



Unverbindliches Angebot für folgende Maschine: : 250321\_0000099\_02591

Modell : T6025 (1000495304)

Optionen	CHF ohne MwSt.	CHF inkl. MwSt.
Klimaanlage manuell (CCA_HVAC_003)	3 150.00	3 405.00
Radio DAB+ komplett (CCA_RADIO_008)	490.00	530.00
Luftgefederter Komfortfahrersitz (Stoff) mit hoher Lehne (CCA_SEAT_067)	1 350.00	1 459.00
Verstellbare Lenksäule in Höhe und Neigung (CCA_STEERCOL_003)	390.00	422.00
Arbeitsscheinwerfer LED 3 Stück 1000 lm vorne (CLI_WRKLGTF_013)	280.00	303.00
Arbeitsscheinwerfer LED 1 Stück 1000 lm vorne auf Teleskoparm (CLI_WRKLGTL_004)	170.00	184.00
Arbeitsscheinwerfer LED 2 Stück 1000 lm hinten (CLI_WRKLGTR_009)	190.00	205.00
Beleuchtung nach StVZO Halogen (CRD_LIGHTING_002)	1 280.00	1 384.00
Dieselmotor Perkins / 404J-E22TA / 55 kW (75 PS) (CEN_ENGINE_410)	1 860.00	2 011.00
Reversierbarer Kühlerlüfter (CEN_FAN_003)	760.00	822.00
Achse PAL 1660 Performance mit Differentialsperre 100% (CDT_AXLE_022)	2 600.00	2 811.00
Fahrmodus Auto / Eco (CDT_DRIVMODE_004)	0.00	0.00
Geschwindigkeitserhöhung auf 30 km/h (CDT_SPEED_033)	870.00	940.00
Hundegang- und Vorderachslenkung (CDT_STEERING_012)	500.00	541.00
425/50-18 AS ET36 / Maschinenbreite 2020 mm (CTT_TIRES_437)	1 830.00	1 978.00
Schmutzabstreifer Teleskoparm (CBS_BOOMSCR_002)	210.00	227.00
Ladeschwingendämpfung (CBS_LOADBSUSP_002)	1 950.00	2 108.00
3.Steuerkreis elektr. proportional (CHY_LOADHYDS_007)	260.00	281.00
Druckentlastung 3. Steuerkreis am Telearm (CHY_PRELEASE_004)	440.00	476.00
Ölmengenverstellung 3. Steuerkreis (CHY_QUAADJUS_002)	680.00	735.00
Druckloser Rücklauf vorne (CHY_RETFLOW_005)	410.00	443.00
Steckdose vorne 13-polig für doppelte Funktion, 1. Funktion tastend, 2. Funktion rastend und Beleuchtung nach Stvo (CEL_SCKTFR13_004)	400.00	432.00
Steckdose hinten 7-polig für Beleuchtung Heckanbaugeräte (CRD_SCKTRATT_002)	300.00	324.00
Schnellwechselplatte Euro hydraulisch (CFT_ADAPATT_032)	1 760.00	1 903.00
Rangierkupplung (CHI_HITCH_007)	190.00	205.00
<b>Total der Optionen**</b>	<b>22 320.00</b>	<b>24 128.00</b>

Mehrwertsteuer (8.1%) : 1 807.92 CHF

Dieses Dokument ist ein Geschäftsangebot und entspricht in keinem Fall einem Bestellschein oder einem Kaufvertrag. Wenn Sie auf dieses Angebot eingehen möchten, wird Ihnen Ihr Agent einen Bestellschein ausstellen.

\*Die Lieferzeiten dienen der Orientierung und stellen keine verbindliche Zusage dar.

\*\*Diese Beträge (CHF) sind Empfehlungen und können sich ändern.



**WEIDEMANN**  
*designed for work*



## T6025 Teleskoplader

### Technische Daten

#### ■ Motordaten Standard

Motorhersteller	Perkins
Motortyp	404J-E22T
Zylinder	4
Motorleistung	45 kW
Motorleistung	61 PS
bei max. Drehzahl	2.400 U/min
Drehmoment max.	222 Nm
Hubraum	2.216 cm <sup>3</sup>
Kühlmitteltyp	Wasser
Abgasnormstufe	V
Abgasnachbehandlung	DOC/DPF
Gemittelter Schalleistungspegel LwA (Kabine)	102,5 dB(A)
Garantierter Schalleistungspegel LwA (Kabine)	104 dB(A)
Angegebener Schalldruckpegel LpA (Kabine)	79 dB(A)

#### ■ Motordaten Option 1

Motorhersteller	Perkins
Motortyp	404J-E22TA
Zylinder	4
Motorleistung	55 kW
Motorleistung	75 PS
bei max. Drehzahl	2.400 U/min
Drehmoment max.	270 Nm
Hubraum	2.216 cm <sup>3</sup>
Kühlmitteltyp	Wasser
Abgasnormstufe	V
Abgasnachbehandlung	DOC/DPF
Gemittelter Schalleistungspegel LwA (Kabine)	102,5 dB(A)
Garantierter Schalleistungspegel LwA (Kabine)	104 dB(A)
Angegebener Schalldruckpegel LpA (Kabine)	79 dB(A)

#### ■ Elektrische Anlage

Betriebsspannung	12 V
Batterie	77 Ah
Lichtmaschine	120 A

#### ■ Gewichte

Nutzlast (max.)	2.500 kg
Betriebsgewicht	4.650 kg

#### ■ Fahrerstand

Fahrerstand	Kabine
-------------	--------

#### ■ Füllmengen

Tankinhalt Kraftstoff	95 l
Tankinhalt Hydrauliköl	29 l

#### ■ Antrieb

Antriebsart	ecDrive (Electronic Controlled Drive)
Fahrertrieb	hydrostatisch über Verteilergetriebe und Gelenkwelle
Fahrstufen	2
Achse	PAL 1660
Fahrgeschwindigkeit Standard	0-20 km/h
Fahrgeschwindigkeit Option 1	0-25 km/h
Fahrgeschwindigkeit Option 2	0-30 km/h
Betriebsbremse	Scheibenbremse
Parkbremse	Scheibenbremse
Differentialsperre	100% Vorderachse

#### ■ Hydraulikanlage

Fahrhydraulik Arbeitsdruck (max.)	410 (470) bar
Arbeitshydraulik Fördermenge (max.)	75 l/min
Arbeitshydraulik Arbeitsdruck (max.)	250 bar

#### ■ Kinematik

Hubzylinder	1
Kippzylinder	1

Schnellwechselsystem	mechanisch (hydraulisch)
----------------------	--------------------------

## ■ Lenkung

Lenkungsart	Hydraulische Allradlenkung mit Endlagensynchronisation
-------------	--

Lenkzylinder	2
--------------	---

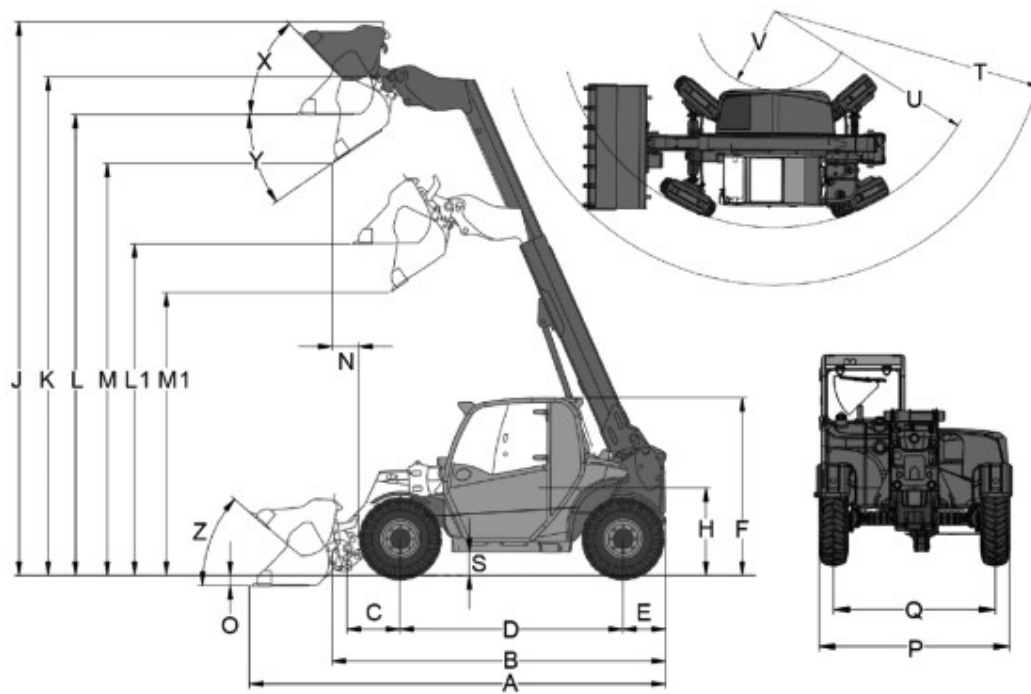
Lenkeinschlag max.	2x38 Grad
--------------------	-----------

Pendelwinkel Hinterachse	± 8 Grad
--------------------------	----------

## ■ Sonstige Informationen

DPF = Dieselpartikelfilter  
DOC = Dieseloxydationskatalysator  
SCR = Selektive katalytische Reduktion

## Abmessungen



	Standardbereifung	10,5 / 80 - 18 BKT AS ET17
<b>A</b>	Gesamtlänge	4.665 mm
<b>B</b>	Gesamtlänge ohne Schaufel	3.887 mm
<b>C</b>	Schaufeldrehpunkt (bis Achsmitte)	720 mm
<b>D</b>	Radstand	2.449 mm
<b>E</b>	Hecküberhang	487 mm
<b>F</b>	Höhe mit Kabine	1.995 mm
<b>H</b>	Sitzhöhe	957 mm
<b>J</b>	Gesamtarbeitshöhe	6.618 mm
<b>K</b>	Schaufeldrehpunkt (max. Hubhöhe)	6.123 mm
<b>L1</b>	Überladehöhe Teleskoparm eingefahren	3.747 mm
<b>L</b>	Überladehöhe Teleskoparm ausgefahren	5.642 mm
<b>M1</b>	Ausschütthöhe Teleskoparm eingefahren	3.307 mm
<b>M</b>	Ausschütthöhe Teleskoparm ausgefahren	5.201 mm
<b>N</b>	Reichweite (bei M)	454 mm
<b>O</b>	Schürftiefe	121 mm
<b>P</b>	Gesamtbreite	1.900 mm
<b>Q</b>	Spurweite	1.660 mm
<b>S</b>	Bodenfreiheit	285 mm
<b>T</b>	Radius maximal	4.337 mm
<b>U</b>	Radius am Außenrand	3.347 mm
<b>V</b>	Innenradius	1.161 mm
<b>X</b>	Rückrollwinkel bei max. Hubhöhe	34 °
<b>Y</b>	Auskippwinkel	30 °
<b>Z</b>	Rückrollwinkel am Boden	38 °