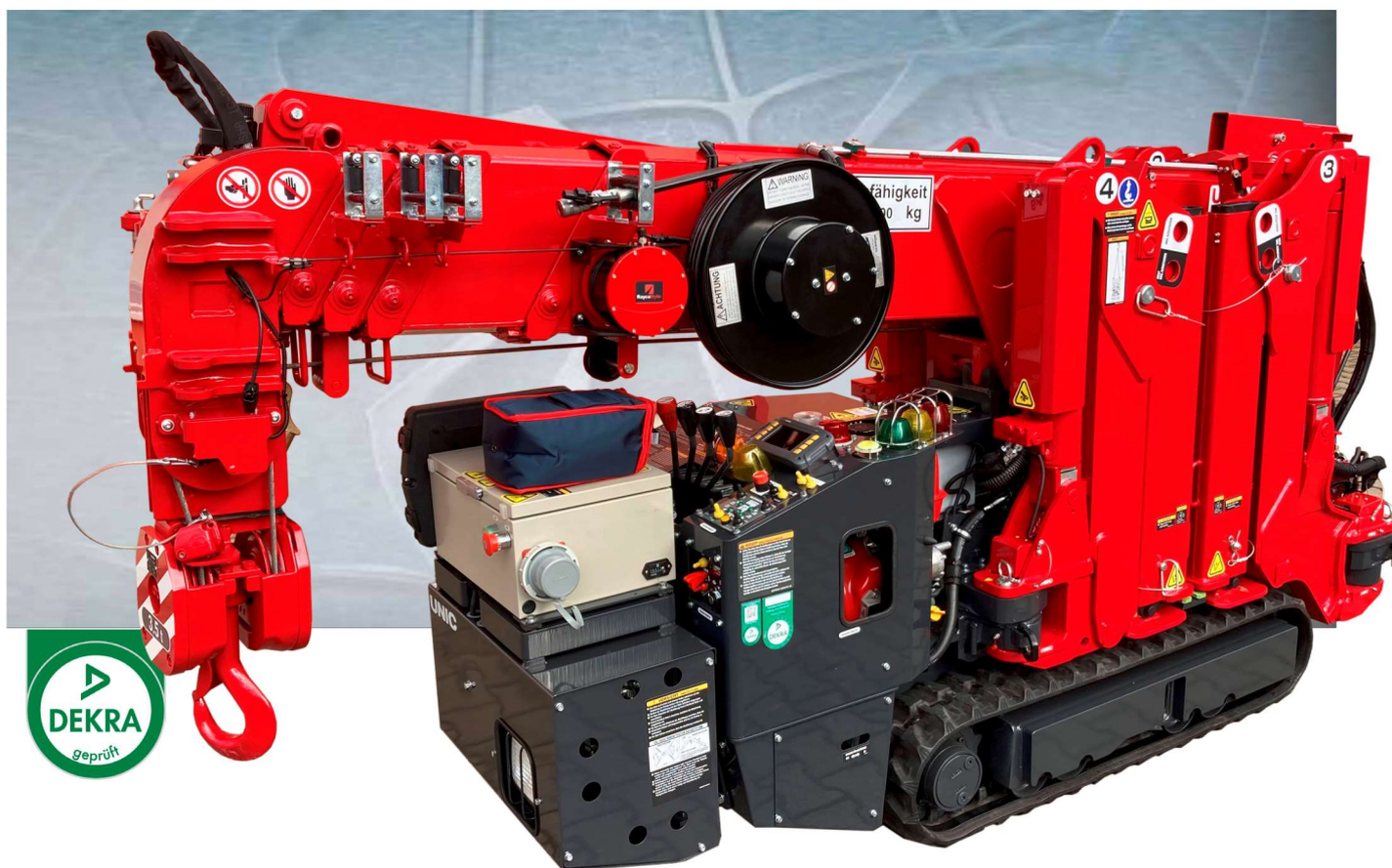


## UNIC Minikran B-350V.2

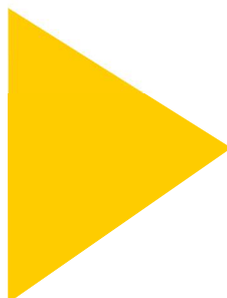
3,5 t x 1,4 m



Alle B-Modelle 400 V Elektro-Antrieb



- ✓ KRANVERMIETUNG
- ✓ MASCHINENUMZÜGE
- ✓ SCHWERTRANSPORTE
- ✓ MINI- & SPEZIALKRANE
- ✓ HUBARBEITSBÜHNEN

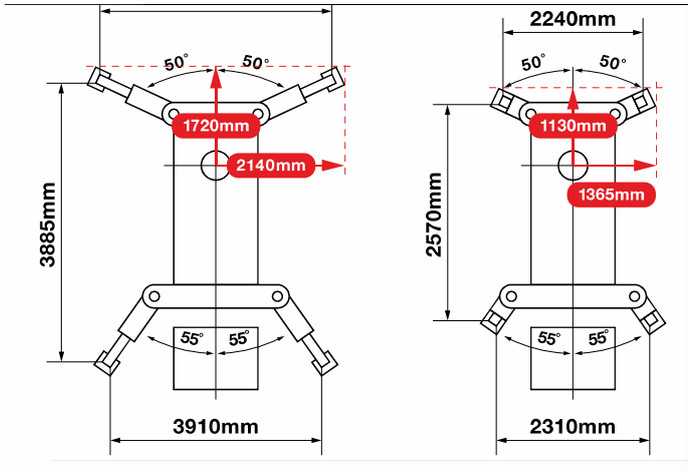


Am Schwarzbach an der B 44  
D-64560 Riedstadt-Erfelden  
24 Std.-Tel.: 0 61 58 / 18 84 18  
Email: Dispo@Hellmich.Group

[www.Hellmich.Group](http://www.Hellmich.Group)

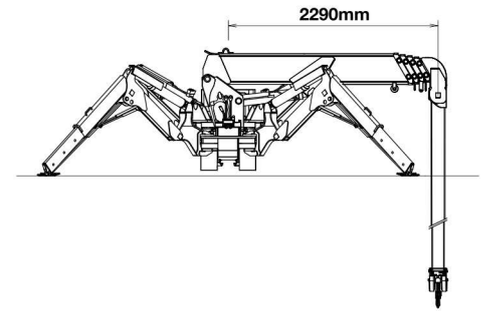
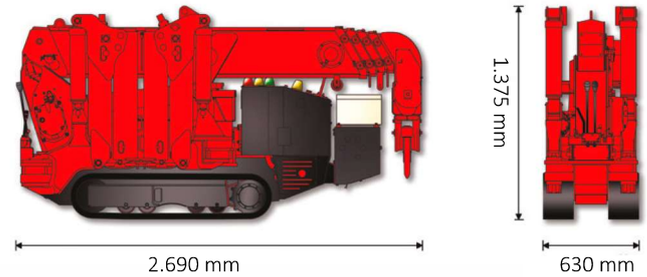
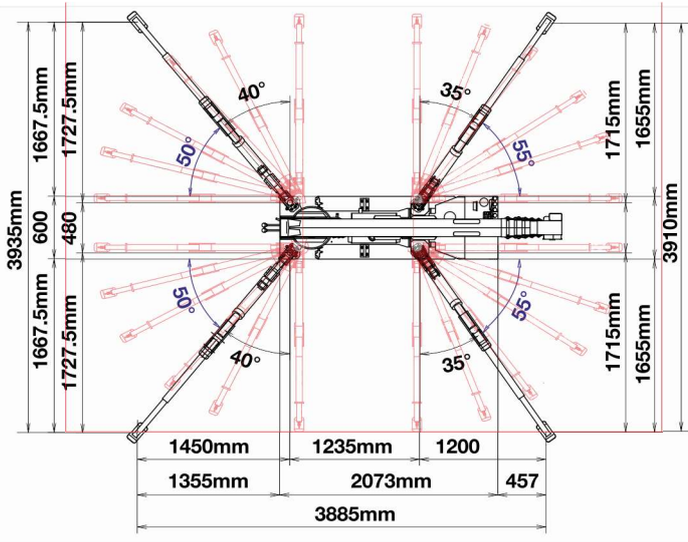
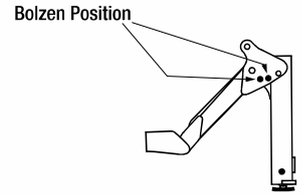
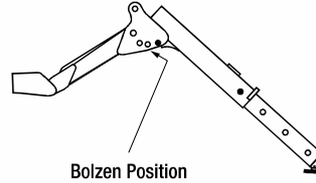


# Abmessungen / Abstützbasis / Seillänge



Abstützungsposition mit innerem Schiebestück maximum ausgefahren

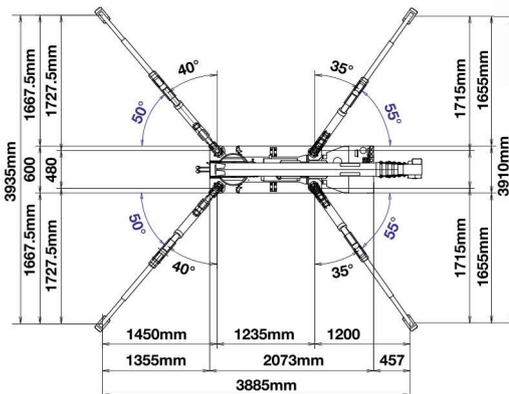
Abstützungsposition mit innerem Schiebestück minimal ausgefahren



4 strängig 14,12m

2 strängig 29,24m

1 strängig 59,47m



## Variable Abstützbasis „FLEXIBASE“

Die variable Abstützbasis „FLEXIBASE“ von UNIC Cranes Europe ermöglicht dem Kranbediener jede Abstützung variabel (minimal oder maximal) entsprechend den Anforderungen des Arbeitsbereiches zu positionieren. Das System erkennt mittels Sensoren, in welcher Position sich die Stütze befindet. Die über jeder Stütze zugelassene Tragkraft wird durch den Elektronischen Lastmomentbegrenzer automatisch berechnet. Der Kranbediener muss keine weiteren Eingaben vornehmen.

Der Bildschirm der LMB zeigt dem Bediener die aktuellen Werte und den zugelassenen Arbeitsbereich über der jeweiligen Stütze. Der rote Bereich ist der Sperrbereich. Im gelben Bereich gelten die Traglastwerte für halbe Abstützung. Im grünen Bereich gelten die Traglastwerte für maximale Abstützung.

### FLEXIBASE



## Technische Informationen

Traglast	max.	3,5 t x 1,4 m
Arbeitsbereich	max.	10,0 m
Hakenhöhe	max.	11,8 m
Seillänge	max.	60,0 m / 8 mm Ø
Abmessungen	Länge	2.690 mm
	Breite	630 mm
	Höhe	1.375 mm
Gewicht	ca.	2.440 kg
Teleskopsystem		5-teiliger Teleskopausleger, voll hydraulisch Ausfahrgeschwindigkeit 6,12 m / 20 Sek. Auslegerverstellgeschwindigkeit ca. 0- 78° / 11 Sek.
Hakengeschwindigkeit	ca.	10 m/min (4-strängig)
Drehgeschwindigkeit	ca.	360° (unbeschränkt) 1,5 U/min-1
Antriebssystem	Antrieb	hydrostatisch, stufenlos vorwärts u. rückwärts
	Fahrgeschwindigkeit	0 – 2,3 km/h
	Steigfähigkeit	20°
	Raupenbodenlänge	1.050 mm
	Raupenbreite	180 mm
	Raupenbodendruck	0,59 kg / cm <sup>2</sup>
Standardausstattung	Teleskopausleger 2,53 – 8,65 m, voll hydraulisch, <b>Multifunktionale Klappspitze.</b> <b>1. Stufe hydraulisch ausfahrbar, 2. Stufe mechanisch:</b> - <b>Mit Kopffrolle max. Traglast 850 kg, Längen 1,5 / 2,3 / 3,1 m, hydr. verstellbar +5° bis +60°</b> - <b>Mit Wirbelhaken, max. Traglast 900 kg, Längen 1,3 / 2,2 / 3,0 m, hydr. verstellbar -5° bis +60°.</b>	
	Benzin-Motor 9,6 kW (13 PS), 6 l Tankvolumen, Elektrischer Anlasser, Elektroantrieb 380 V / AC 50/60 Hz, Leistung 3,7 kW, <b>Funkfernsteuerung</b> (Einhandgerät), 1x Hubwinde, Deutsches Hubseil, drallarm, feingeflochten, 360° Drehbereich unbeschränkt, Elektronischer Lastmomentbegrenzer Rayco Wylie i4500 (NEU 2020), intelligente Sprachwarnanlage, akustische und optische Warnsignale, Arbeitsbereichsbegrenzung, Variable Abstützbasis, computerüberwacht, 4x Abstützungen, 1x Hakenflasche 2-rollig, max. Traglast 3,5 t, Lackierung Kranaufbau in Standard UNIC-Rot, Chassis in Schwarzgrau	

# Traglastdiagramm Hauptausleger

mit max. Abstützbasis, Arbeitsbereich 360°



5,61 - 8,65 m

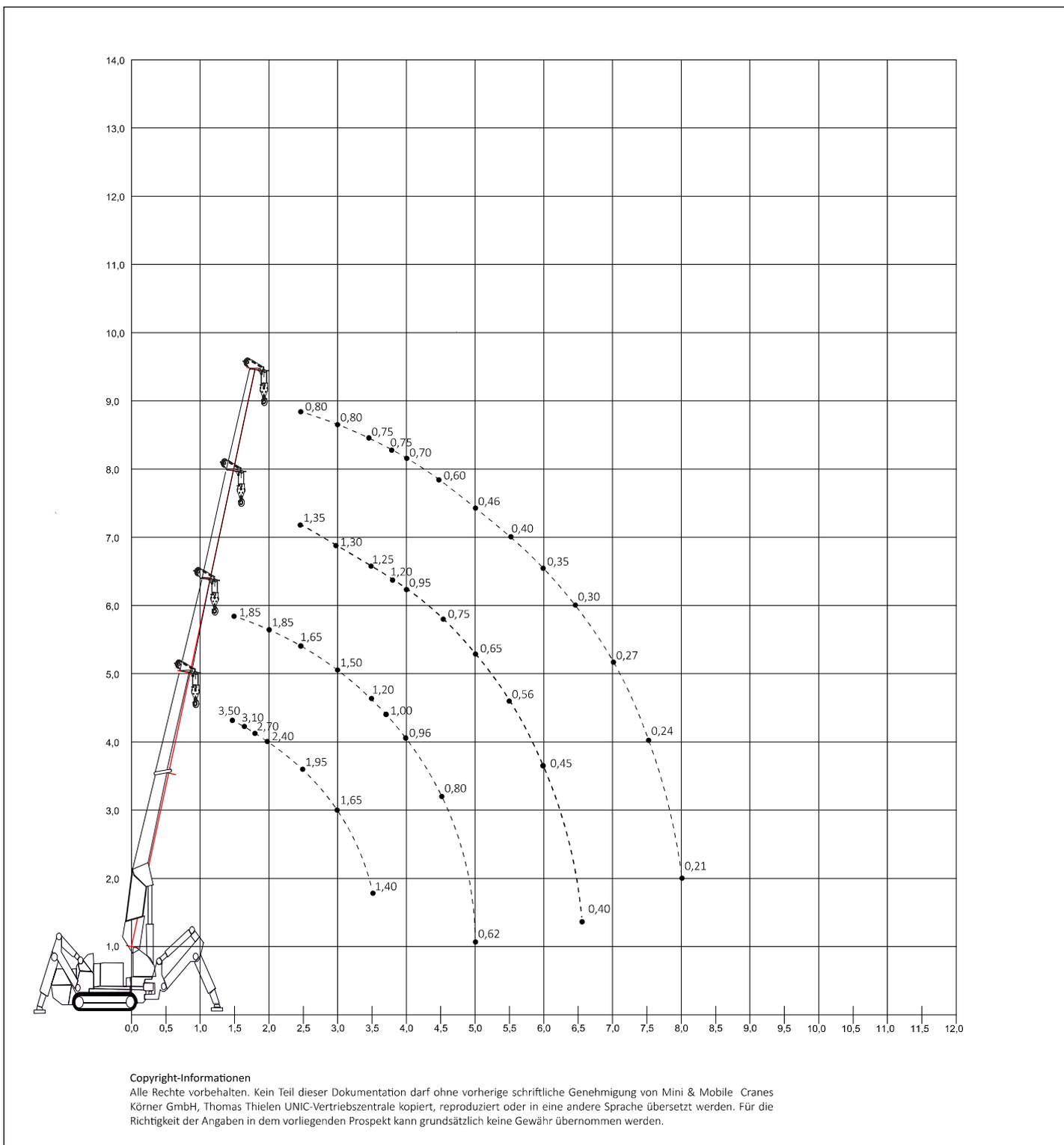


3,9 x 3,9 m



360°

DIN/ISO



# Traglastdiagramm Multifunktionale Klappspitze mit Kopfrolle

mit max. Abstützbasis, Arbeitsbereich 360°

1. Stufe hydraulisch ausfahrbar, 2. Stufe mechanisch, mit Kopfrolle  
max. Traglast 850 kg, Längen 1,5 / 2,3 / 3,1 m, hydr. verstellbar +5° bis +60°.



5,61 - 8,65 m



1,5 m  
2,3 m  
3,1 m

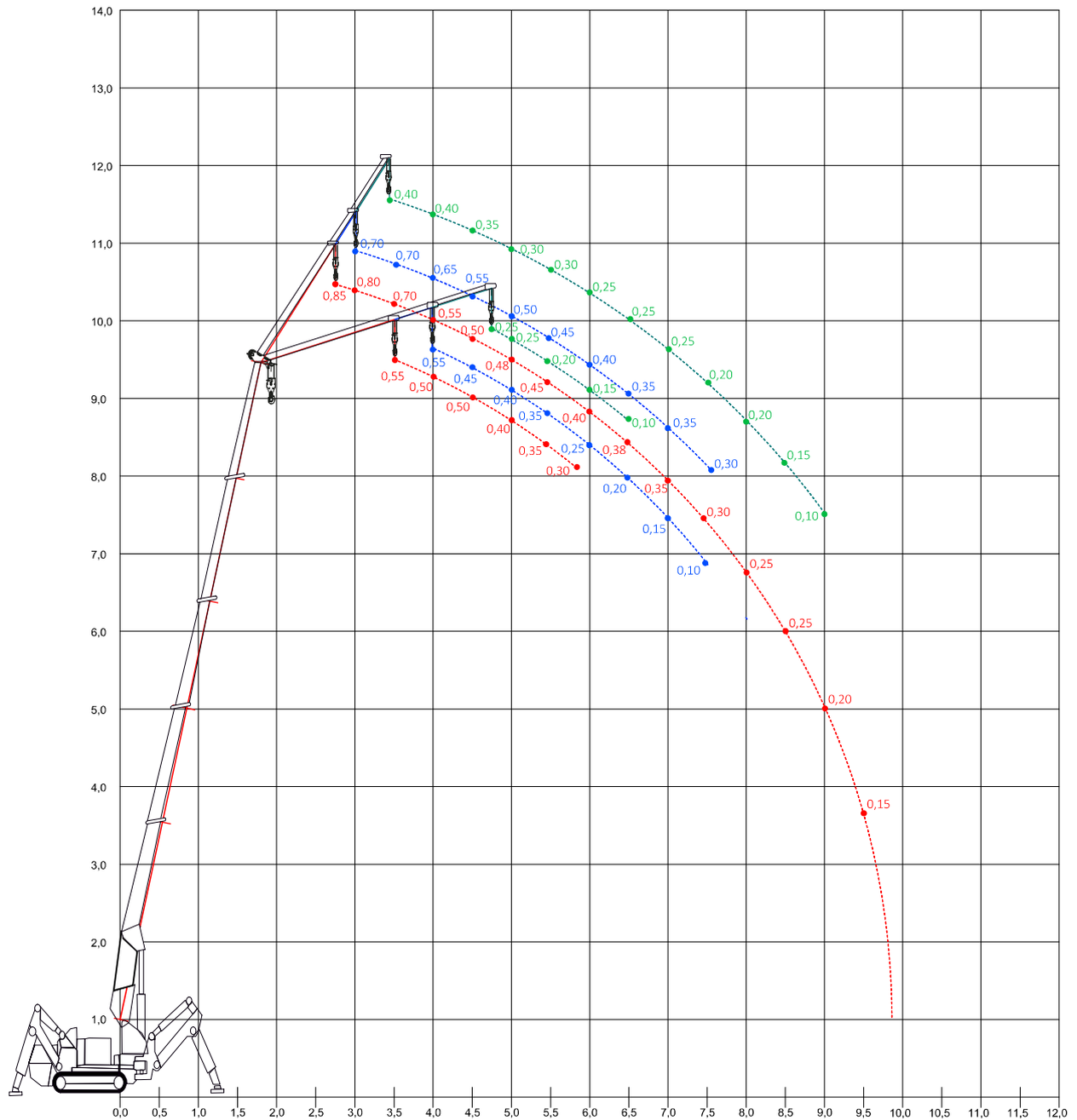


3,9 x 3,9 m



360°

DIN/ISO



**Anmerkung:**

Arbeitsradius ab Mitte Drehkranz (m). Die Auslegerverbiegung unter Last ist nicht berücksichtigt. Die Abstützungen sind voll ausgefahren.

Änderungen vorbehalten, alle Angaben ohne Gewähr

# Traglastdiagramm Multifunktionale Klappspitze (Wirbelhaken)

mit max. Abstützbasis, Arbeitsbereich 360°

1. Stufe hydraulisch ausfahrbar, 2. Stufe mechanisch, mit Wirbelhaken, max. Traglast 900 kg, Längen 1,3 / 2,2 / 3,0 m, hydr. verstellbar -5° bis +60°.



5,61 - 8,65 m



1,3 m  
2,2 m  
3,0 m

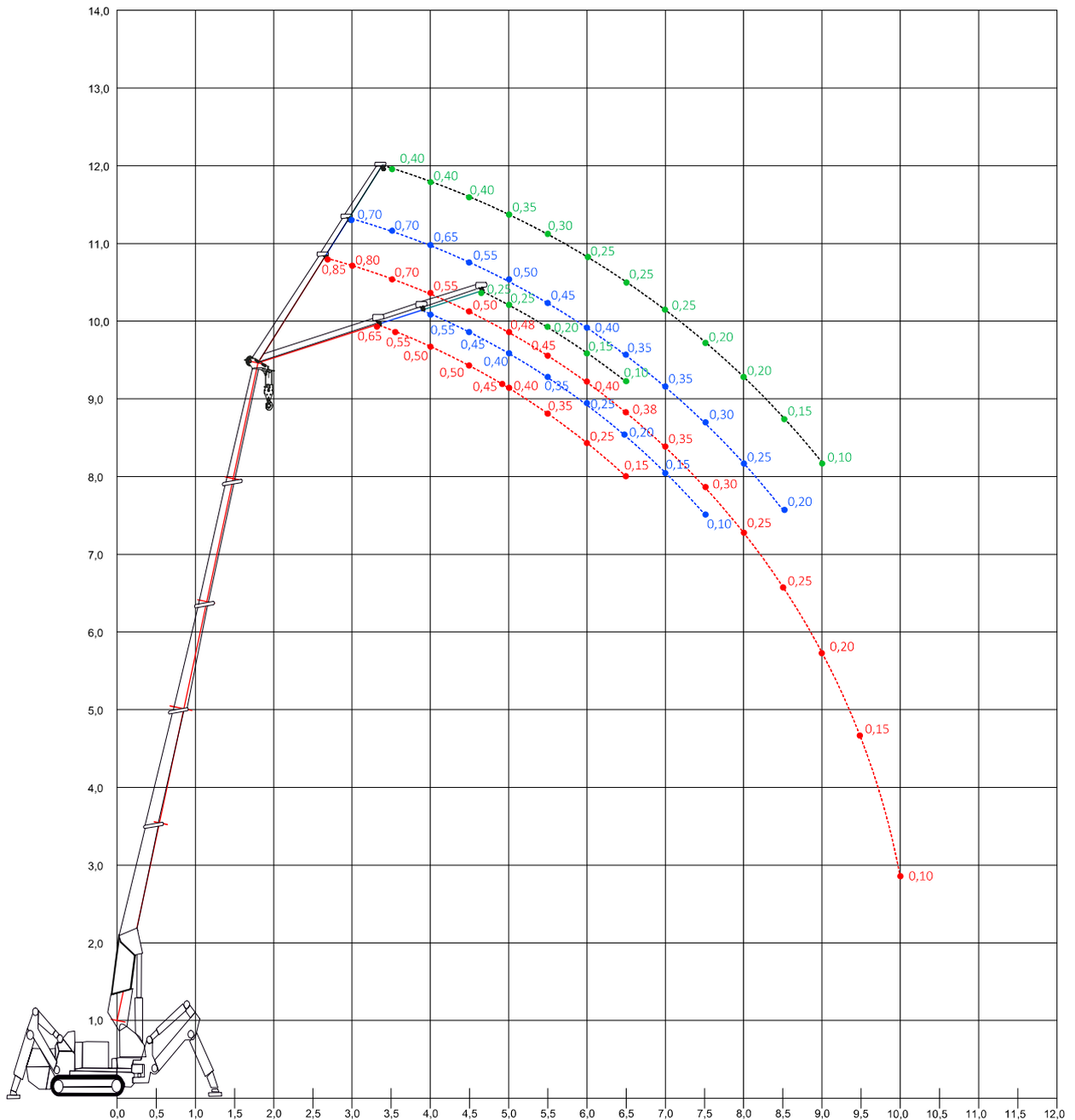


3,9 x 3,9 m



360°

DIN/ISO DIN/ISO



**Anmerkung:**

Arbeitsradius ab Mitte Drehkranz (m). Die Auslegerverbiegung unter Last ist nicht berücksichtigt. Die Abstützbasis sind voll ausgefahren.

Änderungen vorbehalten, alle Angaben ohne Gewähr

# Einsatzbeispiele



# Einsatzbeispiele

