

Gebrauchtkran-Information Nr. 67089

Used crane-information Información de grúas usadas

Fabrikat/Typ **Traglast**
Manufacturer/type GROVE GMK 4100L-2 **capacity** 100 to / 110 to
Fábricado por/tipo **toneladas**

Baujahr	Year	<input type="text" value="2026"/>	Typ	Type	Tipo
	Año de		<input type="checkbox"/> Teleskop-Autokran	telescopic-truck-crane	grúa telescópica sobre camión
Erstzul.	First reg.	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> Teleskop-AT-Kran	telescopic all terrain crane	grúa todo terreno
	Primera reg.		<input type="checkbox"/> Sonstiger Krantyp	other crane type	otro tipo de grúa

Unterwagen	Truck Carrier	Camión	Oberwagen	Superstructure	Grúa
Fahrgestell	Chassis	<input type="text" value="Grove"/>	Kranmotor	engine	<input type="text" value=""/>
	Chasis			Motor	<input type="text" value=""/>
Achsen	Axles	<input type="text" value="4"/>	PS/KW	hp	<input type="text" value="0"/> <input type="text" value="0"/>
	Ejes			c.v.	
Antrieb	drive	<input type="text" value="8x6x8"/>	Emission:	emission	<input type="text" value="0"/>
	Accionamiento			emission	
Motor	engine	<input type="text" value="Mercedes Benz OM 470"/>	Ausleger	boom	<input type="text" value="60 m"/>
	Motor			Pluma	
PS/KW	hp	<input type="text" value="435"/> <input type="text" value="320"/>	Spitzenausl.	jib	<input type="text" value="9,7-16 m"/>
	c.v.			plumín	
Emission:	emission	<input type="text" value="Euro 5"/>	Hubwinden	winch	<input type="text" value="1"/>
	emission			cabrestantes	
max. km/h	speeds	<input type="text" value="85"/>	LMB.	overload sy.	<input type="text" value="CCS"/>
	Velocidad			limitador	
Sonstiges	other inform.	<input type="text" value="Bereifung 385/95R25"/>	Betriebsstd.	op. hours	UW: <input type="text" value=""/> OW: <input type="text" value="0"/>
	Otros detalles			horas	



Kilometer

Traglastwerte	max.	-	100,0 t
lifting capacity	10 m	-	30,0 t
potencias	20 m	-	11,3 t
de elevación	30 m	-	5,6 t
	40 m	-	3,2 t
	50 m	-	1,2 t
	52 m	-	0,9 t

Besonderheiten **Specials** **Particularidades**

NEUFAHRZEUG! 26,2 t. Gegengewicht, 16m hydraulische Doppelklappspitze Hubwerkskamera, OW-Kabine 20° kippbar, Flugwarnleuchte, zusätzl. Ölkühler, 60 to. Hakenflasche, 9 to. Bommel, 2x Klimaanlage, Sekundärwasserretarder, Stützdruckanzeige UW+OW, MAXBase, Standheizung UW, Rückfahrkamera, Notbetrieb, Staukiste am Heck, **NEW VEHICLE!** 26.2 t counterweight, 16 m hydraulic double folding jib, hoist camera, 20° tiltable cabin, flight warning light, additional oil cooler, 60 t hook block, 9 t hook, 2 air conditioning units, secondary water retarder, support pressure indicator, MAXBase, auxiliary heating,

Weitere Bilder / Nr. 67089

1



2



3



4





Hellmich Kranservice GmbH
z.Hd. Herrn Hellmich
Am Schwarzbach 2
64560 Riedstadt-Erfelden

Ihre Bestellung
über 1 GROVE-Teleskop-All-Terrain-Kran, Typ GMK4100L-2

1 GROVE - Teleskop - All - Terrain - Kran, Typ GMK4100L-2

Grundgerät:

A001H Basis Standard Maschine mit Mercedes-Benz Motor (Euromot 5)

- 11,30m bis 60,0m siebenteiliger TWIN-LOCK Ausleger
- Elektronischer Lastmomentbegrenzer CCS
- Oberwagenkabine: 20° kippbar, motorunabhängige Heizung, 2 Arbeitsscheinwerfer
- 26,2t Gegengewicht
- Hubwerkskamera
- Antrieb 8x6x8
- Mercedes-Benz Dieselmotor OM470, 320 kW
- Mercedes G280 16 Gang Getriebe
- 8-fache Bereifung 385/95 R25 Fabrikat Techking
- Zentralschmierung Lenksystem
- Arbeitsscheinwerfer, je 1 Arbeitsscheinwerfer in Höhe der Abstützträger
- Unterwagenkabine: Stereoradio mit DAB+ und Bluetooth, Feuerlöscher, Klimaanlage
- 2 längere Abstützzyylinder vorne (600mm anstelle 500mm), 2 längere Abstützzyylinder hinten (600mm anstelle 500mm), Edelstahlabgasanlage mit Funkenfänger, Schleppkupplung
- Aluminiumumrandung, Werkzeugsatz
- Lackierung in Grove Standard

Zusatzausrüstungen Oberwagen:

B119H 9,7-16m Doppelklappspitze, hydraulisch abwinkelbar (0°, 20°, 40°) ✓

Manitowoc Crane Group Germany GmbH, Industriegelände West, 26358 Wilhelmshaven, DEUTSCHLAND

Tel: +49 (0) 44 21 294-0 Fax: +49 (0) 44 21 294-301

Manitowoc Crane Group Germany GmbH, Vertriebs- u. Service-Niederlassung, Carl-Leverkus-Str. 14, 40764 Langenfeld, DEUTSCHLAND

Tel : +49 (0) 2173 8909-0 Fax: +49 (0) 2173 8909-30

Vorsitzender des Aufsichtsrates: Les L. Middleton

Geschäftsführung: Claudia Barthelmeus, James Cook

Sitz der Gesellschaft: Wilhelmshaven, Handelsregister: Amtsgericht Oldenburg, HRB 130409



B011H	2 verstellbare LED-Arbeitsscheinwerfer am Auslegergrundkörper ✓
B135H	Flugwarnleuchte am Hauptauslegerkopf (umschaltbar Dauer- oder Blinklicht) ✓
Jo23H	Zusätzlicher Ölkühler für Hydraulik (1x Serie) ✓
F113H	60t Hakenflasche, 3-rollig mit Doppelhaken (700 kg) ✓
F152H	9t Hakengeschirr (300 kg) ✓
Co32H	Stereo Radio mit DAB+ und Bluetooth ✓
Co35H	Klimaanlage ✓
Co30H	Komfortsitz mit einstellbarer Federung, Sitzheizung, pneumatisch gesteuerter Lendenwirbelstütze und verstellbarer Sitzfläche ✓
C121H	Komfortpaket inkl. diverse Ablagen ✓
C140H	Verkleidungsbleche am Oberwagen in klappbarer Ausführung (Standard bei T016H) ✓

Zusatzausrüstungen Unterwagen:

G590H	Reserverad 385/95 R25; Fabrikat Techking ✓
Ko52H	Sekundärwasserretarder ✓
Ko83H	Stützdruckanzeige am Ober- und Unterwagen ✓
Ko58H	Stützträger-Längen-Überwachung -> erforderlich in der EU ✓
K150H	MAXBase (Traglasttabellen zur variablen Abstützvariante) nur in Kombination mit Ko58H ✓
Mo54H	Motorunabhängige Dieselmotorenheizung (Wasser), die auch als Motorvorwärmer dient inkl. 24h-Timer (Standard mit Ro72H) ✓
Mo61H	Zusätzlicher Rückfahrcheinwerfer am Heck inkl. 2. zusätzl. Scheinwerfer ✓
M144H	Bi-LED Fahrcheinwerfer ✓

Sonstige Zusatzausrüstung:

No63H	Sonderlackierung, 2-farbig ✓
No68H	Beschriftung ✓
So70H	Kamerasystem zur Überwachung der Rückwärtsfahrt ✓
L139H	LED-Arbeitsscheinwerfer-Paket ✓
Co81H	Notbetrieb gem. ZH 1/461 ohne Trafo (BGR 159) ✓
Ko82H	Staukiste am Heck - nicht in Kombination mit Ko50H, Eo38H und Eo91H ✓
Ro84H	Fremdstarteinrichtung; 50mm ² (kleine NATO-Steckdose) ✓
***	Fettauffangwanne "Grove Connect" Telematik System

Lift Solutions:

IPC 4916	Reifenfüllschlauch mit Pistole Kompressor Kühlbox 3x Sitzbezug Pendelscheinwerfer am Auslegerkopf ✓
----------	---

1 GROVE - Telescopic - All-Terrain - Crane, Type GMK4100L-2

Base machine:

Basic standard machine with Mercedes-Benz engine (Euromot 5)

- 11.30 m to 60.0 m seven-section TWIN-LOCK boom
- Electronic load moment limiter CCS
- Upper carriage cab: 20° tiltable, engine-independent heating,
- 2 work lights
- 26.2 t counterweight
- Lifting gear camera
- 8x6x8 drive
- Mercedes-Benz OM470 diesel engine, 320 kW
- Mercedes G280 16-speed transmission
- 8x Techking 385/95 R25 tires
- Central lubrication Steering system
- Work lights, 1 work light each at the height of the support beams
- Undercarriage cab: Stereo radio with DAB+ and Bluetooth, fire extinguisher,
- air conditioning
- 2 longer support cylinders at the front (600 mm instead of 500 mm)
- 2 longer support cylinders at the rear (600 mm instead of 500 mm),
- Stainless steel exhaust system with spark arrestor,
- Towing hitch
- Aluminum surround, tool kit
- Grove standard paint finish

Additional equipment Upper carriage:

- 9.7-16 m double folding jib, hydraulically adjustable (0°, 20°, 40°)
- 2 adjustable LED work lights on the boom base · Aviation warning light on the main boom head (switchable between continuous or V flashing light)
- Additional oil cooler for hydraulics (1x standard)
- 60 t hook block, 3-roller with double hook (700 kg)
- 9t hook block (300 kg)
- Stereo radio with DAB+ and Bluetooth / air conditioning
- Comfort seat with adjustable suspension, seat heating, pneumatically
- controlled lumbar support and adjustable seat surface
- Comfort package including various storage compartments
- Folding cover plates on the upper carriage (standard,
- for T0161D)

Additional equipment for undercarriage:

- Spare tire 385/95 R25; Techking brand
- Secondary water retarder
- Support pressure gauge on upper and lower carriage
- Support arm length monitoring -> required in the EU
- MAXBase (load tables for variable support variants)
- Engine-independent diesel cab heater (water), which also serves as engine preheater, incl. 24-hour timer (standard with R072H) Additional reversing light at the rear, incl. 2nd additional headlight Bi-LED driving headlights

Other additional equipment:

- Special paint finish, 2-color
- Lettering
- Camera system for monitoring reversing
- LED work light package L
- Emergency operation in accordance with ZH 1/461 without transformer (BGR 159)
- Storage box at the rear
- External start device; 50 mm (small NATO socket)
Grease collection tray
"Grove Connect" telematics system

Lift solutions:

- Tire inflation hose with gun
- Compressor cool box
- 3 x seat cover
- Swinging headlight on boom head