

THALER



Lader 2326S – Grundausrüstung – Hydrostat mit Automotiver Steuerung mit Kardanwelle

Ab 34000.- inkl Mwst

Motor:

3-Zylinder Yanmar Dieselmotor, wassergekühlt, 18,9 KW (25PS) – 3000 U/min, ca. 1120 ccm, 0-20 km/h

Antrieb:

Hydrostatischer Allradantrieb mit Automotiver Steuerung und mit Hochdruck-Radialkolbenmotor einschließlich Kardanwelle für höhere Endgeschwindigkeit und bessere Schubkräfte, Multifunktionshebel, 2-stufig mit elektronischer Steuerung und Inch-Pedal.

Bremse:

Feststellbremse: Trommelbremse auf der Kardanwelle auf alle 4 Räder wirkend.

Bereifung:

7.00-12 AS Profil mit 6-Loch Felge (Maschinenbreite ca.0,94 m, gewendet ca.1,00 m – Höhe ca.2,16 m)

Hydraulik:

Einhebelsteuerung mit Schwimmstellung auf allen Funktionen, Arbeitshydraulik max. ca. 42 l/min, 3. Steuerkreis vorne mit Zylinderfunktion (DN10), Tippfunktion und Raste bei mechanischer Ausführung, Straßensperre für Kreuzsteuerung und 3. Steuerkreis in mechanischer Ausführung, Richtungswechsel Vor- und Rückwärts über Kippschalter auf Joystick, Öl-Wasser-Kombikühler, vollhydraulische Knickpendellenkung, Hydraulikschutzschläuche.

Fahrerstand:

Motorhaube aus Stahl nach hinten kippbar, verstellbare Lenksäule mit Betriebsstundenzähler, Kraftstoffanzeige, Fahrersitz mit Sicherheitsgurt, Fahrerschutzdach und Fahrerrückhaltesystem nach aktueller Maschinenrichtlinie.

Zubehör:

3 LED Arbeitsscheinwerfer 1x hinten und 2x vorne oben auf Dach montiert, CE-Abnahme, Hydraulische Verriegelung der Anbaugeräte (Thaler Aufnahme) über Dreivegehahn, Batterietrennschalter.