

Kommissionierwagen KT3 »drive«

Kommissionieren mit »drive«



Kommissionierwagen KT3 »drive«

Schwere Güter mühelos transportieren

- › Mehr Leistung durch verbesserte Li-Ionen-Akku-Technologie
- › Mehr Ergonomie durch 5. Rad mit Elektromotor und Deichsel-Griffeinheit
- › Mehr Sicherheit durch Personenschutzschalter und Hupe am Griff



Serienmäßige Ausstattung: Untergestell aus Vierkantrrohr, inkl. Antistatikband. Seitenteile aus Vierkantrrohrrahmen mit Drahtgitter, in Untergestell eingesteckt und verschraubt. 1 Drahtetage oben, mit den Seitenteilen verschraubt. Starrer Griff mit Personenschutzschalter, Hupe und Geschwindigkeitsregulierung. 2 Grundstufen (max. 2,8 und 5,5 km/h),

innerhalb der Grundstufe stufenlose Regulierung. Lithium-Ionen-Akku an Seitenteil eingehängt. Inkl. Akku-Ladegerät.

Rollen: 4 Wanzl-Lenkrollen Ø 125 mm, mit Stoßschutz. Lauffläche Gummi. 5. Rad mit integriertem Elektroantrieb.

Oberfläche: Hochglanz-verzinkt-chromatiert. 1-farbige oder 2-farbige Kunststoff-Pulver-Beschichtung auf Anfrage.

Technische Daten

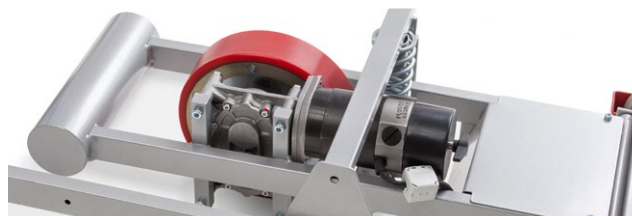
Motor	24 V DC
Max. Nenndrehzahl (U/min)	139
Nennleistung (W)	350
Max. Drehmoment (Nm)	18
Achslast (kg)	120

Basismodell	KT3 »drive«			
Länge (mm)	1.300	1.300	1.700	1.700
Breite (mm)	625	625	625	625
Höhe (mm)	1.600	1.800	1.600	1.800
Zuladung (kg)	300	300	300	300
Tragkraft Untergestell (kg)	75	75	75	75
Tragkraft Etage (kg)	75	75	75	75

Kommissionierwagen KT3 »drive«

Optimal für schwere Lasten

In die Nabe des fünften Rades ist ein Elektromotor integriert. Dieser übernimmt den Antrieb und sorgt für Spurtreue und sicheres Manövrieren bei geringem Kraftaufwand. Die Geschwindigkeit (max. 5,5 km/h) wird stufenlos über zwei Kippschalter gesteuert.



Multifunktionaler Griff

Ein Schleichfahrtstaster ermöglicht langsames Fahren (max. 2,8 km/h). Kommt der rote Schutzschalter am Griff mit Ihrem Körper in Berührung, kehrt sich die Fahrtrichtung kurzzeitig um. Als zusätzliches akustisches Warnsignal verfügt der Griff über eine Hupe.



Jede Menge Zubehör

Der Kommissionierwagen lässt sich nach dem Baukastenprinzip vielseitig ausstatten: Zusätzliche Etagen aus Draht oder Holz, Gitterrückwand, Fachtrenner, Schreibplatte, Zettelhalter u.v.m. Sprechen Sie uns an!

Anbindung von Peripheriegeräten

Ein Monitor, Funkscanner oder Drucker kann über einen Wechselrichter an einen zusätzlichen Akku (optional erhältlich) angeschlossen werden.



Zusätzlicher Li-Ionen-Akku (optional)

Über eine Slide-in-Halterung lässt sich der Akku bequem für den Mehrschichtbetrieb austauschen.



Akku-Kapazität	20 Ah
Spannung (V)	25,2
Betriebsstrom (A)	30
Temperaturbereich (°C)	+5° bis +35°
Ladedauer (h)	ca. 6
Lebensdauer (Vollzyklen)	> 500

Wanzl SOC Indicator (optional)

Eine am Griff montierte Anzeige informiert den Kommissionierer über die verbleibende Akku-Leistung in Echtzeit.



Abklappbare Griffeinheit (optional)

Ergonomisches Manövrieren. Der Griff lässt sich auf die gewünschte Greifhöhe wie eine Deichsel auf- und abklappen.



BlueBeam (optional)

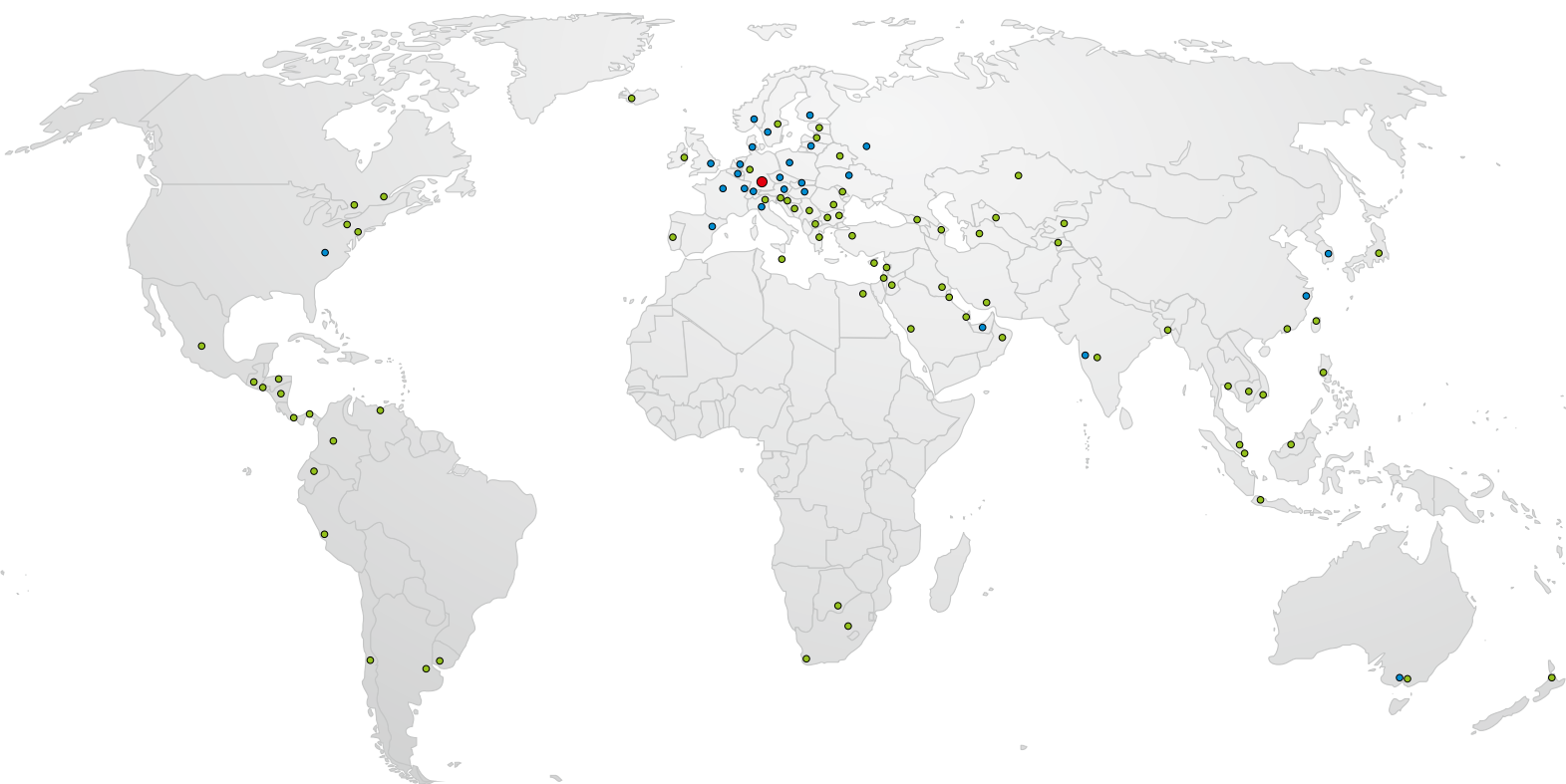
Optische Fahrweg-Warneinrichtung. Der Scheinwerfer wird am Seitenteil gegenüber der Griffeinheit montiert. Auch nachrüstbar.



Rotierendes Lichtsignal (optional)

Das gelbe LED-Licht ist am Seitenteil der Griffeinheit montiert und rotiert um 360°. Auch nachrüstbar.





Wanzl weltweit

- Hauptsitz
- Niederlassungen
- Vertretungen



DEUTSCHLAND

Wanzl GmbH & Co. KGaA
Rudolf-Wanzl-Straße 4
89340 Leipheim

Phone +49 (0) 82 21 / 7 29-0
Fax +49 (0) 82 21 / 7 29-1000

info@wanzl.com
www.wanzl.com

ÖSTERREICH

Wanzl Gesellschaft mbH
Fachmarktstraße 10
2334 Vösendorf

Phone +43 (0) 1 / 616 25 46
Fax +43 (0) 1 / 616 25 46 20

wanzl.at@wanzl.com
www.wanzl.com

SCHWEIZ

Wanzl (Schweiz) AG
Industrie Hegi 2
9425 Thal

Phone +41 (0) 71 / 886 90 10
Fax +41 (0) 71 / 886 90 15

info.ch@wanzl.com
www.wanzl.com