

Mietangebot: M-22003

Mietpreise:

Pro Tag: € 231,00*

Pro Woche: € 1.023,00* (204,00/Tag)

Pro Monat: € 3.916,00* (195,00/Tag)

Einmalige Rüstkosten: € 190,00*

Einsatzgebiet:

Zur Bodenverbesserung, untermischen von Kalk oder Mischbinder. Aufschließen und zerkleinern von Erdklumpen sowie leicht brüchigen Materialien wie Bims, Ziegel usw.

Mietdauer:

Die Mindestmietdauer sind drei Tage oder nach Absprache

Adapter:

Der Separator TSP.154 ist mit einer OQ70/55 ausgestattet. Sollten Sie eine andere Kopfplatte benötigen, ist das kein Problem, wir haben alle gängigen mechanische oder vollhydraulischen Kopfplatte am Lager. Für den Umbau berechnen wir einmalig 190 €.

Rückgabe.

Der Separator soll in einem sauberen Zustand zurückgebracht werden, sollte das nicht der Fall sein werden wir das in Rechnung stellen

Hersteller:	Wolf Technik für Baumaschinen
Modell:	Terra-Star TSP.154
Für Bagger ab:	23 t
Wellen:	4 Mischwellen
Werkstoff der Werkzeuge:	Aus HX 500
Ergebnis:	Körnung 0-60/80 mm
Gewicht in Kg:	ca. 2500

Inhalt Wassermaß in Liter:	ca. 1850
Durchsatz am Bagger:	bis ca. 85m ³ /h
Leckölanschluss nötig:	Ja
Adapter Bagger:	OQ70/55 montiert kann geändert werden
Schmierung:	Wartungsfreie Lager, Kettenschmierung durch Fließ

Technische Daten

* Alle Preise netto zzgl. MwSt. - Vermietung ausschließlich an Gewerbetreibende!



DATENBLATT TSP.154

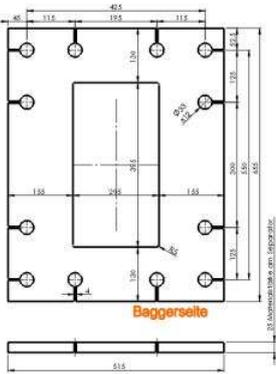
BAGGER AB 24 T
RADLADER AB 13 T



- ✓ Patentierte Wolf Wellenkupplung
- ✓ Anbau an Bagger
- ✓ Anbau an Radlader
- ✓ Kombinerter Anbau Bagger und Radlader
- ✓ Optional Überlaufschutz Radladerbetrieb
- ✓ Unterschraubwendemesser
- ✓ Optional Schlauchanschlüsse einseitig verlegt
- ✓ Wartungsfreie Lager
- ✓ Wartungsfreie Ketten – laufen in Fließfett
- ✓ Leckölanschluss **unbedingt** notwendig
- ✓ Schockventil TSP.154
- ✓ Hydraulische Voraussetzungen
 - Scheren/Sortiergreifer – für Vor- und Rücklauf



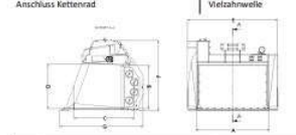
Zeichnung Bohrloch LB4 TSP



TSP.154	
Bagger	ab 24 t
Radlader	ab 13 t
Schnittbreite	1500 mm
Anzahl der Wellen	4 Wellen
Inhalt Wasserraum	1,85 m³
Siebfläche	1,40 m²
Durchsatz / Std.	64 – 95 m³/Std.
Öffnung	Höhe 950 mm Breite 1500 mm Tiefe 1270 mm
Gewicht bei TA 15 mm ohne Adapter	ca. 2300 kg

Hydraulik	
Motor	450 ccm
Lecköl	unbedingt nötig
Arbeitsdruck	280 – 300 bar
Ölbedarf	150 – 200 l/min
Druck max.	320 bar
Schockventil	standard
Drehzahlstufen	
110	244 zu niedrig
130	289 schwach
150	333 optimal
215	478 zu hoch

Packer-Rotationsmotor Typ	
Modell	450
Schlickvolumen	451 cm³/Um
Max. Drehzahl Konst./Int.	
Max. Schlickvolumen Konst./Int.	
Max. Druckdifferenz Konst./Int.	
Max. Eingangsdruck	300 bar
Max. Drehmoment Konst./Int.	2160 / 3024 Nm
Max. Leistungsabgabe	75 KW



A	Messerbreite	1540 mm
B	Siebhöhe	920 mm
C	Lichtes Maß Breite mitte	1270 mm
D	Lichtes Maß Höhe mitte	950 mm
E	Breite	1910 mm
F	Höhe	1490 mm
G	Länge	1760 mm

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

