

TH740

Teleskoplader



**WACKER
NEUSON**
all it takes!



TH740 Technische Daten

Betriebsdaten

Stapelhöhe max.	7.000 mm
Gewicht operating	7.850 kg
Wenderadius über Reifen	3.840 mm

Motordaten

Motorhersteller	Deutz
Motorleistung	100 kW
Abgasnorm Stufe	IV
Schallemissionen	104 dB(A)

Kraftübertragung

Fahrtrieb	Hydrostat
Geschwindigkeit (Serie)	20 km/h
Geschwindigkeit (Option)	30/40 km/h
Differentialsperre	Selbstsperrdifferential
Standardbereifung	405/70-24 (AS-Profil)

Lenk- und Arbeitshydraulik

Arbeitspumpe	Load Sensing Axialkolbenpumpe
Förderleistung max.	140 l/min
Druck Pumpe	260 bar

Kinematik

Nutzlast max.	4.000 kg
Stapelhöhe bei max. Nutzlast	4.500 mm
Nutzlast bei max. Stapelhöhe	2.400 kg
Nutzlast bei max. Reichweite	1.500 kg
Reichweite bei max. Nutzlast	1.750 mm
Reichweite max.	3.760 mm

Füllmengen

Tankinhalt DEF	9,5 l
Kraftstofftankinhalt	100 l
Hydrauliktank	100 l

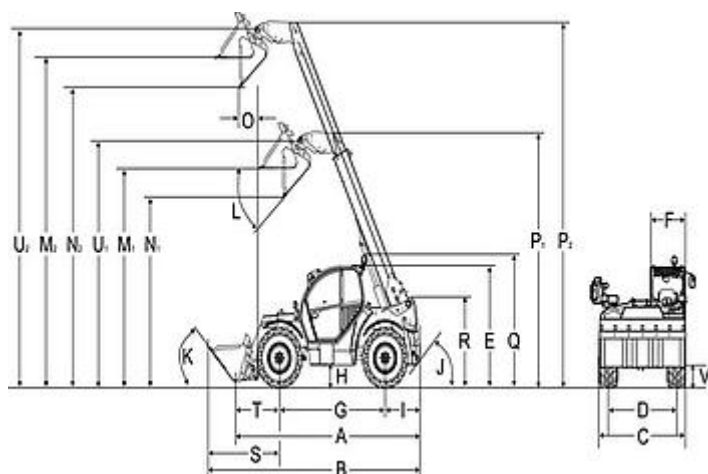
Alle Angaben ohne Gewähr.

Geräuschemissionen: Die Messung erfolgt nach den Anforderungen der Norm EN 1459 und der Richtlinie 2000/14/EG. Messplatz: Asphaltierte Oberfläche.

Vibrationen:

- mit hydraulischem Niveaueausgleich
- Messunsicherheiten wie in ISO/TR 25398:2006 angegeben. Bitte unterweisen bzw. informieren Sie den Bediener/die Bedienerin über mögliche Gefahren durch Vibrationen.
- Schwingungsgesamtwert der oberen Körpergliedmaße: auf ebenem und befestigten Untergrund bei entsprechender Fahrweise
- Höchster Effektivwert der gewichteten Beschleunigung für den Körper: Einsatz in der Gewinnung unter harten Umweltbedingungen

TH740 Abmessungen



B	Gesamtlänge mit Schaufel	5.600 mm
A	Gesamtlänge ohne Schaufel	4.880 mm
C	Gesamtbreite ohne Schaufel	2.285 mm
D	Spurbreite	1.880 mm
E	Höhe gesamt	2.310 mm
F	Breite der Kabine	990 mm
G	Radstand	2.850 mm
H	Bodenfreiheit unter Achse und Getriebe	415 mm
I	Mitte Hinterachse bis Fahrzeugende	830 mm
J	Hinterer Anfahrwinkel	60 °
K	Rückkippwinkel	49 °
L	Auskippwinkel	41 °
M1	Überladehöhe - eingefahren	4.520 mm
M2	Überladehöhe - ausgefahren	6.820 mm
N1	Ausschütthöhe max. - eingefahren	4.030 mm
N2	Ausschütthöhe max. - ausgefahren	6.330 mm
O	Schüttweite - ausgefahren	110 mm
P1	Höhe - eingefahren	5.255 mm
P2	Höhe - ausgefahren	7.820 mm
Q	Gesamthöhe mit Rundumkennleuchte	2.540 mm
R	Höhe Teleskoparm-Lagerung im Rahmen	1.600 mm
S	Mitte Vorderachse bis Zahnspitze	1.920 mm
-	Wenderadius Außenkante Räder	3.840 mm
-	Wenderadius Außenkante Schaufel	5.000 mm

Hinweis: Bitte beachten Sie, dass das Produktangebot landesspezifisch variieren kann. Unter Umständen sind die hier dargestellten Inhalte / Produkte in Ihrem Land nicht erhältlich. Genauere Informationen zur Motorleistung entnehmen Sie bitte der Betriebsanleitung; die tatsächlich abgegebene Leistung kann aufgrund spezifischer Betriebskonditionen variieren. Änderungen und Irrtümer vorbehalten. Abbildungen ähnlich.
Copyright © 2019 Wacker Neuson SE.