double Box Innenabdeckung mit Lücke.
- Sensorwalze auf 3 Schnitthöhenpositionen einstellbar.
- Schraubenrotor mit austauschbaren Hämmern oder Messern.
- Motor-Kurbelgehäuseschutz.
- Innere Rotorträger mit Labyrinth zum Schutz der Lager vor Verunreinigungen.
- Hochwertige Doppelkronen-Rotorlager mit Schwenkkugellagern.
- Ventilblock mit Vorzugsventilküken zur Durchflusssteuerung.
- Öl, stoßfest (max. Druckventil), kavitationssicher.
- Getriebemotor.
- Gummischutz gegen Verletzungen gemäß CE-Normen.

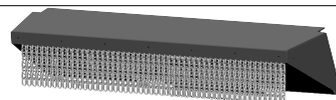


Spiraliger Rotor



- Selbstnivellierende Unterstützung

MÖGLICHE OPTIONEN



- Vorderer Kettenschutz.