

Nicklas Landtechnik

**N/A Mus-Max WOOD Terminator 7 LZ (Int. Nr. 46676)**

Baujahr: 2021  
Betriebsstunden: 60

Netto-Preis (ohne MwSt) € 92.353  
Brutto-Preis (inkl. MwSt) € 109.900

Hadelberg 19  
DE-96197 Schirradorf

Tel : +49(0)9220-910-0 /  
0171/5167744

Fax: +49(0)9220-910-30

Datum: 05.12.2023



Ausstattung:

Beschreibung

gebr. Holzhackmaschine Mus-Max WOOD Terminator 7 LZ - Handbeschickung und Kranbetrieb -  
Seitenbeschickung für Traktoren von 70-150 PS - Zapfwellenantrieb 1000U/min - Einzugsbreite 64cm  
Einzugsbreite 50cm - obere und untere Einzugswalze - Einzugsstahlkettenband 1,10m waagrecht ohne  
hydraulisch - aufklappbare und höhenverstellbare Einzugswanne mit Getriebe und Ölmotor - ohne  
Sicherheitsbügel, beidseitig mit Not- Aus- Schalter - Ausführung nur für Kranbetrieb (Sitzschalter  
ist zu verwenden) - Hacktrommel mit 8 versetzten Klingen - Hackrotor mit Vorbereitung für  
Messersystem - 1 Sieb 40mm, - Gebläse- Rohr 210mm - Auswurf Ø 210mm mit Verschleißblech - hydr.  
schwenkbar und höhenverstellbare Schaufel - Verschleißbleche - elektromagnetische Hydraulikventile  
12V - Hydraulikpumpe 4- stufig mit Ölkühler und Thermostat (50°C) - Handpumpe - 4 Öldruckmanometer -  
Hydrauliktank 140l - Fernbedienung in Stahlbox: Processbox für Traktorhacker (als Kabelfernbedienung  
elektrisch) - 8m Kabel und Stecker verschraubbar - Grafik- Display mit Menüführung zur optischen  
Anzeige und Bedienung folgender Funktionen: => POS I: Automatische Einzugssteuerung in  
Abhängigkeit der Hacktrommeldrehzahl (Stop/Retour/ Ein- Automatik)  
Einstellbar über % und Fixdrehzahlen, Danfoss PVG 32- Ventil => POS II: Elektrohydraulisches  
Steuersystem folgender Funktionen: Einzugskettenband (ein/aus/retour und heben/senken),  
Einzugs geschwindigkeit stufenlos verstellbar (Anzeige in % am Display), Einzugs walze  
(heben/ Senkdruck 30 bzw. 80 bar), Auswurf turm (auf/ab/rechts/links  
drehbar), Klappe (auf/ab). Option: Auswurf turm (lang/kurz) => POS III: Fußpedaleingang und  
Fernsteuerungseingang vorhanden, => POS IV: Betriebsstundenzähler Maschine, Rotor und  
Einzugsband, Stundenzähler für 10 Kunden => POS V: Elektronische Überwachung der Steuerung und