

THALER



Lader 3448S-DPF Grundausstattung – Hydrostat mit Automotiver Steuerung

Ab 54000.- inkl Mwst

Motor:

4-Zylinder Yanmar Dieselmotor , wassergekühlt, 35,4 KW (48PS) bei 3000 U/min., ca. 2190 ccm, 0-20 km/h.

Antrieb:

Hydrostatischer Allradantrieb mit Automotiver Steuerung und Multifunktionshebel, 2-stufig mit Drehmomentserfassung und Inch-Brems-Pedal, Geschwindigkeit schnell/langsam auf Joystick, Planetenantrieb.

Bremse:

Feststellbremse: Trommelbremse auf Kardanwelle auf alle 4 Räder wirkend.
Betriebsbremse: Lamellenbremse im Ölbad in der Hinterachse über Kardan auf alle 4 Räder wirkend.

Bereifung:

Farmer 10.0/75-15.3-AS Profil mit 6-Loch Felge, Maschinenbreite ca. 1,16 m – Höhe ca. 2,27 m)

Hydraulik:

Arbeitshydraulik max. 51 l/min, Einhebelsteuerung mit Schwimmstellung auf allen Funktionen, 3. Steuerkreis vorne mit Zylinderfunktion in mechanischer Ausführung, Tippfunktion und Raste, Straßensperre für Kreuzsteuerung, Richtungswechsel Vor- und Rückwärts über Kippschalter auf Joystick, Öl-Wasser-Kombikühler, Hydraulikschuttschläuche, vollhydraulische Knicklenkung mit 2 DW-Lenkzylindern.

Fahrerstand:

Plattform seitlich kippbar mit Motorhaube aus GFK-Kunststoff nach oben zu öffnen, Digitale Multifunktionslenksäule verstellbar mit Betriebsstundenzähler, Kraftstoffanzeige, Temperaturanzeige, Drehzahlmesser, Fahrersitz mit Sicherheitsgurt, Fahrerschutzdach und Fahrerrückhaltesystem nach aktueller Maschinenrichtlinie.

Zubehör:

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