

Vorführ - Test - und Occasionsfräsen

WESTA-Frässchleuder Typ 900 / 2600 FA



Technische Daten

Baujahr

Arbeitsbreite

Vorführgerät

Ausrüstung

Typ 900 / 2600

2016

2.6 m

Für Frontabau, 3-Pt Kat. 2

- Frontzapfwelle 1'000
- 3-fach Gliederklappe
- Drehschacht für Direktauswurf
- Kurvenfahrssystem

WESTA-Frässchleuder Typ 900 / 2600



Technische Daten
Baujahr

Typ 900 / 2600
2016

Arbeitsbreite
vorführgerät
Ausrüstung

2.6 m
Für Frontabau, 3-Pt Kat. 2
- Frontzapfwelle 1'000
- 3-fach Gliederklappe

WESTA - Frontfrässhleuder für Pistenfahrzeug



Technische Daten
Baujahr
Ausstellungsgerät
Ausrüstung

5560 / 28
2015
Frontanbau für Pistenbully PB 100 oder Husky
mit Seitenveerschiebung 200 mm links und rechts
2 x Hydraulisches Kamin mit 3-fachklappen

WESTA-Frässchleuder Typ 4550 / 1200



Technische Daten
Baujahr
Vorführgerät
Ausrüstung

4550 / 1200
2014
Zapfwelle 1000 / U/min, Fahrtrichtung links
Hydraulische 3-fach Gliederklappe.

WESTA - Schneefräse 700 / 2000



Technische Daten
Baujahr
Ausstellungs- VO
Gerät

WESTA Schneefräse 700 / 2000
1990
Fräse Typ 700 Arbeitsbreite 2. m

Technische Daten
Ausstattung

WESTA Schneefräse 700 / 2000
Auswurfkamin hydraulisch drehbar inkl. Klappe

WESTA - frässhleuder 6570 / 1600



Technische Daten
Baujahr
Vorführgerät
Ausrüstung

6570 / 1600
2013
- Frontanbau mit 1'000 U/min
- Hydraulische 2-fach Gliederklappe.
- 3-Pt. Kat 1 / 2
- hydr. Niveaustellung

WESTA Fräseschleuder Typ 7370/2300,

Sehr interessantes Gerät für Fahrzeuge im Bereich von 100 PS



Technische Daten
Baujahr
Ausstellungs- Gerät
Ausrüstung

WESTA Fräseschleuder 7370 / 2300
2015
Vorführgerät
Niveaustellung
3-fach Klappe
Kurvenfahrssystem
Gleitplatte

WESTA-Frässchleuder Typ 750 / 1600 (Holder)

Fräse passt speziell zu Holder C990

Interessanter Preis



Technische Daten
Baujahr
Vorführgerät

750 / 1600
2015
Zapfwelle 540 U/min

Technische Daten

750 / 1600

Fahrtrichtung links

3-Pt. Kat 1 oder Dreieck

Ausrüstung

Hydraulische 3-fach Gliederklappe.