



Präzision und Flexibilität

- Proportionale Steuerung der Bewegungen
- Hydrostatische Kraftübertragung als Standardausstattung

Kompakt und vielseitig

- Länge: 5 m
- Kleiner Wendekreis
- Hohe Fahrerhaussicherheit

Komfort und Ergonomie

- Position des Führerstands reduziert Ermüdungserscheinungen während der Arbeit
- Lastüberwachungsinstrument mit LED und akustischem Warnsignal - einfach abzulesen - mit automatischer Abschaltung bei Überladung
- Niveaueingleichung als Standardausstattung
- Smart control Joystick 4 in 1



Maximale Ladehöhe:
10 m



Maximale Hubkraft: 3500 kg



HTL 3510



TELESKOPSTAPLER

Haulotte GROUP

Maximale Ladehöhe: 10 m
Maximale Hubkraft: 3500 kg



HUBLEISTUNG

Maximale Hubkraft	3500 kg
Max. Hublast bei maximaler Hubhöhe	2000 kg
Max. Hublast bei max. Reichweite	500 kg
Max. Ladehöhe	10 m
Reichweite bei maximaler Hubhöhe	2.2 m
Max. Reichweite	7.2 m



ABMESSUNGEN

A Gesamtlänge	4.96 m
B Gesamtbreite	2.26 m
C Gesamthöhe	2.42 m
D Radstand	2.78 m
E Bodenfreiheit	42 cm
F Spurweite	1.88 m
G Kabinenbreite	0.96 m
H Höhe des Drehpunkts	1.6 m
J Rampenwinkel	30°
K Oberer Anstellwinkel der Gabeln	18°
L Unterer Anstellwinkel der Gabeln	104°
Äusserer Wendekreis	3.7 m
Leergewicht – mit Gabeln	8610 kg
Reifen	405/70 - 24



MOTOR

Motortyp	PERKINS TIER III	KOHLER TIER IV FINAL
Hubraum	4400 cm ³	3400 cm ³
Motorleistung	70kW @ 2300rpm	55.4kW @ 2200rpm
Drehmoment	392Nm @ 1400rpm	375Nm @ 1400rpm
Getriebeausführung	Hydrostatisch	
Fassungsvermögen des Treibstofftanks	120 l	120 l
Fassungsvermögen des Hydraulikbehälters	7 l	15 l

STANDARDAUSSTATTUNG

- Hydrostatische Kraftübertragung mit Pumpe
- 4 lenkbare Antriebsräder
- Arbeitsbewegung durch Zahnradpumpe
- Proportionalsteuerung für Ausleger, Teleskop, Gabel und Zubehör
- Sicherheitsventile auf Hydraulikzylinder
- Hydraulischer Anschluss für Zubehör am Gabelträger
- Lastüberwachung
- Hydraulischer Neigungsausgleich: +/- 10°
- Kabine gemäss ROPS/FOPS mit Heizung und Lüftung
- Hinterleuchtetes e-tronic Armaturenbrett

OPTIONEN UND ZUBEHÖR

- Schaufel 4 in 1: 1 m³ oder 0,75 m³
- Auslegerarm
- Winde
- Kit für kalte Länder
- Biologisch abbaubares Hydrauliköl
- Öl für kalte Länder
- Öl für warme Länder
- Klimaanlage
- Arbeitsscheinwerfer
- Flow-Sharing-Verteiler mit elektrischer Steuerung

