

COMFORTABELE WERKPLEK

De GIANT kniklader is standaard uitgevoerd met ROPS/FOPS veiligheidsdak, geveerde stoel met armleningen en gordel, verstelbare stuurkolom en veiligheidsdeuren. Onder het zitplatform zijn rubber silentblocks gemonteerd.

Optioneel leverbaar met:

Veiligheidsdak deluxe: 2 werkklampen voor, 2 werkklampen achter, raam voor met ruitenwischer, raam achter en 2 spiegels.

Cabine: gesloten cabine met ventilatie en verwarming, radio mp3-speler, isolatiepakket, 2 lampen voor 2 werkklampen achter, spiegels, ruitenwischer voor en achter.



BANDENKEUZE



12.0x75-18 TR11
(94x30 cm)



15x55-17 AS
(85x39 cm)



19x45-17 AS
(86x49 cm)



500x40-17.5 Flota 3
(88x50 cm)



445x45-19.5 Kargo
(94x45 cm)



500x45-20 AS
(98x48 cm)

140 cm machine breedte 152 cm machine breedte 162 cm machine breedte 165 cm machine breedte 165 cm machine breedte 165 cm machine breedte

KNIKLADERS

GIANT Knikladers worden geheel in eigen beheer in Oisterwijk (Nederland) ontwikkeld en geproduceerd. Bij de ontwikkeling wordt gebruik gemaakt van een geavanceerd 3-dimensionaal tekenprogramma. Hiermee kunnen de prestaties van de machine worden getest, voordat deze daadwerkelijk in productie wordt genomen. Tijdens het ontwikkelen van deze modellen is er zoveel mogelijk rekening gehouden met de eisen en wensen van de klant. Vooral op het gebied van comfort en uiterlijk zijn de nieuwe modellen veel verbeterd ten opzichte van de oude series. Uiteraard zullen de prestaties beter zijn, dan die van de voorgaande modellen.

Tevens biedt TOBROCO-GIANT een zeer uitgebreid assortiment van aanbouwdelen. Het merendeel van deze aanbouwdelen wordt in eigen beheer ontwikkeld en geproduceerd. Doordat de aanbouwdelen zo optimaal mogelijk zijn aangepast aan uw GIANT, kan uw kniklader nóg efficiënter worden ingezet voor uw werkzaamheden.



GIANT made in Holland



TOBROCO-GIANT

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



GIANT

Team TOBROCO
Industrielaan 2, 5061 KC Oisterwijk
Tel.: +31 (0)13-5211212
Fax: +31 (0)13-5234045
Internet: www.tobroco-giant.com
E-Mail: info@tobroco.com



V4502T TELE
V5003 TELE
V5003 TELE HD

TELESCOOPLADERS

Flexibele, sterke en comfortabele alleskunnners



Afbeeldingen kunnen afwijken van het eindproduct.

P001300410 E-TELE-SERIE NL V116

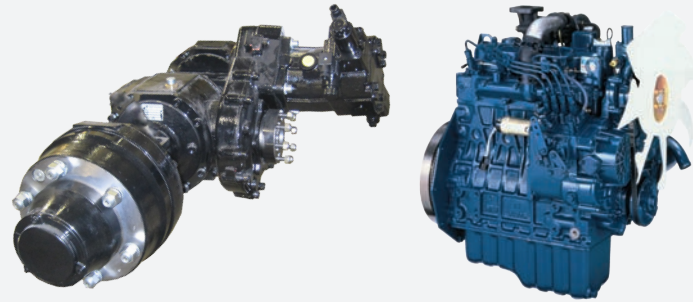
V4502T TELE - V5003 TELE - V5003 TELE HD

KNIKLADERS

Om zoveel mogelijk aan de eisen en wensen van haar klanten te kunnen voldoen beschikt TOBROCO-GIANT over een breed assortiment knikladers. Dit assortiment bestaat uit 30 verschillende modellen die uiteenlopen van machines met een eigengewicht van 1000 kg tot 6000 kg. TOBROCO-GIANT is continu bezig met het doorontwikkelen en perfectioneren van de GIANT knikladers. In deze folder zijn de bijzondere V4502T, V5003 TELE en V5003 TELE HD weergegeven, gekenmerkt door de uitschuifbare hefarm. Voor meer informatie over de andere modellen GIANT knikladers en de verschillende aanbouwdelen verwijzen wij u graag naar onze overige folders en onze vernieuwde website: www.tobroco-giant.com.

KWALITEIT

Het hart van de machine bestaat natuurlijk uit de meest krachtige componenten: Kubota dieselmotoren, Bosch Rexroth aandrijving, en de zeer zware Comer aandrijflijn met heavy duty 14 ton planetaire assen met 100% elektronische sper. Constructie en assemblage in het Nederlandse Oisterwijk zorgen ervoor dat de GIANT knikladers zuinig, schoon én super betrouwbaar zijn.



V4502T TELE & V5003 TELE

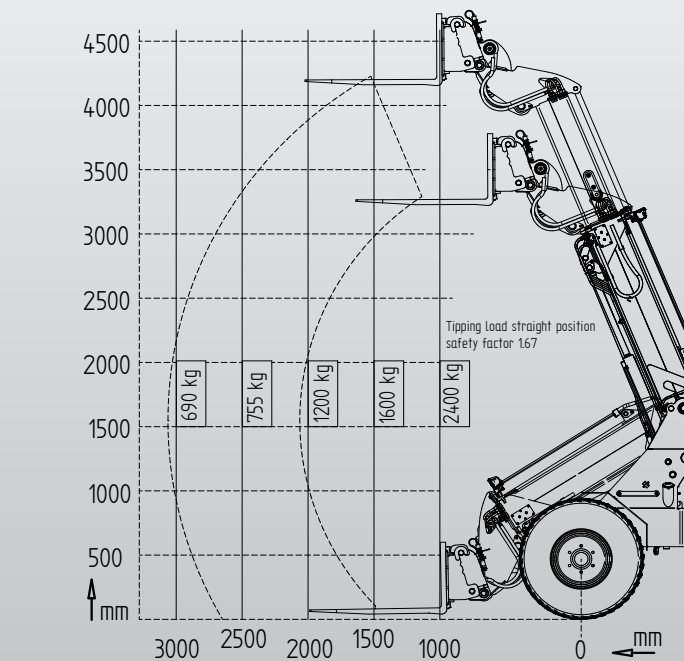
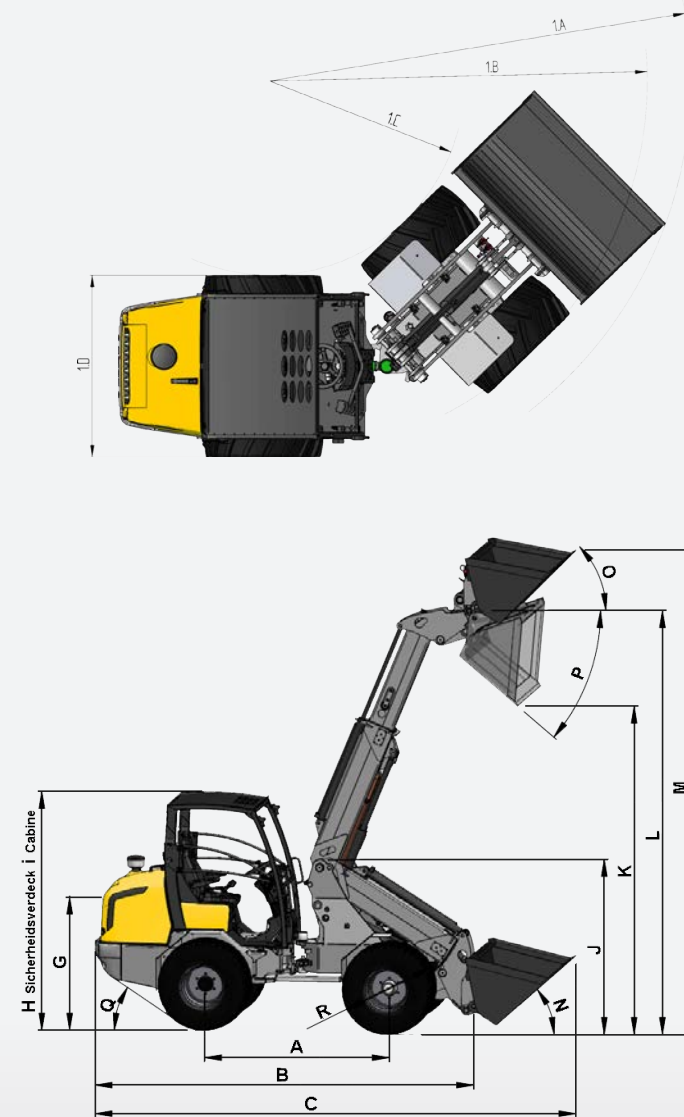
Moderne Kubota dieselmotoren, Bosch Rexroth aandrijving, zware 12-tons planetaire aandrijfassen met snelgang 0-25 km/h met rijautomaat, 100% elektrische sper.



V5003 TELE HD

Moderne Kubota dieselmotoren, Bosch Rexroth aandrijving, zware 14-tons planetaire aandrijfassen met snelgang 0-28 km/h met rijautomaat, 100% elektrische sper.

TECHNISCHE SPECIFICATIES



	V4502T TELE	V5003 TELE	V5003 TELE HD
Motor	4 cilinder Kubota Turbo 45 pk / 33 kW	4 cilinder Kubota 50 pk / 36 kW	4 cilinder Kubota 50 pk / 36 kW
Aandrijving	Hydrostatische 4 wiel aandrijving met automotiv besturing. 12 Tons assen met elektrisch inschakelbare 100% sper op beide assen. Zware planetaire eindaandrijving.	Hydrostatische 4 wiel aandrijving met automotiv besturing. 12 Tons assen met elektrisch inschakelbare 100% sper op beide assen. Zware planetaire eindaandrijving.	Hydrostatische 4 wiel aandrijving met automotiv besturing. 14 Tons assen met elektrisch inschakelbare 100% sper op beide assen. Zware planetaire eindaandrijving.
Rijsnelheid	0-10 km/h 0-25 km/h	0-10 km/h 0-25 km/h	0-10 km/h 0-28 km/h
Werkhydrauliek	51 L/min (215 bar)	70 L/min (220 bar)	67,5 L/min (215 bar)
Kiplast ¹	1.000 kg - 2.000 kg	1.000 kg - 2.000 kg	1.000 kg - 2.000 kg
Hefvermogen	2.000 kg	2.000 kg	2.000 kg
Gewicht ²	3.650 kg	3.750 kg	3.850 kg
Parkeerrem	Trommelrem / mechanisch	Trommelrem / mechanisch	Trommelrem / mechanisch
Diesel / Olie inhoud	82 L / 83 L	82 L / 83 L	82 L / 83 L
Snelwissel	GIANT STANDARD Hydraulisch	GIANT STANDARD Hydraulisch	GIANT STANDARD Hydraulisch
Banden (Voertuig breedte)	11,5/80x15,3 AS (1.340 mm)	11,5/80x15,3 AS (1.340 mm)	12,0/75-18 TR-11 (1.400 mm)

	V4502T TELE	V5003 TELE	V5003 TELE HD
A Wielbasis	1.911	1.911	1.911
B Totale lengte	3.997	3.997	3.997
C Lengte met bak	4.818	4.818	4.818
G Zithoogte	1.225	1.225	1.270
H Max. hoogte met ROPS/FOPS veiligheidsdak	2.275	2.275	2.320
I Max. hoogte met cabine	2.242	2.242	2.287
J Hoogte voorframe	1.736	1.736	1.781
K Max. dumphoogte	2.477 / 3.102	2.477 / 3.102	2.522 / 3.147
L Max. hoogte draaipunt	3.379 / 4.312	3.379 / 4.312	3.424 / 4.357
M Hoogte met bak	4.004 / 4.937	4.004 / 4.937	4.049 / 4.982
N Inhaalhoek (aan de grond)	41°	41°	41°
O Inhaalhoek	47°	47°	47°
P Uitkliehoek	40°	40°	40°
Q Max. oprijhoek	30°	30°	30°
R Diameter standaard band	Ø 850	Ø 850	Ø 940
1A Draairadius met bak	3.281	3.281	3.281
1B Buiten draairadius	2.859	2.859	2.859
1C Binnen draairadius	1.476	1.476	1.476
1D Totale breedte (vanaf)	1.340	1.340	1.400

Maten in mm. Gemeten met standaard banden. Gegevens en wijzigingen onder voorbehoud.
¹ Gemeten op scharnierpunt in rechte stand.
² Gemeten met grondbak en bestuurder.

Zoekt u naar een aanbouwddeel afgestemd op uw situatie?

HEFHOOGTE

Met een hefhoogte van 4,25 meter kunnen de TELE machines moeiteloos ingezet worden voor allerlei laad- en loswerkzaamheden.

KIPLAST

Met een ingeschoven mast bedraagt de kiplast op de palletvorken 2.000 kg, met uitgeschoven mast 1.000 kg.

