

DATENBLATT TSE.083

BAGGER AB 4 T
RADLADER AB 3,5 T



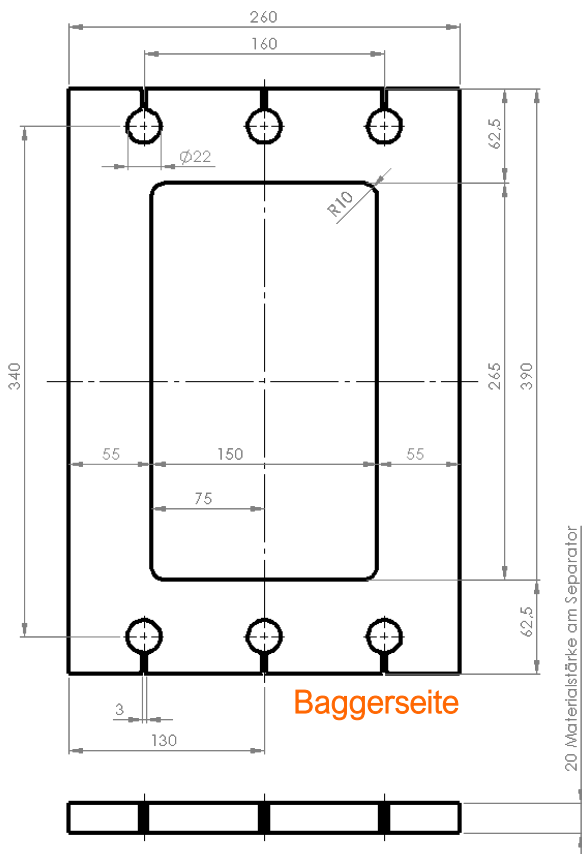
- ✓ Patentierte Wolf Wellenkupplung
- ✓ Anbau an Bagger
- ✓ Anbau an Radlader
- ✓ Kombiniertes Anbau Bagger und Radlader
- ✓ Optional Überlaufschutz Radladerbetrieb
- ✗ Unterschraubwendemesser
- ✓ Optional Schlauchanschlüsse einseitig verlegt
- ✓ Wartungsfreie Lager
- ✓ Nachschmieren der Ketten mit Kettenspray – alle 20 Stunden
- ✓ Leckölanschluss nicht notwendig
- ✓ Optional Schockventil TSE.083
- ✓ Hydraulische Voraussetzungen – Scheren/Sortiergreifer – für Vor- und Rücklauf

Ecoline



WOLF
TECHNIK FÜR BAUMASCHINEN

Zeichnung Bohrbild LB2 TSE



	TSE.083
Bagger	ab 4 t
Radlader	ab 3,5 t
Schnittbreite	800 mm
Anzahl der Wellen	3 Wellen
Inhalt Wassermaß	0,30 m³
Siebfläche	0,40 m²
Durchsatz / Std.	10,5 – 15 m³/Std.
Öffnung	Höhe 650 mm Breite 800 mm Tiefe 750 mm

Gewicht bei TA 15 mm ohne Adapter	ca. 400 kg
-----------------------------------	------------

Hydraulik

Motor	195 ccm
Lecköl	Nicht nötig
Arbeitsdruck	200 – 250 bar
Ölbedarf	50 – 60 l/min
Druck max.	280 bar
Schockventil	optional

Drehzahltablette

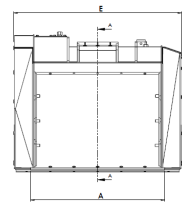
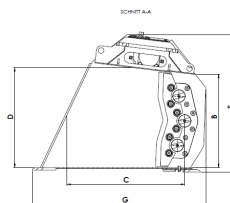
Drehzahltablette	TF 195
------------------	--------

l/min

l/min	Drehzahlbereich
30	154 zu niedrig
40	205 noch möglich
50	256 optimal
60	308 gut
70	359 zu hoch

Parker Gerotormotor-Torqmotor Typ

Parker Gerotormotor-Torqmotor Typ	TF 195
Schluckvolumen	197 cm³/U
Max. Drehzahl Konst./Int.	300 / 380 U/min
Max. Schluckvolumen Konst./Int.	60 / 75 l/min
Max. Druckdifferenz Konst./Int.	140 / 210 bar
Max. Eingangsdruck	300 bar
Max. Drehmoment Konst./Int.	365 / 560 Nm
Max. Leistungsabgabe	22 KW
Anschluss Kettenrad	Durchmesser 32 mm



A	Messerbreite	850 mm
B	Siebhöhe	590 mm
C	Lichtes Maß Breite mitte	750 mm
D	Lichtes Maß Höhe mitte	630 mm
E	Breite	1065 mm
F	Höhe	870 mm
G	Länge	1100 mm

Trotz sorgfältiger Prüfung, wird für die Inhalte keine Haftung übernommen.