

Teleskopradlader 4275 T

Unser Thaler Kraftpaket!

Hebt nicht nur schwer, sondern auch weit.

Technische Details

Motor 4 Zylinder Yanmar, 53 KW (72PS)

Hubraum 3320 ccm

Abgasnachbehandlung Ja

Kühlung Wasserkühler, Öl Kühler

Fahrertrieb Hydrostat/ 365 bar

Antriebsart Axialkolbenmotor/Gelenkwelle/Planetenantrieb

Hubkraft 4000 kg

Standardbereifung 405/70-R20ET+30 AS

Arbeitshydraulik / Druck ca. 75 l/min / 200 bar

Kipplast Maschine gerade (Schaufel) eingefahren 3000 kg

Kipplast Maschine gerade (Palettengabel) eingefahren 2500 kg

Geschwindigkeit 25 km/h (2-stufig)

Batterie 12v-100AH

Dieseltankvolumen 50 l

Hydrauliktankvolumen 70 l

Breite 1730 mm

Überladehöhe (ausgefahrener Zustand bei Teleskopmaschinen) 4460 mm

Überladehöhe (eingefahrener Zustand bei Teleskopmaschinen) 3550 mm

Höhe 2570 mm

Betriebsgewicht 5200 kg

Serienmäßig an Bord

3 LED Arbeitsscheinwerfer

STVZO straßentaugliche Beleuchtung

Thaler Inch-Brems-Pedal

gefederter, ergonomischer Sitz, individuell einstellbar

digitale Multifunktionslenksäule, individuell einstellbar

Schnellwechsler, vom Sitz zu bedienen

optimierte Parallelführung

hochstabile Thaler Knicklenkung

2 Lenkzylinder

bequemer Einstieg, ohne Stolperfallen wie Mitteltunnel

verschleißfreie Lamellenbremse im Ölbad

schwer zugängliche Schmierstellen nach außen verlegt

Pendelachse im Heck, besonders hohe Standfestigkeit

Lamellen-Selbstsperrdifferenzial (40%)

DPF 6000 h wartungsfrei

Getränkehalter

Druckfehler unter vorbehalt