


## Lindner Lintrac 75 LS



**EUR 72.370,--**  
inkl. 20 % MwSt.

### KONTAKT



Name: Michael Ehlers  
Telefon: +43 676 9221861  
Sprache: 

**Type:** Lintrac 75 LS

**PS / kW:** 76 PS / 56 kW

**Betriebsstunden:** 2 h

**Baujahr:** 2024

**Bereifung vorne:** 365/70 R18

**Bereifung hinten:** 480/65 R28

**Reifenprofiltiefe vorne (%):** 100

**Reifenprofiltiefe hinten (%):** 100

**Steuergeräte DW (gesamt):** 3

**Anzahl der Zylinder:** 4

**Anzahl Arbeitsscheinwerfer vorne:** 2

**Anzahl Arbeitsscheinwerfer hinten:** 2

### Beschreibung

Sofort Verfügbar! // A717 //  
Lindner Lintrac 75 LS Traktor.

**Ausstattung & Details:**

- Gummikotflügel vorne
- 16/16 Gang mit Zweifach-Lastschaltung
- Planetenlenkachse Standard
- Komfort-Freisichtkabine
- Komfortsitz inkl. Armlehne rechts
- Beifahrersitz, Heckscheibe ausstellbar
- Handbremse mechanisch
- Komfort Plattform mit 2 Ebenen (-30mm, Frontscheibe ausstellbar)
- OHNE Kabinenfederung
- Ausziehbare Seitenspiegel mit Weitwinkelspiegel
- Radiovorbereitung mit 2 Lautsprechern & Antenne
- Unterlenker mit WAS Schnellkuppler Kat. II
- OHNE Ackerschiene hinten

- Oberlenker mit Schnellkuppler
- Zusatzhubzylinder 3.500kp
- Anhängeschlitten Schärmüller mit Automatik
- 4-Zapfwellengeschwindigkeiten (U/min):  
430/540/750/1000
- 4-Radbremse
- dws + dws + dws + Steuergerät (inkl.  
Einhebelsteuerung)
- 6 Kipperleitungen + 1 Rücklauf (inkl.  
Staubschutz)
- Leckölsammelbehälter
- Batterieauptschalter elektrisch
- 4 Arbeitsscheinwerfer LED (2x vorne, 2x  
hinten)
- 7 polige & 3 polige Steckdose am Heck
- Motorleistung: 75 PS
- Bereifung vorne: 365/70 R18 // Mitas,  
Fixfelgen, Zustand in %: 100
- Bereifung hinten: 480/65 R28 // Mitas,  
Fixfelgen, Zustand in %: 100

Besichtigung und Probefahrt jederzeit nach  
telefonischer Absprache möglich!  
Zustellung in ganz Österreich möglich.

### Ausrüstung

430/540/750/1000  
Turbolader mit Ladeluftkühlung  
40 km/h  
Lastschaltgetriebe  
Allrad  
Kabine  
automatisch  
mechanisch  
Fahrzeugpapiere vorhanden  
4-Rad Bremse