



Vogel Transporte GmbH Entlebuch
Althus
6162 Entlebuch

Michael Vogel +41 79 793 38 44
info@vogel-transporte.ch

Alles «ausser» gewöhnlich ...





Masse und Gewichte

Lastwagen

Nutzlast	8.00 to.
Ladehöhe	3.00 m
Ladelänge	6.10 m

Anhänger

14.0 to.
3.15 m
7.10 m

Drehbarer Aufbau



3.5 to Anhänger

Nutzlast	2.75 to.
Ladehöhe	3.32 m
Ladelänge	5.00 m

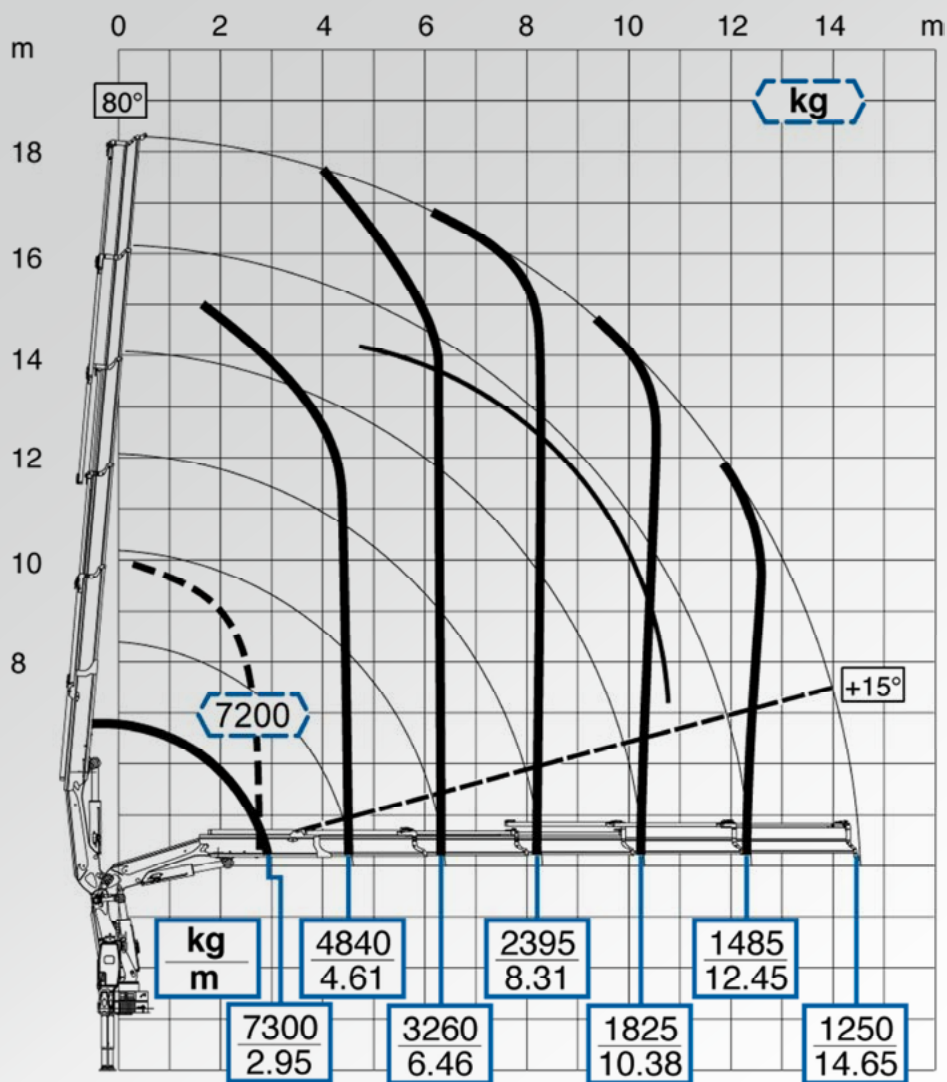


Planenaufbau

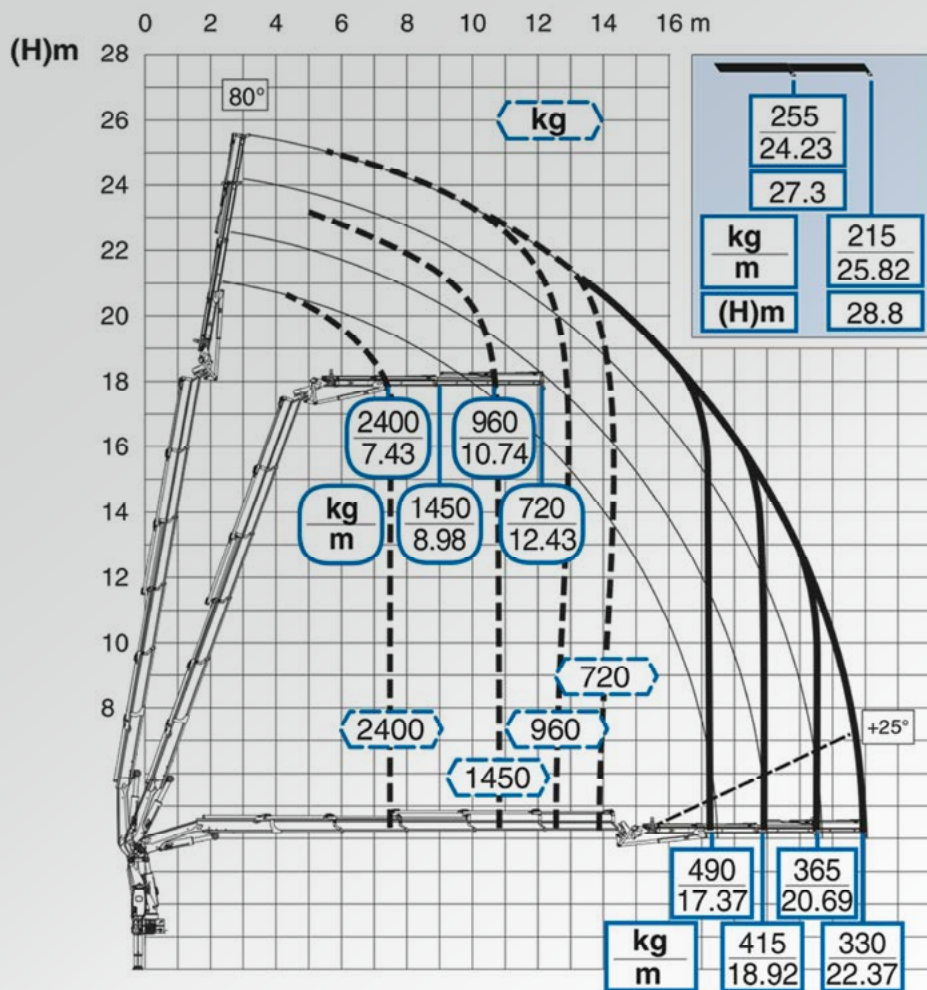
Nutzlast	22.5 to.
Ladehöhe	2.55 m
Ladelänge	2 x 7.45 m



25.5 mto Krandiagramm Grundkran



25.5 mto Krandiagramm mit Fly-Jib



Wechselpritschen Chassis

Lastwagen

Nutzlast	15.5 to.
Ladehöhe	3.15 m
Ladelänge Solo	10.5 m
Ladelänge mit Anhänger	7.45 m

Anhänger

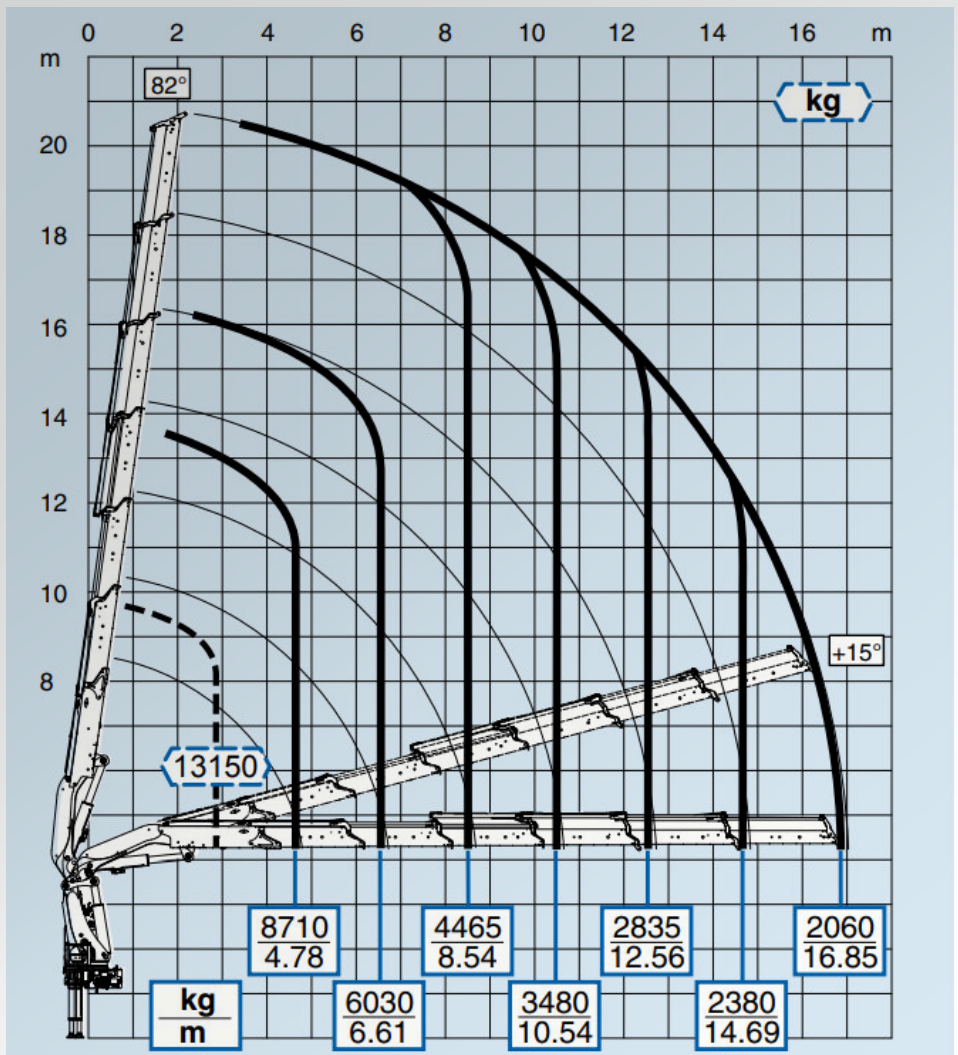
14.8 to.
3.10 m
11.75 m





50 mto Krandiagramm Grundkran (mit Seilwinde ausgestattet)

Höhe	max. 21 m
Reichweite	max. 16.85 m
Max. Hublast	13.15 to



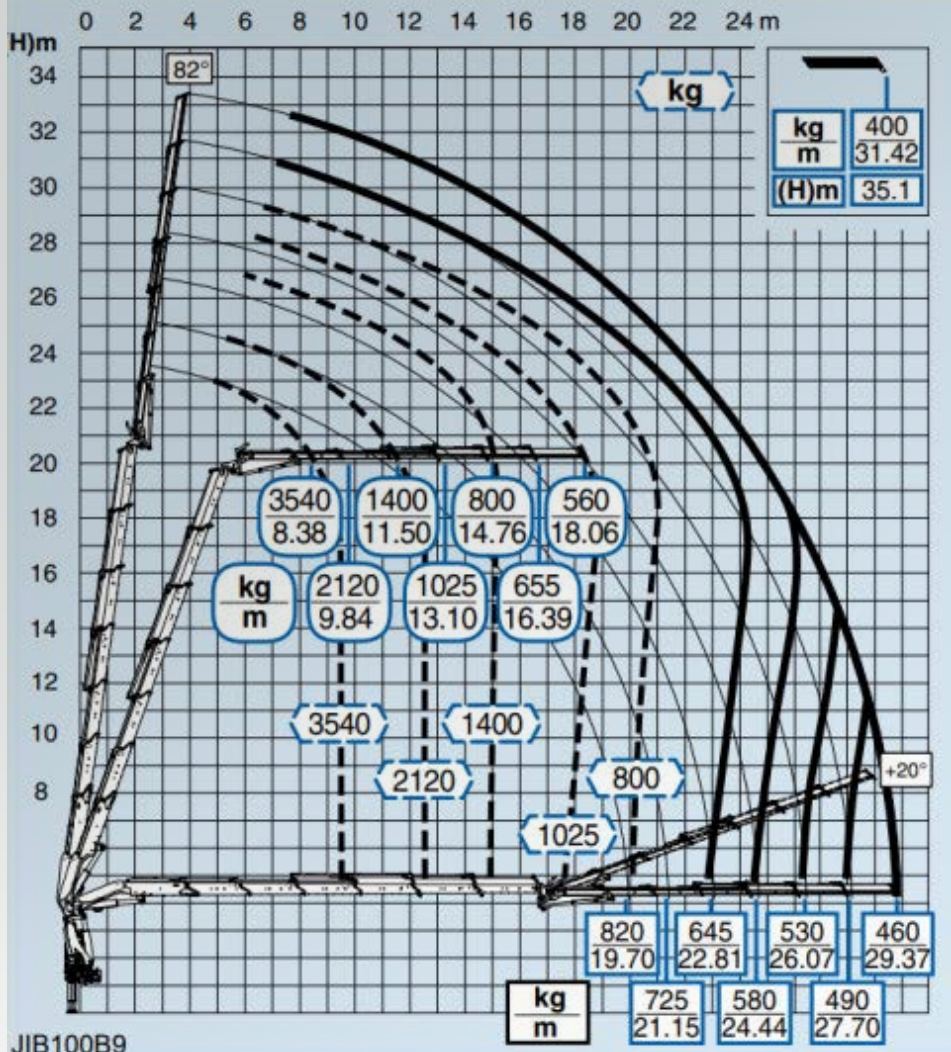
50 mto Krandiagramm mit Fly-Jib (mit Seilwinde ausgestattet)

Höhe

max. 35.1 m

Reichweite

max. 29.37 m



Masse und Gewicht

Lastwagen

Nutzlast	11.5 to
Ladenbrückenlänge	4.65 m
Ladehöhe	3.00 m
Ladebreite	bis 3.00 m

Anhänger

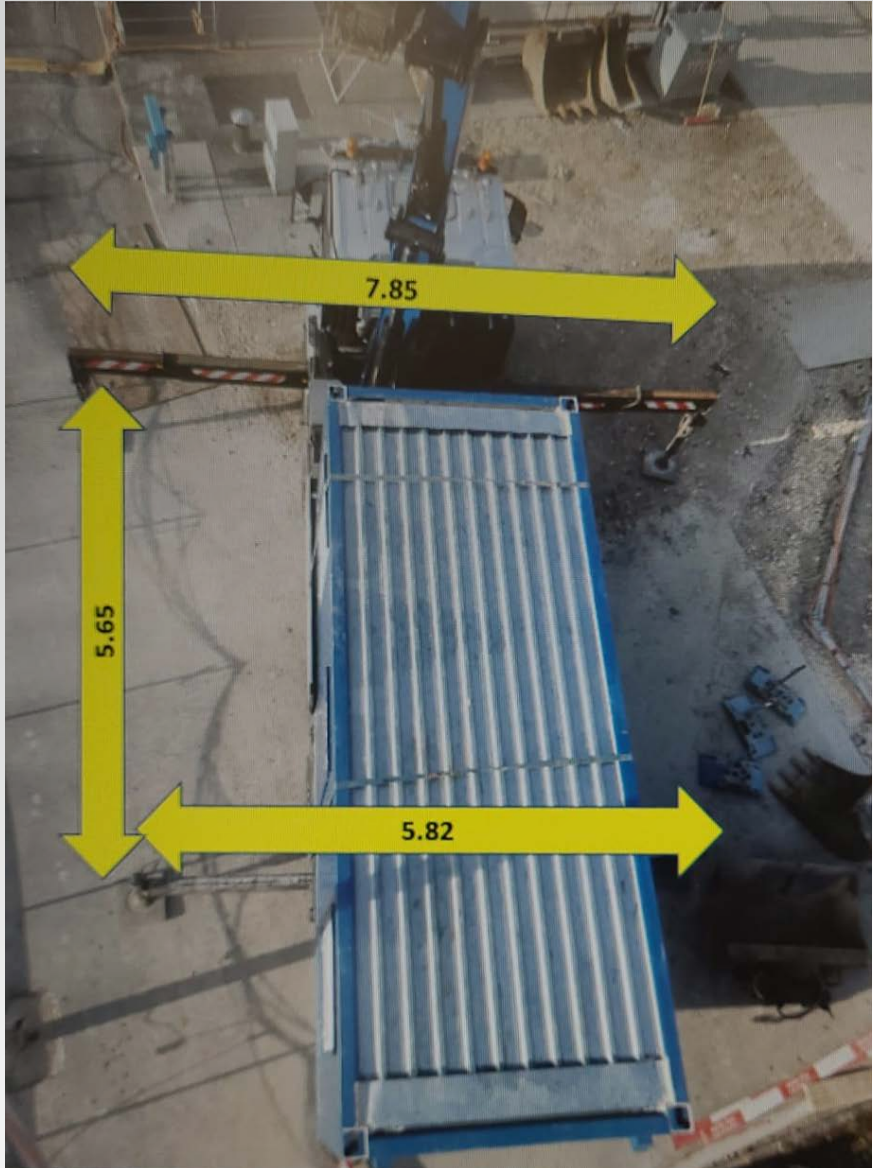
15 to (mit Anhänger)
7.10 m
3.20 m
bis 3.00 m



Abstützmasse

Breite Frontabstützung 7.85 m

Breite Heckabstützung 5.82 m





Vogel Transporte GmbH Entlebuch
Althus
6162 Entlebuch

Michael Vogel +41 79 793 38 44
info@vogel-transporte.ch

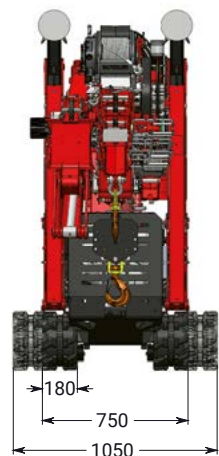
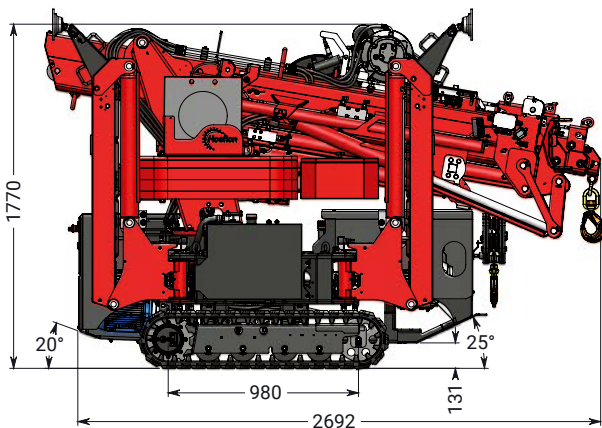
Kompakt Kran Hoeflon C6

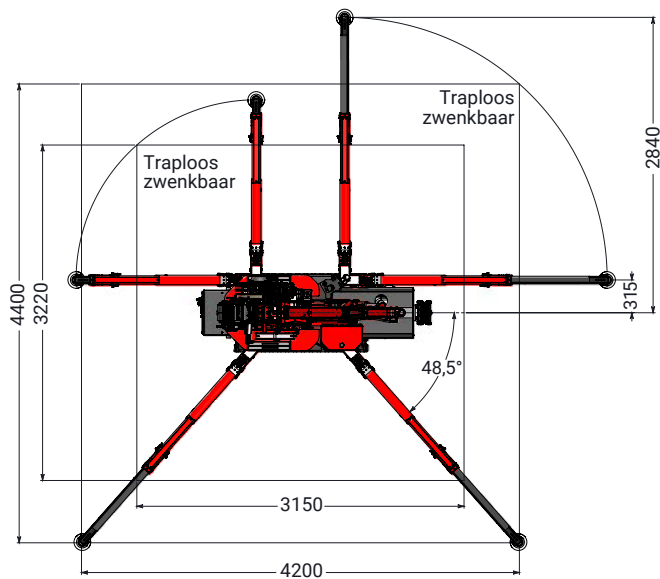
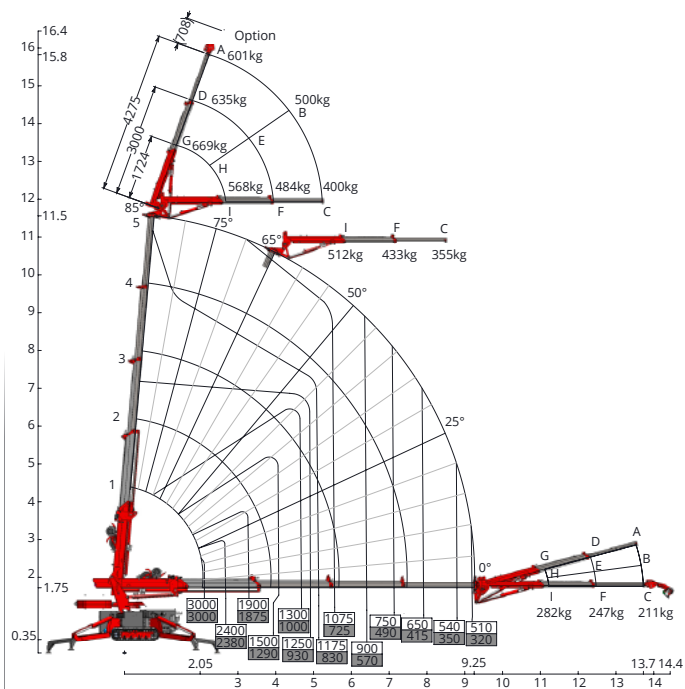


Der multifunktionale Raupenkran der keine Grenzen kennt, wenn es um Einsatzorte geht ...

Vorteile

- Installationszeit 5 min.
- Kann durch LKW Kran an verschiedenen Einsatzorten platziert werden z.B. Terrassen, Vorgärten, Dächer etc.
- Geringer Platzbedarf B 750mm x L 2700mm x H 1770mm
- Passt mit seiner Breite 750mm durch jede Haustür
- Kann elektrisch betrieben werden 230 V / 15 A oder mit Dieselmotor
- Geländegängig durch Raupenfahrwerk
- Hebt mehr als sein Eigengewicht beträgt
- Kostengünstig:
 - Keine Bewilligung für den Standplatz nötig
 - Keine LSVA, da der Transport mit einem Anhänger GG 3.5 to getätigt wird





Technische Daten

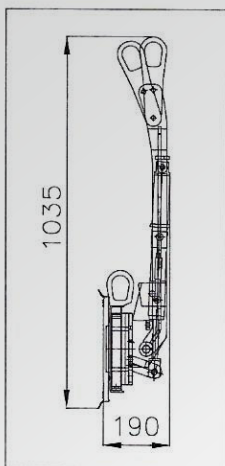
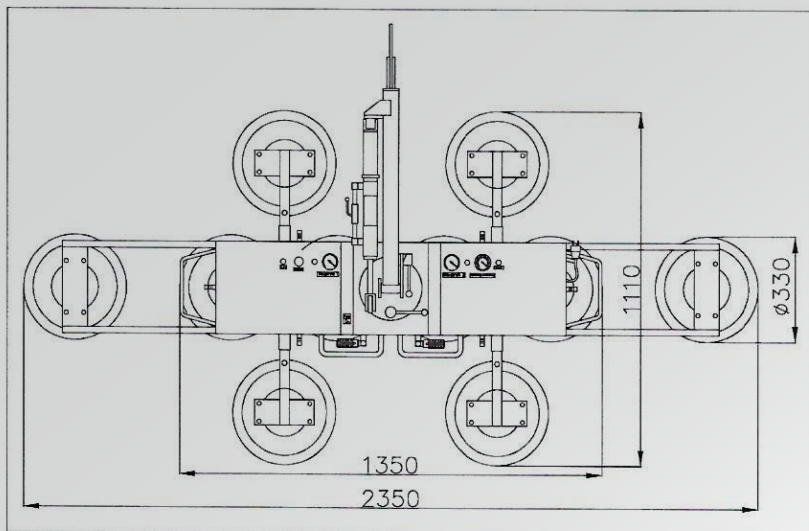
Tragkraft (mit Fly-Jib)	210 – 1200 kg
Tragkraft (ohne Fly-Jib)	500 – 3000 kg
Hubhöhe (mit Fly-Jib)	16.4 m
Hubhöhe (ohne Fly-Jib)	11.5 m
Gewicht ohne Ballast ohne Fly-Jib	2200 kg
Gewicht mit Ballast ohne Fly-Jib	2770 kg
Gewicht mit Ballast mit Fly-Jib	2930 kg
Seilwinde 40 m	1000 / 2000 / 4000 kg
Bodendruck Raupenkette	0.79 kg / cm ²
Stützendruck pro Stütze	2800 kg

Anbaugeräte

- Glassauganlage mit Fly-Jib
 - Palettengabel
 - 3D Holzgreifer ohne Fly-Jib
- Einziger Kompaktkran in der Schweiz mit 3D Greifer (Tiltrotator)



Abmessungen des DSKEB2-12V



Eigengewicht des DSKEB2-12V

Siehe Typenschild

Tragfähigkeit, WLL des DSKEB2-12V

Maximale Tragfähigkeit = WLL = Working Load Limit (siehe Typenschild)

Zulässige Tragfähigkeit = Abhängig von der Anzahl der angebauten Saugteller.



Gefahr

Die angeschriebene Traglast auf dem Typenschild am Gerät bezieht sich auf die maximale Tragfähigkeit des Vakuumlifters.

Die zulässige Tragfähigkeit des Vakuumlifters ist **immer** abhängig von der Anzahl der angebauten Saugteller.

Der Bediener ist dazu verpflichtet, die Traglast der angebauten Saugteller und die maximale Tragfähigkeit des Vakuumlifters, nicht zu überschreiten.

Sämtliche Angaben der Tragfähigkeit beziehen sich auf eine gleichmäßige Flächenlast. Außerdem müssen alle Saugteller auch das Transportgut angesaugt haben.

Sauger Typ 150 K

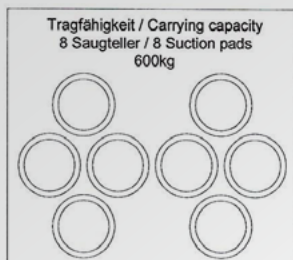
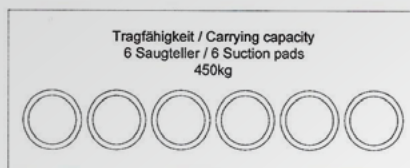
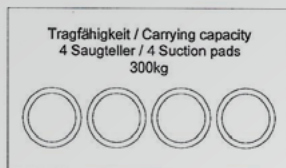
Durchmesser: 330 mm

Tragfähigkeit auf glatter, sauberer, trockener Oberfläche bei 60% Vakuum

Vertikal: 150 kg

Horizontal: 150 kg

Tragfähigkeit Saugteller Typ 150K im Zweikreisssystem 75kg / Saugteller



Maximale Größe des zu transportierenden Plattenmaterials

Die maximale Größe des zu transportierenden Plattenmaterials ist abhängig von der Anzahl der angebauten Saugteller.

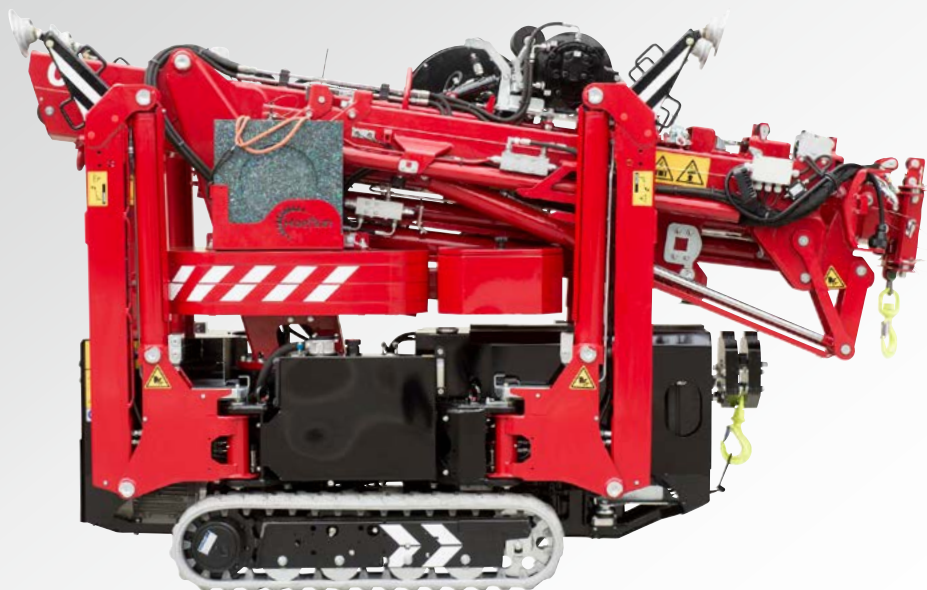
Das Transportgut darf maximal 0,5m über die Außenkante der Saugteller überstehen.

Beispiel

Außenkante Saugteller: max. Breite= 2,35m max. Höhe= 1,11m

Die maximale Größe des Transportgutes wäre in diesem Fall: Breite= 3,35m Höhe= 2,11m

Alles «ausser» gewöhnlich ...





Vogel Transporte GmbH Entlebuch
Althus
6162 Entlebuch

Michael Vogel +41 79 793 38 44
info@vogel-transporte.ch

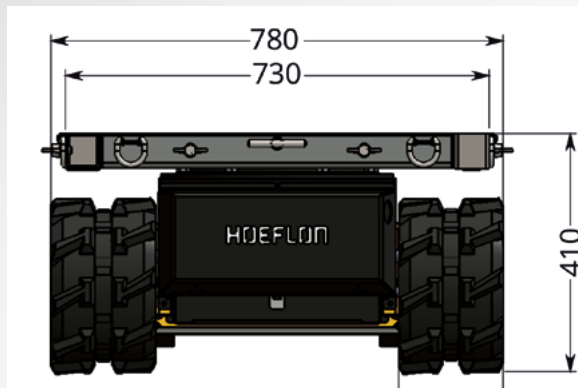
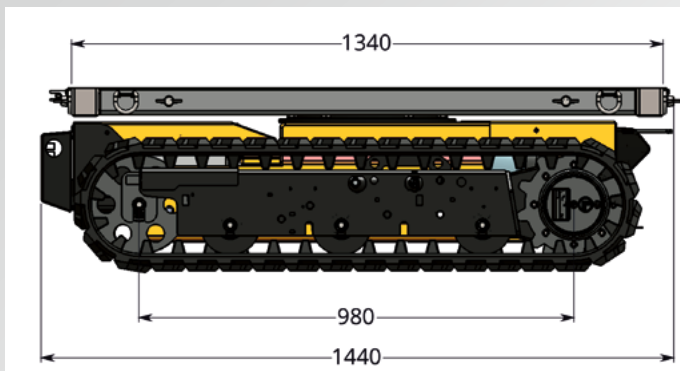
Transportwagen Hoeflon TC1



Lasten transportieren war noch nie so einfach...

Vorteile

- Kompakt, bärenstark und robust
- Präzise zu manövrieren
- Ladung einfach zu befestigen
- Geräuschlos durch Elektroantrieb
- Dreh- und verbreiterbarer Plattformtisch
- Zugöse für Anhänger



Technische Daten

Kapazität	1200 kg – 2500 kg
Eigengewicht	500 kg
Antrieb	elektrisch ferngesteuert
Stromversorgung	Batterien
Bodendruck	0,15 kg / cm ²
Max. Neigungswinkel	25°
Max. Schrägstand	20°
Art der Ladefläche	360° drehbar

Alles «ausser» gewöhnlich...





Vogel Transporte GmbH Entlebuch
Althus
6162 Entlebuch
Michael Vogel +41 79 793 38 44
info@vogel-transporte.ch



www.vogel-transporte.ch