



36-L

## DAS PREISWERTE EINSTIEGSMODELL

LEICHT UND LEISTUNGSSTARK

Die Fräse benötigt einen geringen Kraftbedarf und garantiert dabei einen störungsfreien Betrieb an Kleinschleppern ab 20 PS Motorleistung.

Verschiedene Optionen und Antriebsarten sind für diese Schneefräse verfügbar.

Technische Daten für alle Typen

Die kraftvollen Schneefräsen für den Profi



- Bauart** .....zweistufige Schneefräse
- Auswurfkamin** .....hydraulisch drehbar, 280°
- Auswurfklappe** .....2-fach-Blende, hydraulisch
- Anbau** .....Anbaudreieck, optional andere Anbausysteme lieferbar
- Antrieb** .....Zapfwelle 1.000 U/min., links- oder rechtsdrehend in Fahrtrichtung, **Antrieb verstärkt**
- Überlastsicherung** .....durch eine Scherbolzenkupplung in der Gelenkwelle

- Sonderbreiten** .....sind auf Anfrage möglich
- Lieferumfang** .....Frässhleuder in Grundausstattung betriebsbereit, inklusiv Gelenkwelle und Anbau

## 36-L

Trommeldurchmesser 360 mm  
 Wurfraddurchmesser 420 mm

Typ	Bestell-Nr.	Arbeitsbreite	Gewicht
36-L / 1200	23600001	1.200 mm	225 kg
36-L / 1400	23600002	1.400 mm	260 kg
36-L / 1600	23600003	1.600 mm	285 kg

## OPTIONEN FÜR ANBAUSCHNEEFRÄSE TYP 36-L

Hydrostatische Antriebe

23600110 ..... **Hydrostatische Antriebe** 40 l / min ..... Zahnradmotor komplett mit Hd-Schläuchen und Hydraulikkupplungen zum Fahrzeug

Getriebe

23600105 ..... **Untersetzungsgetriebe** ..... für Fahrzeuge mit Zapfwelle 2.000 U/min. (ist drehrichtungsumkehrend & nicht nachträglich anbaubar)  
 23600106 ..... **Übersetzungsgetriebe** ..... für Fahrzeuge mit Zapfwelle 540 U/min. (ist drehrichtungsumkehrend & nicht nachträglich anbaubar)

Sonstiges

63100025 ..... **Elektromagnetisches Umschaltventil** ..... zur wahlweisen Betätigung von 2 doppelwirkenden Funktionen mit einem fahrzeugseitig vorhandenen Steuergerät + Einbausatz / Kabel-Stecker-Schalter für Fahrzeug mitgeliefert, o. Einbau  
 23600250 ..... **Laufträder** ..... 1 Paar zum Austausch gegen die serienmäßig gelieferten Gleitschuhe (Schwerlastrollen d = 150 mm mit Höhenverstellkurbel passend an die Befestigungslaschen der Gleitschuhe)

36 L - hydraulischer Antrieb



36 L - Getriebe



36 L - Umschaltventil



36 L - Laufträder





## WESTA FÜR PROFIS

### VORSPRUNG DURCH INNOVATION

Für jedes Fahrzeug die passende Schneefräse  
WESTA-Schneefräsen werden nach hohen Qualitätsstandards und unter Verwendung hochwertiger Materialien wie Feinkornstähle in Deutschland gefertigt.

Innovative Neuentwicklungen wie z.B. das Kurvenfahrssystem, der Anfahrerschutz, der Freisichtkamin oder die Gleitplatte mit optionaler Strukturschiene, erhöhen den Nutzwert der Maschinen für den professionellen Benutzer.

Durch modulare Anbausysteme können die Fräsen optimal an die verschiedenen Fahrzeuge angebaut werden.



FREISICHTKAMIN PATENTIERT

GLEITPLATTE PATENTIERT

KURVENFAHRENRICHTUNG / ANFAHRSCHUTZ PATENTIERT