

# GIANT

**Team TOBROCO**

Industrielaan 2, 5061 KC Oisterwijk

Tel.: +31 (0)13-5211212

Fax: +31 (0)13-5234045

Internet: [www.tobroco.com](http://www.tobroco.com)

E-Mail: [info@tobroco.com](mailto:info@tobroco.com)



## V761T - V761T TELE



**The ultimate tool carriers**

# THE ULTIMATE TOOL CARRIERS

Meet the largest (telescopic) wheel loaders from the range of GIANT Machinery. These machines are unique in their class and offer a complete new experience in the demand for productivity, comfort and efficiency

Equipped with the latest technology, the V761T and V761T TELE are extremely versatile and can be used for a wide range of applications.

One of the most practical and versatile features is its intelligent power management system. This system provides endless possibilities because the machines can be fully programmed for each attachment (oil flow, pressure, driving mode, etc.). This ensures optimum control and the best performance during your work. Both the V761T and V761T TELE are equipped with an proportional joystick for smooth operation and extreme precision.

## Standard Load sensing pump

Increases efficiency and reduces fuel consumption

## ROPS/FOPS cabin

Comfortable working environment with excellent all-round visibility

## High driving speed and tractive force

Because of optional two-speed gearbox



## Powerful 76 hp DEUTZ engine

Compact, fuel efficient and Stage IIIB and Tier 4 compliant

## Hydrostatic 4 wheel drive

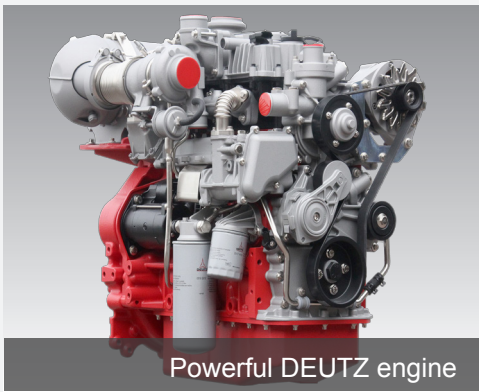
16 tons axles with 100% electrical differential lock on both axles

## Hydraulic quick coupler

Attachments can be changed easily and quickly

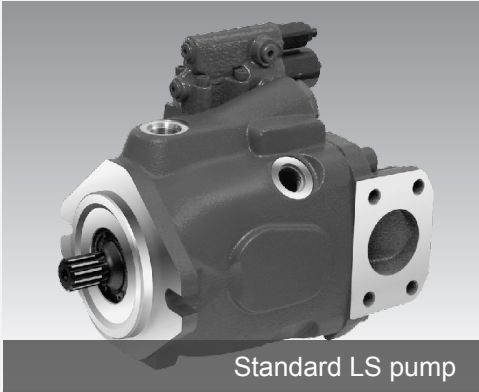
# GIANT





Powerful DEUTZ engine

- Compliant with Stage IIIB and Tier 4 emission regulations
- No need for a DPF
- Only one type of fuel necessary
- Compact and fuel efficient



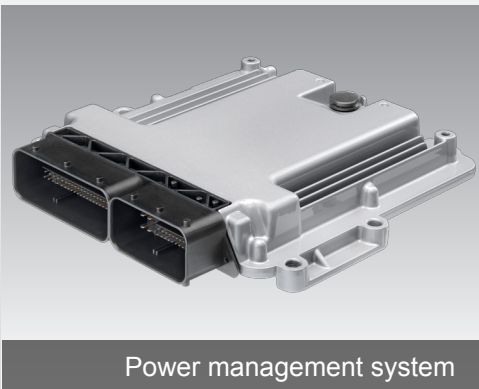
Standard LS pump

- Standard equipped with Load sensing pump (80 L/min, 250 bar)
- Increases efficiency and ensures a low fuel consumption
- Optional LS pumps with 100 L/min or 145 L/min



Proportional joystick

- Independent pressure reduction per section
- Pressure of each double acting function can be programmed individually
- Simultaneous operation of 2 or more functions (flow sharing)
- Proportional joystick for extreme precision



Power management system

- Intelligent power management system
- Machine can be fully programmed per attachment
- Optimum communication between driving and working hydraulics



ROPS/FOPS cabin

- Safe and comfortable cabin
- Luxurious mechanical suspended seat
- Integrated armrest with multi-function joystick
- Excellent all-round visibility



**WWW.GIANT-ATTACHMENTS.COM**



**WWW.TOBROCO.COM**



**TOBROCO**

Industrielaan 2,  
5061 KC Oisterwijk (Nederland)  
Tel.: +31 (0)13-5211212  
Fax: +31 (0)13-5234045  
Internet: [www.tobroco.com](http://www.tobroco.com)  
E-Mail: [info@tobroco.com](mailto:info@tobroco.com)

Alle technische gegevens in deze brochure hebben betrekking op onder Midden-Europese bedrijfsomstandigheden geteste seriemodellen en beschrijven de standaardfuncties daarvan. De uitvoeringen en hun werkwijzen, alsmede het toebehoor, hangen af van het betreffende model en van de opties van het product, alsmede van landspecifieke voorschriften in het land van verkoop. Afbeeldingen kunnen niet-genoemde of niet-standaard verkrijgbare producten tonen. De beschrijvingen, afbeeldingen, gewichtsgegevens en technische gegevens zijn niet bindend en zijn overeenkomstig de stand van de techniek ten tijde van het ter perse gaan. Wijzigingen op het gebied van de constructie, uitvoering, optiek en techniek zijn vanwege de continue doorontwikkeling van de producten zonder voorafgaande aankondiging voorbehouden. Hebt u speciale functies nodig, die alleen beschikbaar zijn door gebruik van aanvullende onderdelen, en/of bij bijzondere randvoorwaarden, neem dan contact met ons op! Wij beantwoorden gaarne uw vragen en laten u weten of en onder welke voorwaarden wat betreft het product en de omgevingsomstandigheden speciale functies realiseerbaar zijn. Bij twijfels omtrent de belastbaarheid of het functioneren van onze producten op grond van bijzondere omstandigheden, adviseren wij om testwerkzaamheden uit te voeren onder beveiligde randvoorwaarden. Ondanks de grootst mogelijke zorgvuldigheid kunnen wij afwijkingen van afbeeldingen of maten, rekenfouten, drukfouten of onvolledigheden in deze brochure niet uitsluiten. Daarom aanvaarden wij geen aansprakelijkheid voor de juistheid en volledigheid van onze informatie in deze brochure. In het kader van onze Algemene Handelsvoorwaarden garanderen wij het naar behoren functioneren van onze producten. Verderstrekkende garanties verlenen wij in principe niet. Een verdergaande aansprakelijkheid dan beschreven in onze Algemene Handelsvoorwaarden is uitgesloten.