



### Vielseitig und Leistungsfähig

- Optimiertes Ladediagramm
- Hinterachsensperre und Niveaueingleich als Standardausstattung
- Durchfluss-Verteilung als Standardausstattung ermöglicht eine simultane und proportionale Steuerung von 4 Bewegungen des Auslegers



Maximale Ladehöhe:  
13,6 m

### Kraftvoll und robust

- Hochfestes Monoblock-Chassis
- Geländefähigkeit
- Hydrostatische Kraftübertragung als Standardausstattung



Maximale Hubkraft: 4000  
kg

### Komfort und Ergonomie

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



# HTL 4014



## TELESKOPSTAPLER

# Haulotte GROUP

Maximale Ladehöhe: 13,6 m  
Maximale Hubkraft: 4000 kg



### HUBLEISTUNG

|                                    |         |
|------------------------------------|---------|
| Maximale Hubkraft                  | 4000 kg |
| Max. Hublast bei maximaler Hubhöhe | 3000 kg |
| Max. Hublast bei max. Reichweite   | 1000 kg |
| Max. Ladehöhe                      | 13.6 m  |
| Reichweite bei maximaler Hubhöhe   | 1.5 m   |
| Max. Reichweite                    | 9.8 m   |



### ABMESSUNGEN

|   |           |
|---|-----------|
| <b>A</b> Gesamtlänge                        | 6.46 m    |
| <b>B</b> Gesamtbreite                       | 2.43 m    |
| <b>C</b> Gesamthöhe                         | 2.6 m     |
| <b>D</b> Radstand                           | 2.89 m    |
| <b>E</b> Bodenfreiheit                      | 50 cm     |
| <b>F</b> Spurweite                          | 1.93 m    |
| <b>G</b> Kabinenbreite                      | 0.96 m    |
| <b>H</b> Gesamtbreite – Stützen ausgefahren | 3.34 m    |
| <b>I</b> Höhe des Drehpunkts                | 1.75 m    |
| <b>J</b> Rampenwinkel                       | 29 °      |
| <b>K</b> Oberer Anstellwinkel der Gabeln    | 18 °      |
| <b>L</b> Unterer Anstellwinkel der Gabeln   | 104 °     |
| Äusserer Wendekreis                         | 4.5 m     |
| Leergewicht – mit Gabeln                    | 10710 kg  |
| Reifen                                      | 400/80-24 |



### MOTOR

| Motor typ                               | PERKINS TIER III     | KOHLER TIER IV       |
|---|----------------------|----------------------|
| Hubraum                                 | 4400 cm <sup>3</sup> | 3400 cm <sup>3</sup> |
| Motorleistung                           | 70kW @ 2300rpm       | 55.4kW @ 2200rpm     |
| Drehmoment                              | 392Nm @ 1400rpm      | 375Nm @ 1400rpm      |
| Getriebeausführung                      | Hydrostatisch        |                      |
| Fassungsvermögen des Treibstofftanks    | 130 l                | 130 l                |
| Fassungsvermögen des Hydraulikbehälters | 7 l                  | 15 l                 |

### STANDARD AUSSTATTUNG

- Hinterleuchtetes e-tronic Armaturenbrett
- Hydrostatische Kraftübertragung mit Pumpe
- 4 Lenkbare Antriebsräder
- 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
- Hydraulische Hinterachssperre

### OPTIONEN UND ZUBEHÖR

- Winde
- Auslegerarm
- Gabeln
- Schaufel 4 in 1: 1 m<sup>3</sup> oder 0,75 m<sup>3</sup>
- Kit für kalte Länder
- Biologisch abbaubares Hydrauliköl
- Öl für kalte Länder
- Öl für warme Länder
- Klimaanlage
- Arbeitsscheinwerfer
- Metallschutz für die Windschutzscheibe(FOPS)

