



Bau- & Forsttechnik

*Schwarzwald*

BEHA V-RÜCKEWAGEN 25

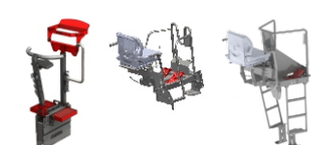
**Neue Modelle**



## Jetzt einfach Qualität bestellen!

- |                      |                    |                     |
|----------------------|--------------------|---------------------|
| ■ Rückewagen & Kräne | ■ Entastungsgeräte | ■ Allzweckschaufeln |
| ■ Rucke- & Ladekräne | ■ Seilwinden       | ■ Polterschild      |
| ■ Rückezange         | ■ Holzspalter      | ■ Universalgreifer  |
| ■ Kipper             | ■ Kreissägen       | ■ Greifer Rotatoren |
| ■ Frontladergreifer  | ■ Bündelgerät      | ■ Zubehör           |

## Inhalt

V Rückewagen		4 - 37
	BEHA-V Rückewagen Übersicht	3
	V800	4-7
	V810	8-11
	V1200	12-15
	V1400	16-19
Z-Wagen		20-27
	V1200Z	20-23
	V1400Z	24-27
Wagenzubehör		28-33
	Seitenwände	28
	Ballenaufsatz	29
	Kranseilwinde	30
	Stehplätze	31
	Seitenhochsitz	31
	Mittelhochsitz / Hochsitz auf der Deichsel	31
Antriebssteuerung	32-33	
Ladekräne		36-45
	Crane 7550	36-37
	Crane 8870	38-39
	Crane 9470	40-41
	Crane Z8770	42-43
	Crane Z9370	44-45
Ladekran Zubehör		46-47
	Traktor Flap-Down für Dreipunktbau	46-47
	Steuerungen	48
	Schwenkwerke ohne Kransäule	50

## Weitere Produktkataloge

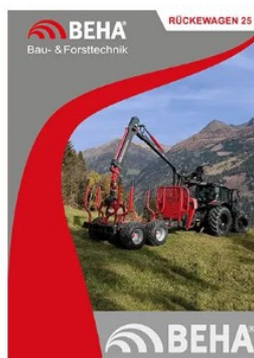
Hauptkatalog

Baukatalog

Rückewagen

Mulcher

Entastungsgerät

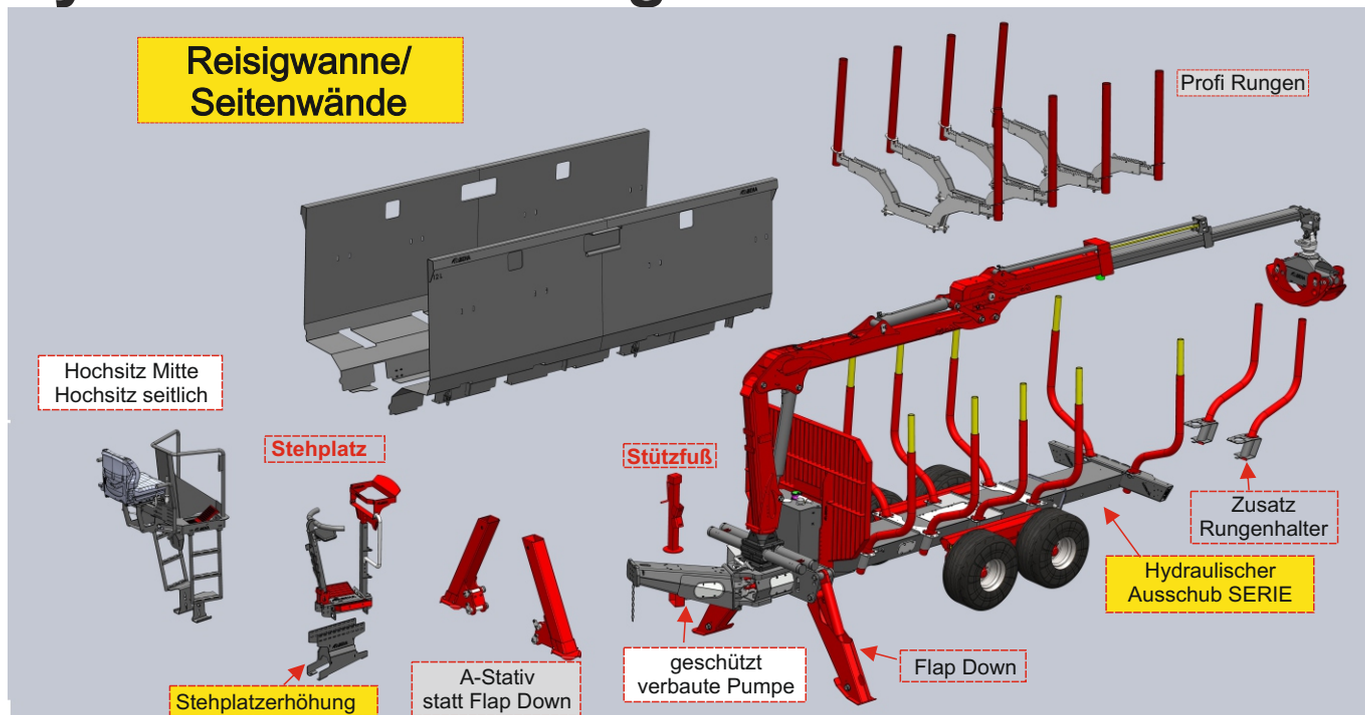


# BEHA V-RÜCKEWAGEN Modellübersicht

## Technische Daten

Modell	V800	V810	V1200	V1400	V1200Z	V1400Z
Gesamtgewicht (kg) (auf öffentlichen Straßen)	8.000 kg	8.000 kg	12.000 kg	14.000 kg	12.000 kg	14.000 kg
Lastfläche (m <sup>2</sup> )	2,42	2,42	2,90	3,59	2,90	3,59
Länge der Ladefläche (cm)	376,5	376,5+90	377,7+90	386,0+90	377,7+90	386,0+90
Wagenverlängerung (900 mm)	nein	Hydraulisch	Hydraulisch	Hydraulisch	Hydraulisch	Hydraulisch
Rungen wahlweise Standard- oder Profirungen	8 St./4 Pro.					
Rungenhöhe Standard-Rungen (mm)	1,153	1,153	1,405	1,487	1,405	1,487
Rungenhöhe Profi-Rungen (mm)	1,153	1,153	1,405	1,487	1,405	1,487
Rungendurchmesser (mm)	76	76	89	89	89	89
Zentralrahmen (mm)	5,0	5,0	6,0	8,0	6,0	8,0
Lenkdeichsel mit 2 Lenkzylinder	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie	Serie
Lenkwinkel	45°	45°	45°	45°	45°	45°
Serienbereifung	400/60x15,5	400/60x15,5	400/60x15,5	500/50x17	400/60x15,5	500/50x17
Geeignete L-Kräne	7550	7550	-	-	-	-
	-	-	8870	8870	-	-
	-	-	9470	9470	-	-
Geeignete Z-Kräne	-	-	-	-	Z-8770	Z-8770
	-	-	-	-	Z-9370	Z-9370

## System V-Rückewagen



# BEHA - Trailer V 800

Zentralrahmen  
5 mm in V-Form

Komplett aus  
Feinkornstahl



Gefertigt in  
Deutschland



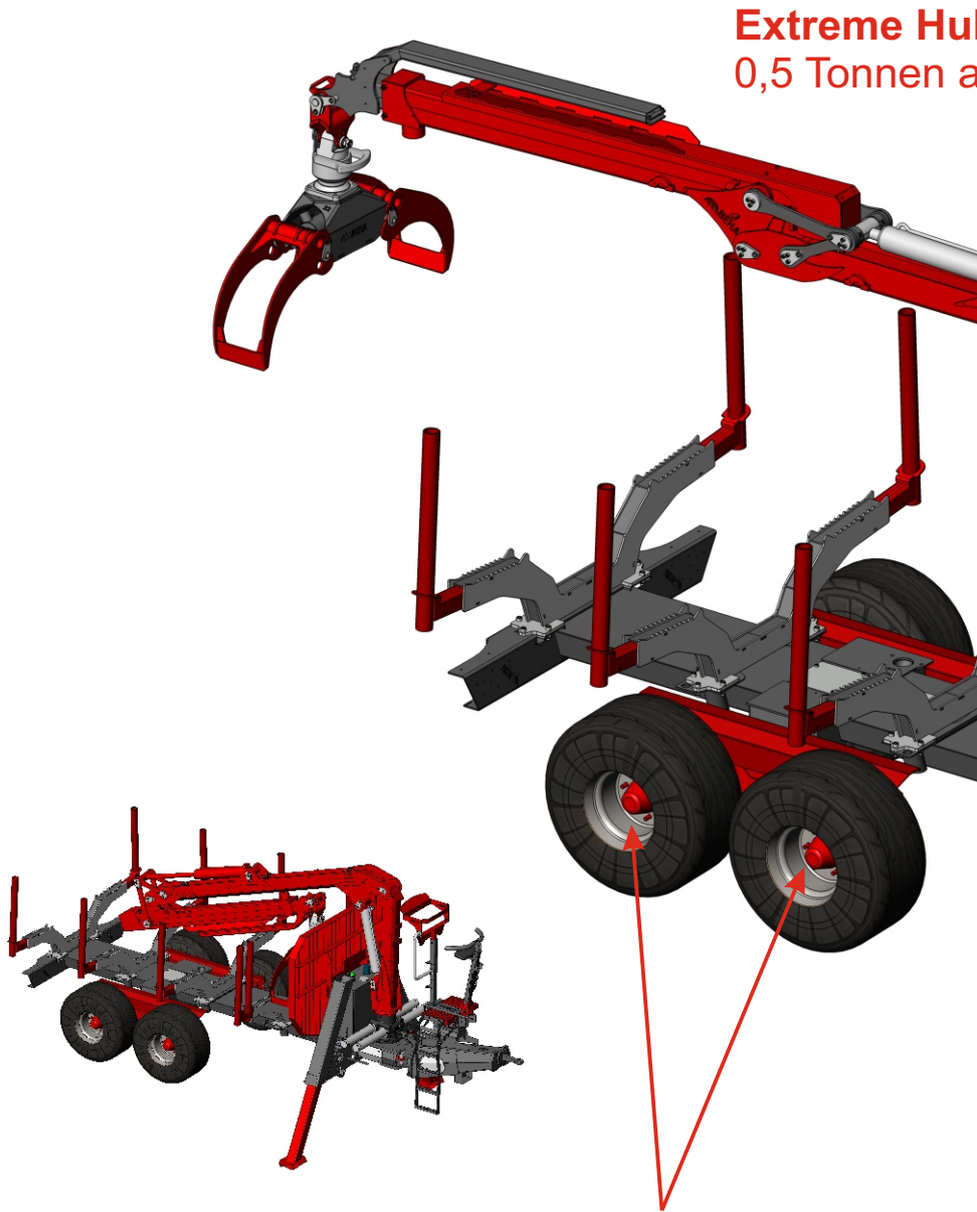
Massive Schutzhaube  
für die Bremsen



Öltank geschützt verbaut  
zwischen Prallgitter u. Kran



LED Beleuchtung  
mit Schutzgitter



**Extreme Hub**  
0,5 Tonnen a

4

Qualitätsachsen  
Massive Schutzhaube  
für die Bremsen

Bei unserem V-Wagen haben Sie die Wahl! Folgende Punkte sind bei jedem Wagen wahlweise

**Abstützung**



oder



**Rungen**



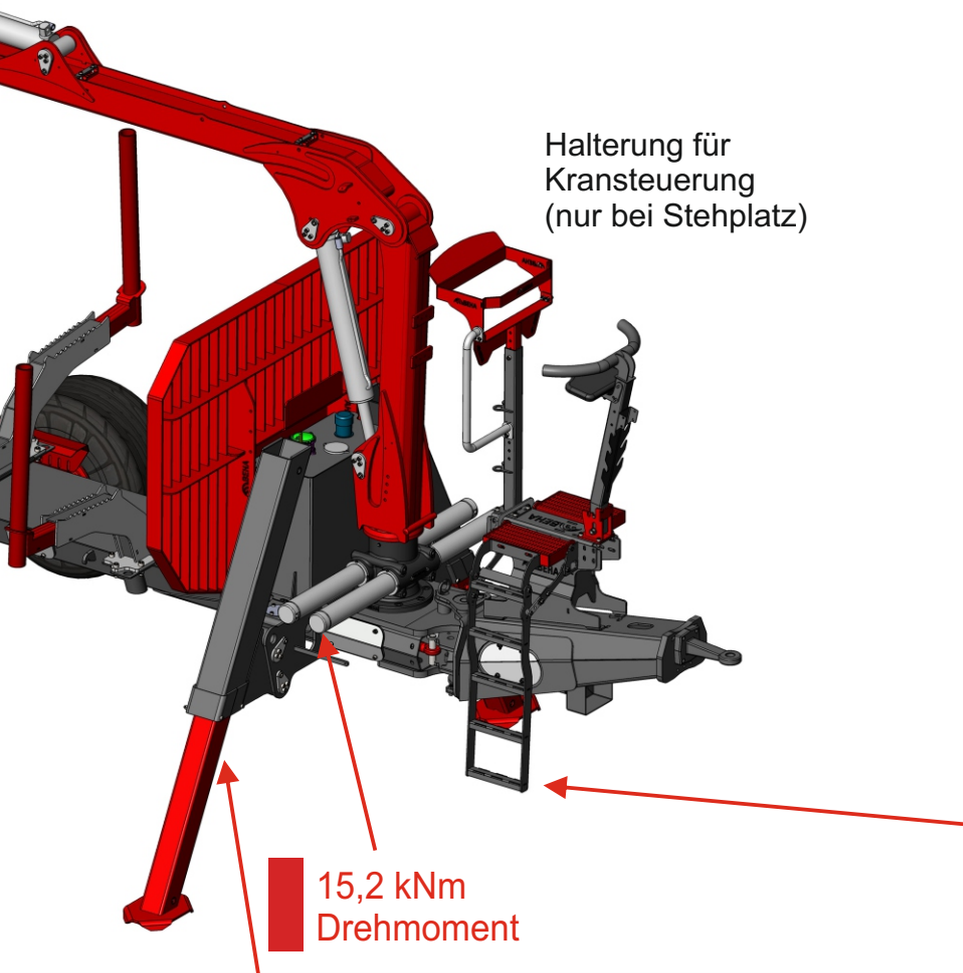
oder



**neue** Lenkdeichsel:  
geschützte Bauart für  
Pumpe und Schläuche

**neues** Prallgitter:  
sehr gute Durchsicht

**Leistung**  
auf max. Reichweite



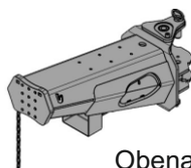
A-Stativ aufgeschweißt,  
mit innenliegenden  
Zylindern

Rahmen aus  
hochwertigem  
Feinkornstahl

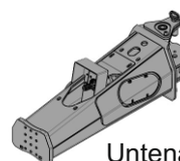
Aufstieg zum Stehplatz mit  
klappbarer Leiter auf der  
Obenanhängung  
(Untenanhängung)

und nicht standardmäßig vorgegeben:

Deichsel



oder



Obenanhängung

Untenanhängung

Technische Daten *Trailer V 800*
**V800 Rückewagen ohne Kran**

Art.-Nr.

**Zulässiges Gesamtgewicht 8.000 kg**

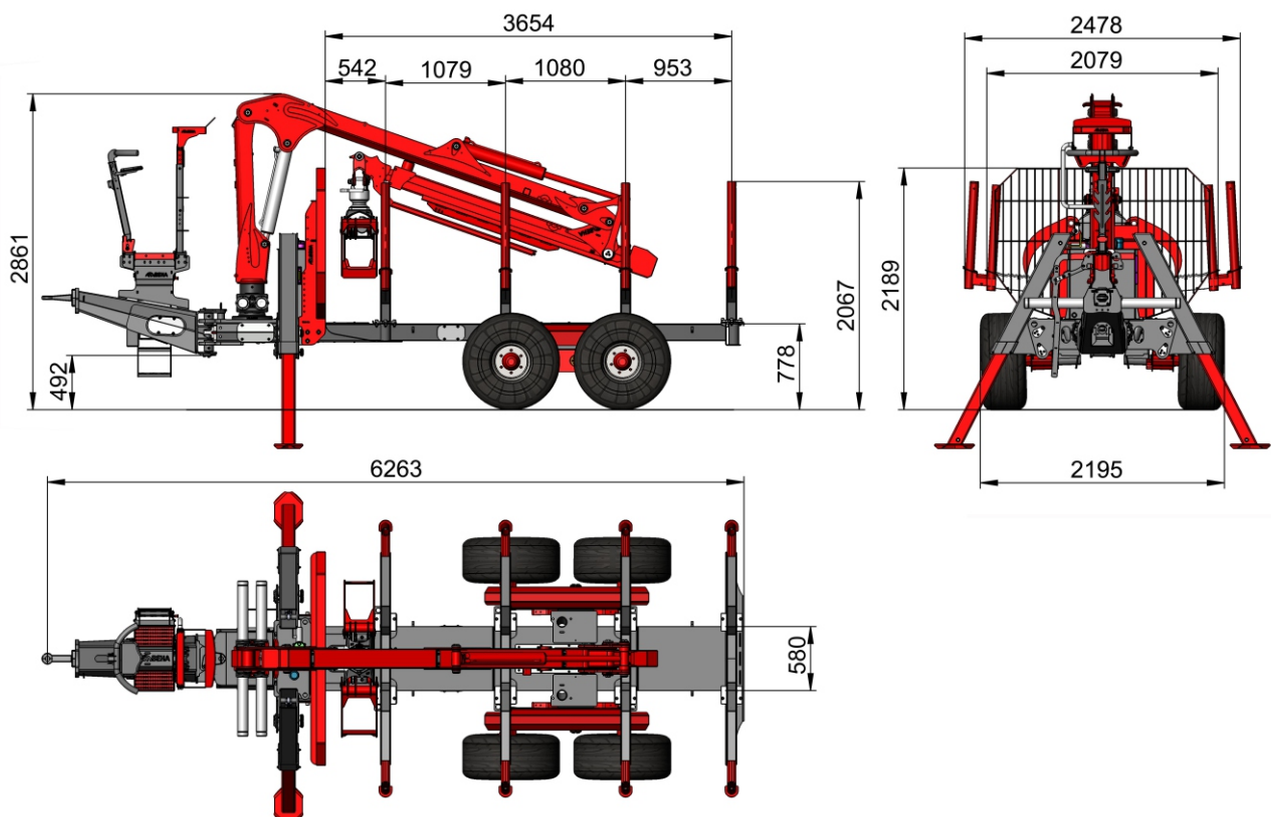
Zentralrahmen in V-Form, Stärke 5 mm

- Lastfläche 2,42 m<sup>2</sup>, Länge der Ladefläche 3,765 m
- neue Lenkdeichsel - geschützte Bauart für Pumpe und Schläuche -
- neues Prallgitter: sehr gute Durchsicht
- 1x Bremsachse, 1x Laufachse (Bremsen noch nicht enthalten)
- Bereifung 400/60x15,5 Flotation Profil

 LED Beleuchtung, Seitenstrahler, Rungen wählbar (drehbar oder Profi), 2 Unterlegkeile  
 Eigengewicht ca. 1.300 kg

**V800 Rückewagen mit BEHA Crane 7550**
**Daten Kran: 7,50 m max. Reichweite**

- A-Stativ oder Flap-Down wahlweise
- Kreuzhebelsteuerung mit Drehfunktion Nordhydraulik RS210 max. 80 l/min
- 4-Zylinder Schwenkwerk Drehmoment 15,2 kNm, Drehwinkel 360°
- Umlenkung zwischen Hauptarm und Auslegearm
- Einfachteleskop
- erforderliche Ölmenge 60-70 l/min Arbeitsdruck 210 bar
- BG022-50 Greifer und 3 to Rotator endlos
- inklusive beidseitiger Pendelbremse
- Hubleistung bei max. Reichweite (ohne Greifer und Rotator) 500 kg
- Eigengewicht ca. 2.650 kg



## Zubehör Rückewagen *Trailer V 800*

Zubehör Rückewagen	Art.-Nr.
Deichsel mit Obenanhangung	200157
Deichsel mit Untenanhangung	
Aufpreis: Zugöse K 80 für V-Wägen	081200554084
Flap-Down Abstützung	200584
A-Stativ Abstützung	200585
Standard-Rungen, Satz (8 Stück)	
Profi Rungen, Satz, 4 Rungenpaare (ausziehbar)	200211
Aufpreis: Zusatzrunge (Stück) Standardrunge	200363
Aufpreis: Rungenhalter (Stück) für V800 hinten am Lampenträger	081200553913
Aufpreis: Asphaltpatsche 1 Stück für A-Stativ	089909153251
Aufpreis: Kurbelstützfuß (teleskopierbar)	200433
Aufpreis: Hydraulischer Stützfuß	080715052960
Aufpreis: <b>2-Rad Hydraulische Bremse</b> (keine TÜV-Zulassung in BRD)	080900550304
Aufpreis: <b>4-Rad Hydraulische Bremse</b> (inkl. 4-Rad Bremsachse, keine TÜV-Zulassung in BRD)	080900550305
Aufpreis: <b>2-Rad Auflaufbremse</b> / Rückfahrautomatik bis 8 t Gesamtgewicht	080900550917
Aufpreis: <b>2-Rad Auflaufbremse</b> mit Rückfahrautomatik und <b>2-Rad Hydraulische Bremse</b>	080900550918
Aufpreis: Abreissicherung 2-Rad oder 4-Rad Hydraulische Bremse	080900552769
Aufpreis: Lastanpassungsventil (nur Österreich/Italien/Schweiz)	080900552814
Aufpreis: <b>2-Rad Druckluftbremse</b>	080900550306
Aufpreis: <b>2-Rad Druckluftbremse</b> und <b>2-Rad Hydraulische Bremse</b>	080900552770
Aufpreis: <b>4-Rad Druckluftbremse</b> (inkl. 4-Rad Bremsachse)	080900550308
Aufpreis: <b>4-Rad Druckluftbremse</b> und <b>4-Rad Hydraulische Bremse</b>	080900552771
Aufpreis: <b>4-Rad Druckluftbremse 40 km/h</b> Zulassung für BRD (inkl. 4-Rad Bremsachse) mit Radabdeckung	080900552479
Aufpreis: <b>4-Rad Druckluftbremse 40 km/h</b> Zulassung für Österreich	
Aufpreis: Bereifung 500/50x17- statt 400/60x15,5	081100550330
Aufpreis: Werkzeugkiste inkl. Motorsägen- und Benzinkanisterhalter	080515053511
Aufpreis: Rungenverlängerung (Stück)	080900552766
Aufpreis: Ballenaufsatz passend für V800 - V1400	080900552839

## Zubehör Kräne

Art.-Nr.

Aufpreis Steuerungen: Elektr. on/off RS 210, Elektrisch/hydraulische Vorsteuerung, Armlehnensteuerung, Funksteuerung, weitere Varianten s. Seite 48	
Aufpreis: Abdeckhaube für Steuerblock	095691053439
Eigene Ölversorgung V800-V810, 109 ccm	200492
Aufpreis: DBV Absicherung Kranventil (erforderlich sofern ohne Eigene Ölversorgung)	200586
Aufpreis: Gelenkwelle W 2300/560	220002550906
Aufpreis: Weitwinkelgelenkwelle	220000053143
Aufpreis: Stehplatz neues Modell mit Leiter / passend für V800-V1400	200269
Aufpreis: Sitz für Stehplatz	085150553259
Aufpreis: Eilgangventil für Einfachteleskop (die Ausschubgeschwindigkeit vom Teleskop verdoppelt)	099999952852
Aufpreis: Zweikreisssystem / Doppelpumpe ohne Getriebe.	096500552526
Aufpreis: Ölkühler 12 Volt	200279
Kranseilwinde 2,2 Tonnen mit Funk, 50m Seil für Ladekran- Drehhebel u. ON/OFF Steuerung-Stehplatz	200626
Aufpreis: Betriebsstundenzähler (am Zapfwellenstummel)	278000552799
Aufpreis: Betriebsstundenzähler (Rüttelzähler)	250000552968
Niederhalter universal für BEHA-Kräne	095693053895
Kranbeleuchtungssatz- 4 Lampen für Crane 5680-9370	094100552184
Kranbeleuchtungssatz- 2 Lampen light / Crane 5680-9370	094100553658
Aufpreis: Motorsägenhalterung am A-Stativ Metall	094100552185
Motorsägenhalter Kunststoff neues Modell am A-Stativ	200936

# BEHA - Trailer V 810

Zentralrahmen  
5 mm in V-Form

Komplett aus  
Feinkornstahl



Gefertigt in  
Deutschland



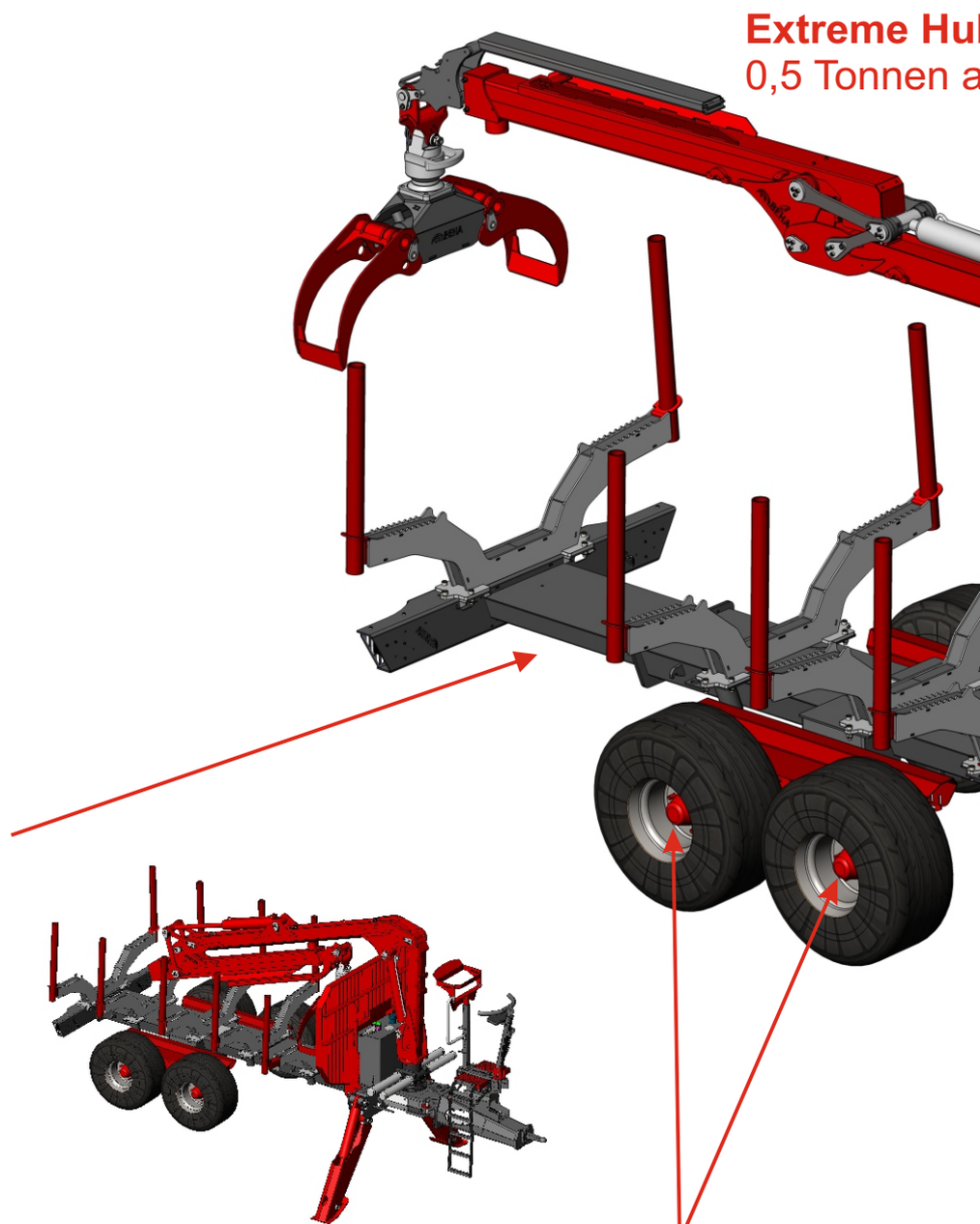
Massive Profirungen ausziehbar  
Ladebreite 2078 mm  
ausgezogen 2478 mm



Hydraulischer Ausschub  
Stufenlos bis 90 cm Serie



Zusätzliches Rungenpaar  
im Ausschub



Extreme Hub  
0,5 Tonnen a

Wagenverlängerung serienmäßig  
hydraulisch max. 90 cm

Qualitätsachsen  
Massive Schutzhaube  
für die Bremsen

Bei unserem V-Wagen haben Sie die Wahl!: Folgende Punkte sind bei jedem Wagen wahlweise

**Abstützung**



oder



**Rungen**



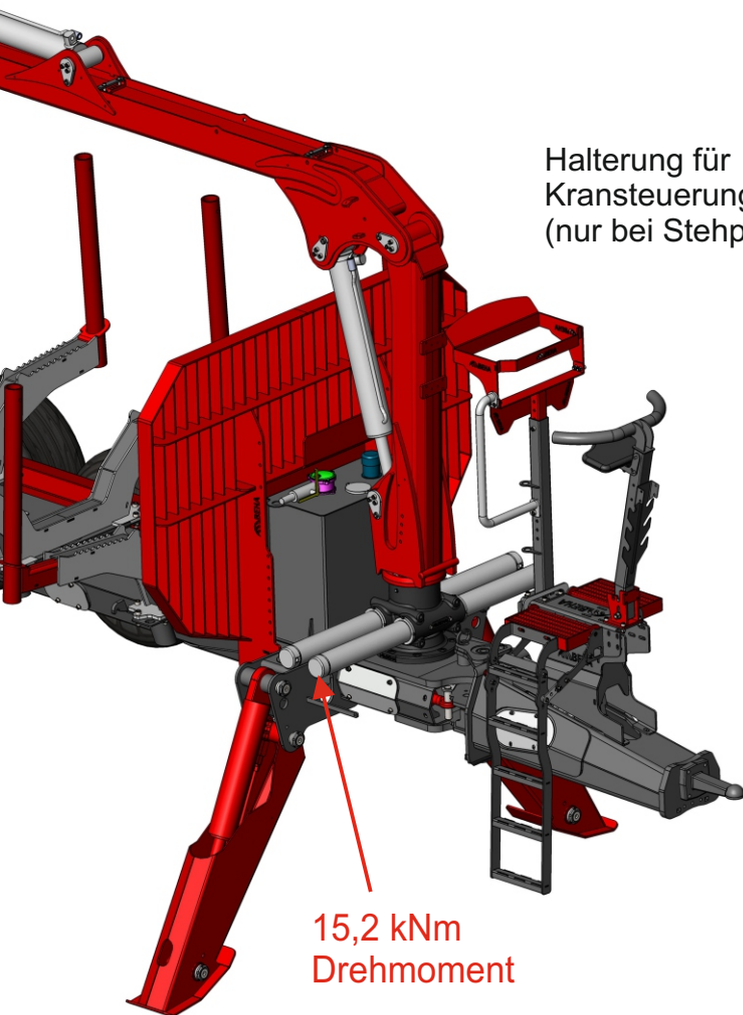
oder



**neue** Lenkdeichsel:  
geschützte Bauart für  
Pumpe und Schläuche

**neues** Prallgitter:  
sehr gute Durchsicht

**Leistung**  
auf max. Reichweite



Bequemer Aufstieg zum Stehplatz  
mit klappbarer Leiter

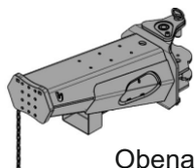


Rahmen aus  
hochwertigem  
Feinkornstahl

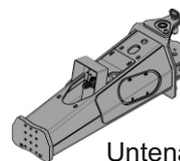
Lenkdeichsel mit 2 Lenkzylinder  
Lenkwinkel 45°

und nicht standardmäßig vorgegeben:

**Deichsel**



oder



Obenanhängung

Untenanhängung

Technische Daten *Trailer V 810*
**V810 Rückewagen ohne Kran:**

Art.-Nr.

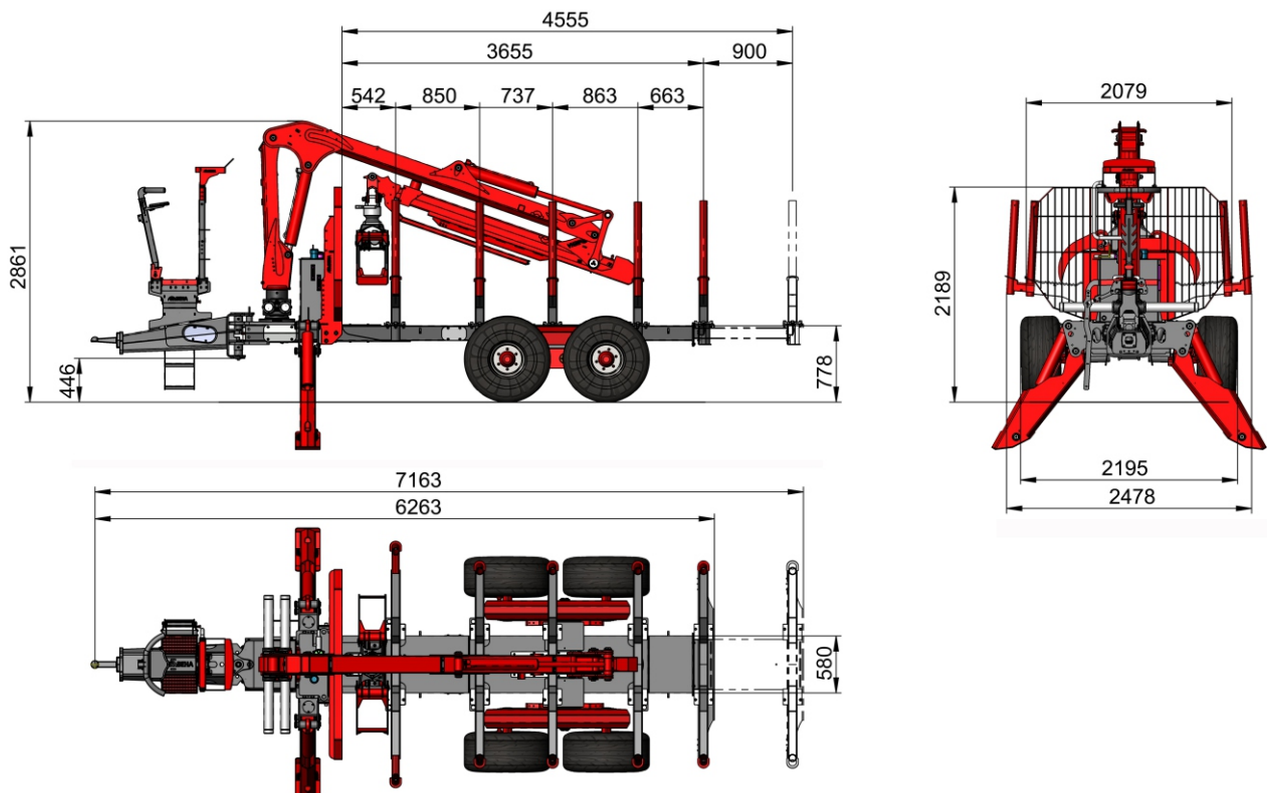
**Zulässiges Gesamtgewicht 8.000 kg**

- Zentralrahmen in V-Form, Rahmenstärke 5 mm
- Lastfläche 2,42 m<sup>2</sup>, Länge der Ladefläche 4,665 m
- neue Lenkdeichsel - geschützte Bauart für Pumpe und Schläuche
- Wagenverlängerung serienmäßig hydraulisch max. 900 mm
- neues Prallgitter: sehr gute Durchsicht
- 1x Bremsachse, 1x Laufachse (Bremsen noch nicht enthalten)
- Bereifung 400/60x15,5 Flotation Profil
- LED Beleuchtung, Seitenstrahler, Rungen wählbar (drehbar oder Profi), 2 Unterlegkeile
- Eigengewicht ca. 1.400 kg

**V810 Rückewagen mit BEHA Crane 7550:**
**Daten Kran: 7,50 m max. Reichweite**

- A-Stativ oder Flap-Down wahlweise
- Kreuzhebelsteuerung mit Drehfunktion Nordhydraulik RS210 max. 80 l/min
- 4-Zylinder Schwenkwerk Drehmoment 15,2 kNm, Drehwinkel 360°
- Umlenkung zwischen Hauptarm und Auslegearm
- Einfachteleskop
- erforderliche Ölmenge 60-70 l/min Arbeitsdruck 210 bar
- BG022-50 Greifer und 3 to Rotator endlos
- inklusive beidseitiger Pendelbremse
- Hubleistung bei max. Reichweite (ohne Greifer und Rotator) 700 kg
- Eigengewicht ca. 2.750 kg

200486



## Zubehör Rückewagen *Trailer V 810*

Zubehör Rückewagen	Art.-Nr.
Deichsel mit Obenanhängung	200157
Deichsel mit Untenanhängung	
Aufpreis: Zugöse K 80 für V-Wägen	081200554084
Flap-Down Abstützung	200584
A-Stativ Abstützung	200585
Standard-Rungen, Satz (8 Stück)	200364
Profi Rungen, Satz, 4 Rungenpaare (ausziehbar)	200211
Aufpreis: Zusatzrunge (Stück) Standardrunge	200363
Aufpreis: Rungenhalter (Stück) für V810 hinten am Lampenträger	081200553913
Aufpreis: Asphaltpatsche 1 Stück für A-Stativ	089909153251
Aufpreis: Kurbelstützfuß (teleskopierbar)	200433
Aufpreis: Hydraulischer Stützfuß	080715052960
Aufpreis: <b>2-Rad Hydraulische Bremse</b> (keine TÜV-Zulassung in BRD)	080900550304
Aufpreis: <b>4-Rad Hydraulische Bremse</b> (inkl. 4-Rad Bremsachse, keine TÜV-Zulassung in BRD)	080900550305
Aufpreis: <b>2-Rad Auflaufbremse</b> / Rückfahrautomatik bis 8 t Gesamtgewicht	080900550917
Aufpreis: <b>2-Rad Auflaufbremse</b> mit Rückfahrautomatik und <b>2-Rad Hydraulische Bremse</b>	080900550918
Aufpreis: Abreissicherung 2-Rad oder 4-Rad Hydraulische Bremse	080900552769
Aufpreis: Lastanpassungsventil (nur Österreich/Italien/Schweiz)	080900552814
Aufpreis: <b>2-Rad Druckluftbremse</b>	080900550306
Aufpreis: <b>2-Rad Druckluftbremse</b> und <b>2-Rad Hydraulische Bremse</b>	080900552770
Aufpreis: <b>4-Rad Druckluftbremse</b> (inkl. 4-Rad Bremsachse)	080900550308
Aufpreis: <b>4-Rad Druckluftbremse</b> und <b>4-Rad Hydraulische Bremse</b>	080900552771
Aufpreis: <b>4-Rad Druckluftbremse 40 km/h</b> Zulassung für BRD (inkl. 4-Rad Bremsachse) mit Radabdeckung	080900552479
Aufpreis: <b>4-Rad Druckluftbremse 40 km/h</b> Zulassung für Österreich	
Aufpreis Bereifung 500/50x17- statt 400/60x15,5 - V1400 + V1400Z	081100550330
Aufpreis: Werkzeugkiste inkl. Motorsägen- und Benzinkanisterhalter	080515053511
Aufpreis: Rungenverlängerung (Stück)	080900552766
Aufpreis: Ballenaufsatz passend für V800 - V1400	080900552839

## Zubehör Kräne

## Art.-Nr.

Aufpreis Steuerungen: Elektr. on/off RS 210, Elektrisch/hydraulische Vorsteuerung, Armlehnensteuerung, Funksteuerung, weitere Varianten s. Seite 48	
Aufpreis: Abdeckhaube für Steuerblock	095691053439
Eigene Ölversorgung V800-V810, 109 ccm	200492
Aufpreis: DBV Absicherung Kranventil (erforderlich sofern ohne Eigene Ölversorgung)	200586
Aufpreis: Gelenkwelle W 2300/560	220002550906
Aufpreis: Weitwinkelgelenkwelle	220000053143
Aufpreis: Stehplatz neues Modell mit Leiter / passend für V800-V1400	200269
Aufpreis: Sitz für Stehplatz	085150553259
Aufpreis: Eilgangventil für Einfachteleskop (die Ausschubgeschwindigkeit vom Teleskop verdoppelt)	099999952852
Aufpreis: Zweikreisssystem / Doppelpumpe ohne Getriebe.	096500552526
Aufpreis: Ölkühler 12 Volt	200279
Kranseilwinde 2,2 Tonnen mit Funk, 50m Seil für Ladekran- Drehhebel u. ON/OFF Steuerung-Stehplatz	200626
Aufpreis: Betriebsstundenzähler (am Zapfwellenstummel)	278000552799
Aufpreis: Betriebsstundenzähler (Rüttelzähler)	250000552968
Niederhalter universal für BEHA-Kräne	095693053895
Kranbeleuchtungssatz- 4 Lampen für Crane 5680-9370	094100552184
Kranbeleuchtungssatz- 2 Lampen light / Crane 5680-9370	094100553658
Aufpreis: Motorsägenhalterung am A-Stativ Metall	094100552185
Motorsägenhalter Kunststoff neues Modell am A-Stativ	200936

# BEHA - Trailer V1200

Zentralrahmen  
6 mm in V-Form

Komplett aus  
Feinkornstahl



Gefertigt in  
Deutschland



Besonders starke Achsträger



Profirungen ausziehbar  
pro Seite 20 cm

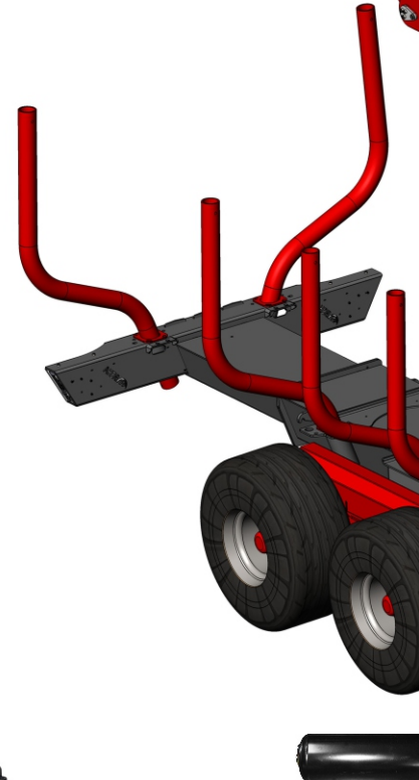
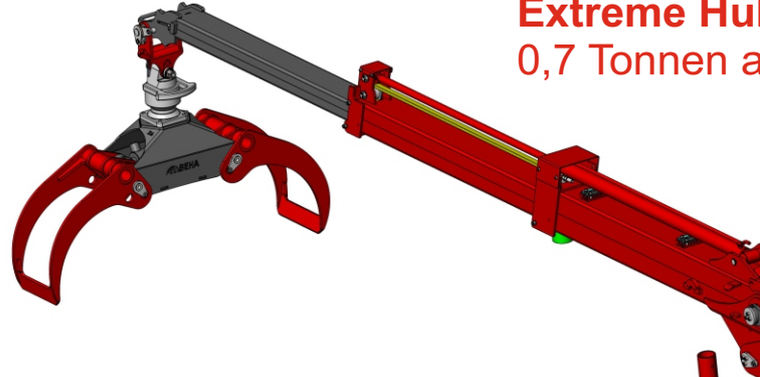


Hydraulischer Ausschub  
Stufenlos bis 90 cm

Wagenverlängerung serienmäßig  
hydraulisch max. 90 cm

Qualitätsachsen  
Massive Schutzhaube  
für die Bremsen

Extreme Hubhöhe  
0,7 Tonnen a



Druckluftbehälter  
Rahmen geschützt

Bei unserem V-Wagen haben Sie die Wahl! Folgende Punkte sind bei jedem Wagen wahlweise

Abstützung



oder



Flap Down

Rungen



Standard  
Rungen

oder



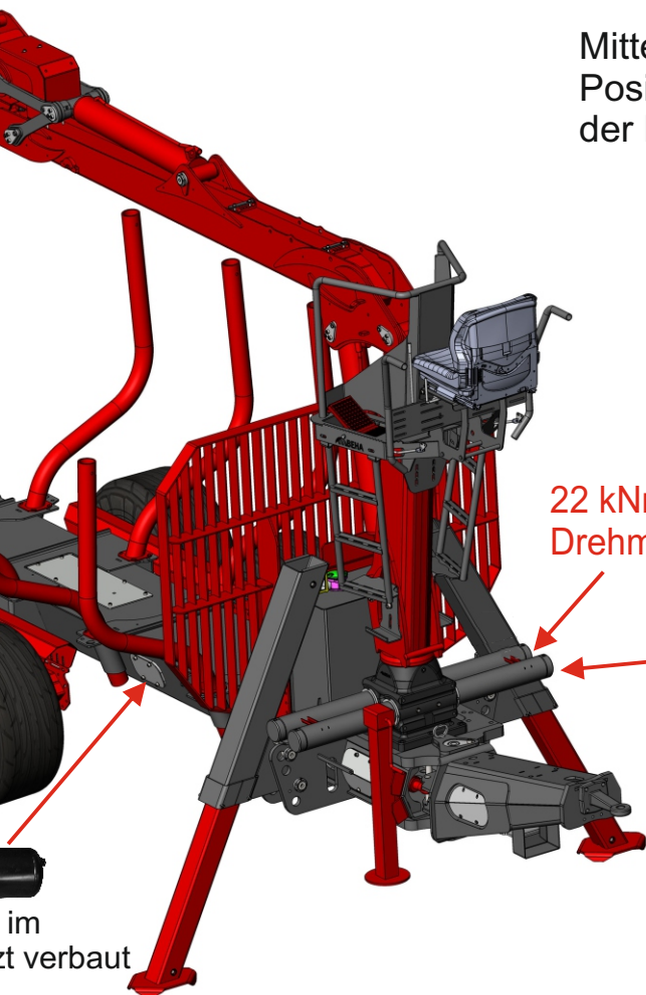
Profi  
Rungen

**neue** Lenkdeichsel:  
geschützte Bauart für  
Pumpe und Schläuche

**neues** Prallgitter:  
sehr gute Durchsicht

**NEU** Lenkdeichsel mit  
2 Lenkzylinder Lenkwinkel 45°

**Leistung**  
auf max. Reichweite



Mittelhochsitz  
Position hinter  
der Kransäule



**NEU** Lenkdeichsel  
geschützte Bauart für  
Pumpe und Schläuche

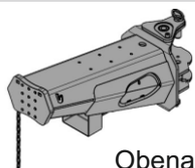


Rahmen aus  
hochwertigem  
Feinkornstahl

Werkzeugkasten  
mit Kettensägenhalterung  
und Kettenfach

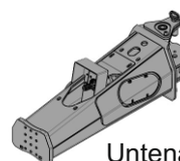
und nicht standardmäßig vorgegeben:

Deichsel



Obenanhängung

oder



Untenanhängung

Technische Daten *Trailer V 1200*
**V1200 Rückewagen ohne Kran:**

Art.-Nr.

**Zulässiges Gesamtgewicht 12.000 kg**

- Zentralrahmen in V-Form, Rahmenstärke 6 mm
- Lastfläche 2,90 m<sup>2</sup>, Länge der Lastfläche 3,866 m
- Wagenverlängerung serienmäßig hydraulisch max. 900 mm
- neue Lenkdeichsel - geschützte Bauart für Pumpe und Schläuche -
- neues Prallgitter: sehr gute Durchsicht
- 1x Bremsachse, 1x Laufachse (Bremsen noch nicht enthalten)
- Bereifung 400/60x15,5 Flotation Profil
- LED Beleuchtung, Seitenstrahler, Rungen wählbar (drehbar oder Profi), 2 Unterlegkeile
- Eigengewicht ca. 2.200 kg

200615

**V1200 Rückewagen mit BEHA Crane 8870:**
**Daten Kran: 8,80 m max. Reichweite**

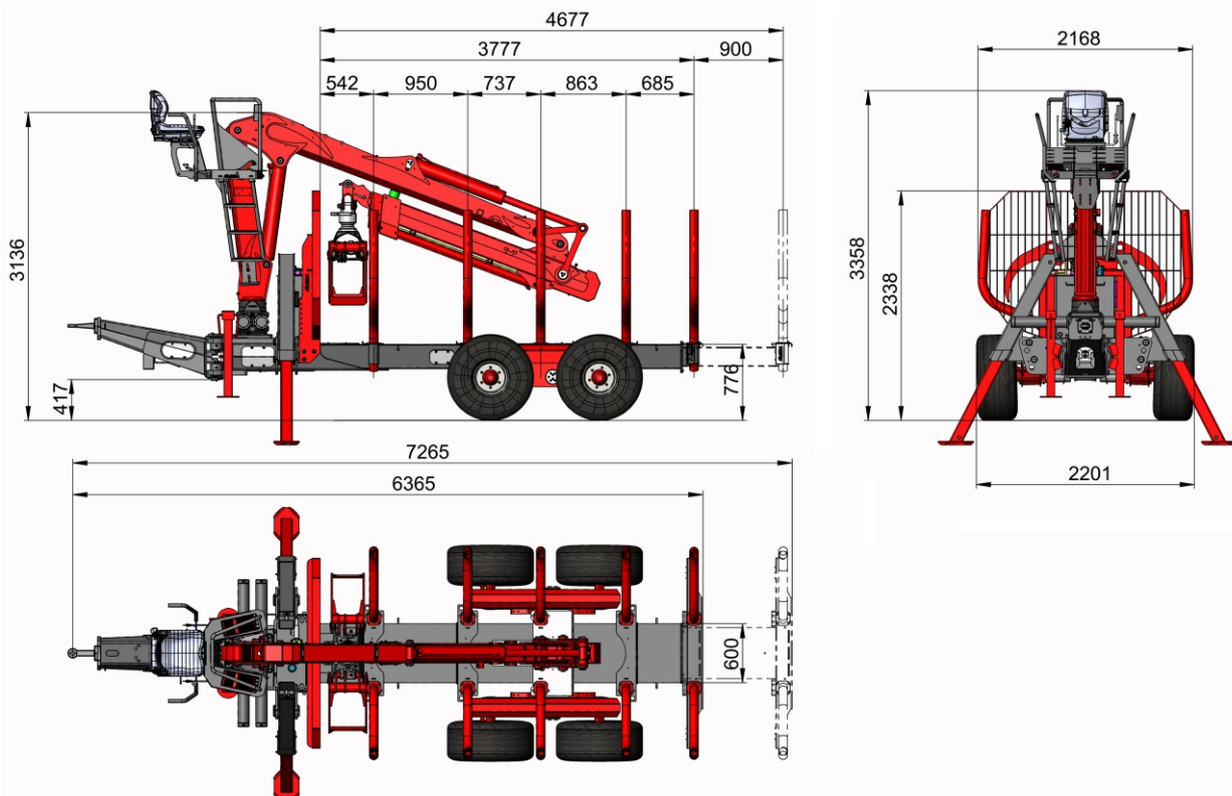
- A-Stativ oder Flap-Down wahlweise
- Kreuzhebelsteuerung mit Drehfunktion Nordhydraulik RS210 max. 80 l/min
- 4-Zylinder Schwenkwerk Drehmoment 22 kNm, Drehwinkel 400°
- Umlenkung zwischen Hauptarm und Auslegearm
- Doppelteleskop 3,0 m mit innenliegenden HD-Schläuchen
- erforderliche Ölmenge 60-70 l/min Arbeitsdruck 210 bar
- BG026 Greifer und 4,5 to Rotator endlos
- inklusive beidseitiger Pendelbremse
- Hubleistung bei max. Reichweite (ohne Greifer und Rotator) 700 kg
- Eigengewicht ca. 3.970 kg

081288054080

**V1200 Rückewagen mit BEHA Crane 9470:**
**Daten Kran: 9,40 m max. Reichweite**

- A-Stativ oder Flap-Down wahlweise
- Kreuzhebelsteuerung mit Drehfunktion Nordhydraulik RS210 max. 80 l/min
- 4-Zylinder Schwenkwerk Drehmoment 22 kNm, Drehwinkel 400°
- Umlenkung zwischen Hauptarm und Auslegearm
- Doppelteleskop 3,6 m mit innenliegenden Zylindern und HD-Schläuchen
- erforderliche Ölmenge 60-70 l/min Arbeitsdruck 210 bar
- BG026 Greifer und 5,5 to Rotator endlos
- inklusive beidseitiger Pendelbremse
- Hubleistung bei max. Reichweite (ohne Greifer und Rotator) 700 kg
- Eigengewicht ca. 4.240 kg

200499



## Zubehör Rückewagen *Trailer V 1200*

Zubehör Rückewagen	Art.-Nr.
Deichsel mit Obenanhangung	089912953986
Deichsel mit Untenanhangung	089912953985
Aufpreis: Zugöse K 80 für V-Wägen	081200554084
Flap-Down Abstützung für V1200	081216553952
A-Stativ für V1200	089912953859
Standard-Rungen, Satz (8 Stück)	081200554081
Profi Rungen, V1200 Satz, 4 Rungenpaare (ausziehbar)	081200554079
Aufpreis: Zusatzrunge (Stück) Standardrunge	081200553954
Aufpreis: Rungenhalter (Stück) für V1200 hinten am Lampenträger	081200553913
Aufpreis: Asphaltpatsche 1 Stück für A-Stativ	089909153251
Aufpreis: Kurbelstützfuß V1200-V1400	200433
Aufpreis: Hydraulischer Stützfuß	080715052960
Aufpreis: <b>2-Rad Hydraulische Bremse</b> (keine TÜV-Zulassung in BRD)	081100550325
Aufpreis: <b>4-Rad Hydraulische Bremse</b> (inkl. 4-Rad Bremsachse, keine TÜV-Zulassung in BRD)	081100550326
Aufpreis: Abreissicherung 2-Rad oder 4-Rad Hydraulische Bremse	080900552769
Aufpreis: Lastanpassungsventil (nur Österreich/Italien/Schweiz)	080900552814
Aufpreis: <b>2-Rad Druckluftbremse</b> V1200 Membranzylinder (10 to Gesamtgewicht)	081100552552
Aufpreis: <b>2-Rad Druckluftbremse</b> V1200 Membranzyl. u. <b>2-Rad Hydraulische Bremse</b> (10 to Ggw)	200655
Aufpreis: <b>4-Rad Druckluftbremse</b> V1200 <b>4-Rad Hydraulische Bremse</b>	200656
Aufpreis: <b>4-Rad Druckluftbremse 25 km/h</b> V1200 Membranzylinder.	200503
Aufpreis: <b>4-Rad Druckluftbremse 40 km/h</b> Zulassung für BRD, (inkl. 4-Rad Bremsachse) mit Radabdeckung	200657
Aufpreis: <b>4-Rad Druckluftbremse 40 km/h</b> Zulassung für Österreich	
Aufpreis: Bereifung 500/50x17 - statt 400/60x15,5	081100550330
Aufpreis: Bereifung 550/45x22,5 - statt 400/60x15,5	081300550338
Aufpreis: Werkzeugkiste inkl. Motorsägen- und Benzinkanisterhalter	080515053511
Aufpreis: Rungenverlängerung (Stück)	080900552766
Aufpreis: Ballenaufsatz passend für V800 - V1400Z	080900552839

Zubehör Kräne	Art.-Nr.
Aufpreis Steuerungen: Elektr. on/off RS 210, Elektrisch/hydraulische Vorsteuerung, Armlehnensteuerung, Funksteuerung, weitere Varianten s. Seite 48	
Aufpreis: Abdeckhaube für Steuerblock	095691053439
Eigene Ölversorgung V1200-V1400, 133 ccm	200192
Aufpreis: DBV Absicherung Kranventil (erforderlich sofern ohne Eig. Ölversorgung)	200586
Aufpreis: Gelenkwelle W 2300/560	220002550906
Aufpreis: Weitwinkelgelenkwelle	220000053143
Aufpreis: Stehplatz neues Modell mit Leiter / passend für V800-V1400	200269
Aufpreis: Sitz für Stehplatz	085150553259
Aufpreis: Zweikreisssystem / Doppelpumpe ohne Getriebe.	096500552526
Aufpreis: Ölkühler 12 Volt	200279
Kranseilwinde 2,2 Tonnen mit Funk, 50m Seil für Ladekran- Drehhebel u. ON/OFF Steuerung-Stehplatz	200626
Aufpreis: Betriebsstundenzähler (am Zapfwellenstummel)	278000552799
Aufpreis: Betriebsstundenzähler (Rüttelzähler)	250000552968
Niederhalter universal für BEHA-Kräne	095693053895
Kranbeleuchtungssatz- 4 Lampen für Crane 5680-9370	094100552184
Kranbeleuchtungssatz- 2 Lampen light / Crane 5680-9370	094100553658
Aufpreis: Motorsägenhalterung am A-Stativ Metall	094100552185
Motorsägenhalter Kunststoff neues Modell- am A-Stativ	200936

# BEHA - Trailer V 1400

Zentralrahmen  
8 mm in V-Form

Komplett aus  
Feinkornstahl



Gefertigt in  
Deutschland



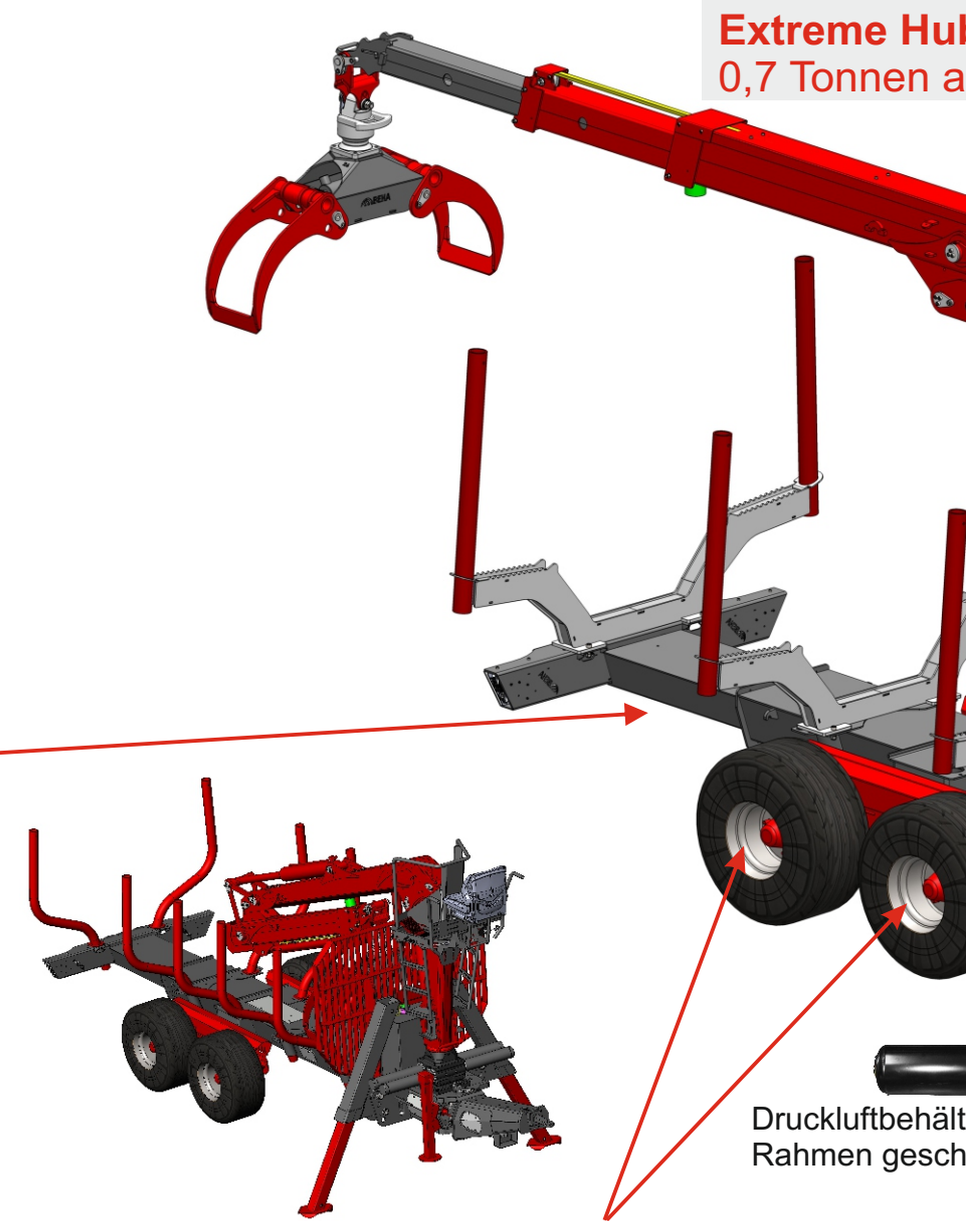
Besonders starke Achsträger



Hydraulischer Ausschub  
Stufenlos bis 90 cm



Profilrungen ausziehbar  
pro Seite 20 cm



Extreme Hub  
0,7 Tonnen a

Druckluftbehälter  
Rahmen gesch

Wagenverlängerung serienmäßig  
hydraulisch max. 90 cm

Qualitätsachsen  
Massive Schutzhaube  
für die Bremsen

Bei unserem V-Wagen haben Sie die Wahl! Folgende Punkte sind bei jedem Wagen wahlweise

Abstützung



oder



Flap Down

Rungen



Standard  
Rungen

oder

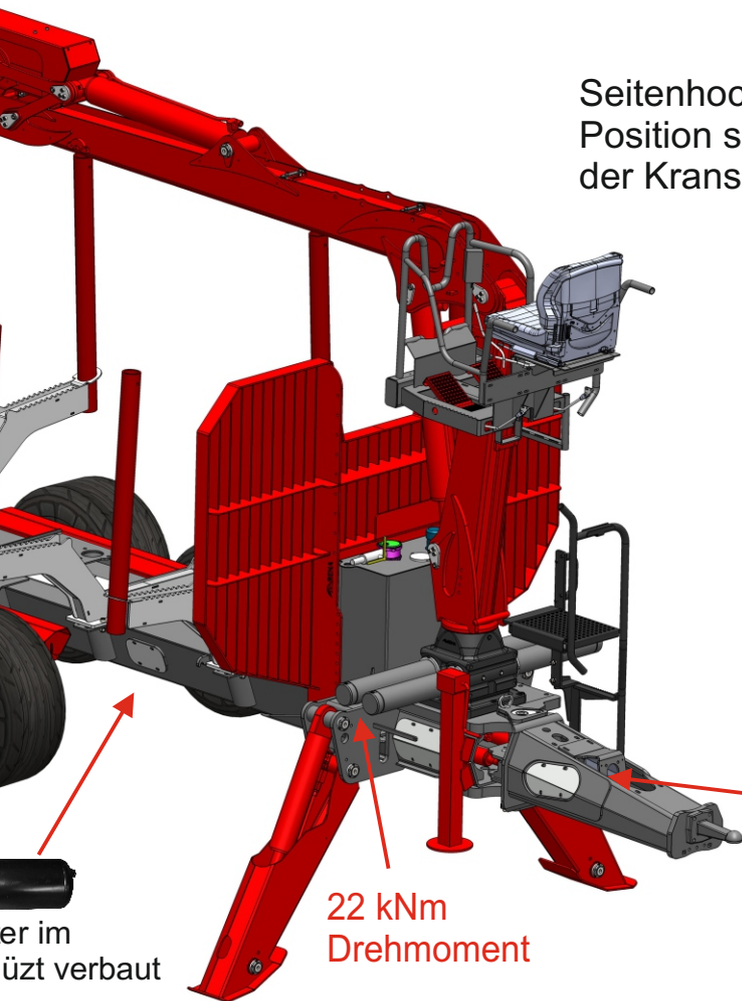


Profi  
Rungen

**neue** Lenkdeichsel:  
geschützte Bauart für  
Pumpe und Schläuche

**neues** Prallgitter:  
sehr gute Durchsicht

**Leistung**  
auf max. Reichweite



Seitenhochsitz  
Position seitlich  
der Kransäule



Lastfläche 3,59 m<sup>2</sup>  
Ladefläche Länge 386,0+90 cm



Lenkdeichsel mit  
2 Lenkzylinder Lenkwinkel 45°

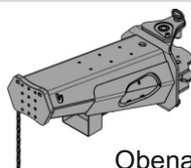


Rahmen aus  
hochwertigem  
Feinkornstahl

**NEU** Lenkdeichsel  
geschützte Bauart für  
Pumpe und Schläuche

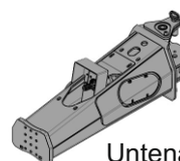
und nicht standardmäßig vorgegeben:

Deichsel



Obenanhängung

oder



Untenanhängung

Technische Daten *Trailer V 1400*
**V1400 Rückewagen ohne Kran:**

Art.-Nr.

**Zulässiges Gesamtgewicht 8.000 kg**

- Zentralrahmen in V-Form, Rahmenstärke 8 mm
- Lastfläche 3,59 m<sup>2</sup>, Länge der Lastfläche 3,966 m
- Wagenverlängerung serienmäßig hydraulisch max. 900 mm
- neue Lenkdeichsel - geschützte Bauart für Pumpe und Schläuche
- neues Prallgitter: sehr gute Durchsicht
- 1x Bremsachse, 1x Laufachse (Bremsachse noch nicht enthalten)
- Bereifung 500/50x17 Flotation Profil
- LED Beleuchtung, Seitenstrahler, Rungen wählbar (drehbar oder Profi), 2 Unterlegkeile
- Eigengewicht ca. 2.400 kg

200143

**V1400 Rückewagen mit BEHA Crane 8870:**
**Daten Kran: 7,10 m max. Reichweite**

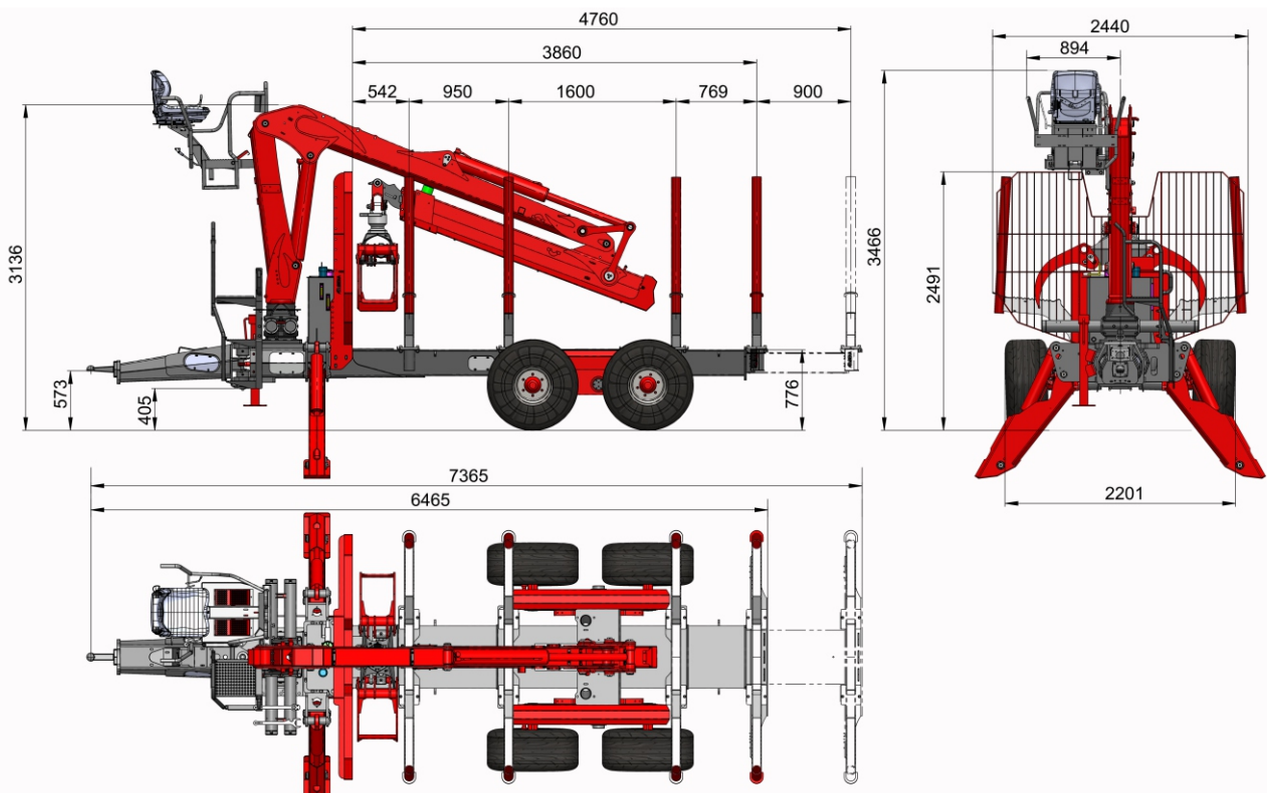
- A-Stativ oder Flap-Down wahlweise
- Kreuzhebelsteuerung mit Drehfunktion Nordhydraulik RS210 max. 70 l/min
- 4-Zylinder Schwenkwerk Drehmoment 20 kNm, Drehwinkel 400°
- Umlenkung zwischen Hauptarm und Auslegearm
- Doppelteleskop 3,0 m mit innenliegenden HD-Schläuchen
- erforderliche Ölmenge 60-70 l/min Arbeitsdruck 210 bar
- BG026 Greifer und 4,5 to Rotator endlos
- inklusive beidseitiger Pendelbremse
- Hubleistung bei max. Reichweite (ohne Greifer und Rotator) 700 kg
- Eigengewicht ca. 4.170 kg

200485

**V1400 Rückewagen mit BEHA Crane 9470:**
**Daten Kran: 7,50 m max. Reichweite**

- A-Stativ oder Flap-Down wahlweise
- Kreuzhebelsteuerung mit Drehfunktion Nordhydraulik RS210 max. 70 l/min
- 4-Zylinder Schwenkwerk Drehmoment 22 kNm, Drehwinkel 400°
- Umlenkung zwischen Hauptarm und Auslegearm
- Doppelteleskop 3,6 m mit innenliegenden Zylindern und HD-Schläuchen
- erforderliche Ölmenge 60-70 l/min Arbeitsdruck 210 bar
- BG026 Greifer und 5,5 to Rotator endlos
- inklusive beidseitiger Pendelbremse
- Hubleistung bei max. Reichweite (ohne Greifer und Rotator) 700 kg
- Eigengewicht ca. 4.440 kg

200372



## Zubehör Rückewagen *Trailer V 1400*

Zubehör Rückewagen	Art.-Nr.
Deichsel mit Obenanhangung	089912953986
Deichsel mit Untenanhangung	089912953985
Aufpreis: Zugöse K 80 für V-Wägen	081200554084
Flap-Down Abstützung	081216553952
A-Stativ Abstützung	089912953859
Standard-Rungen, V1400 Satz (8 Stück)	200687
Profi Rungen, V1400 Satz, 4 Rungenpaare (ausziehbar)	081400555040
Aufpreis: Zusatzrunge (Stück) Standardrunge	081200553954
Aufpreis: Rungenhalter (Stück) für V1400 hinten am Lampenträger	081200553913
Aufpreis: Asphaltpatsche 1 Stück für A-Stativ	089909153251
Aufpreis: Kurbelstützfuß V1200-V1400	200433
Aufpreis: Hydraulischer Stützfuß	080715052960
Aufpreis: <b>4-Rad Hydraulische Bremse</b> (inkl. 4-Rad Bremsachse, keine TÜV-Zulassung in BRD)	081100550326
Aufpreis: Abreissicherung 2-Rad oder 4-Rad Hydraulische Bremse	080900552769
Aufpreis: Lastanpassungsventil (nur Österreich/Italien/Schweiz)	080900552814
Aufpreis: <b>4-Rad Druckluftbremse</b> V1400 Membranzyl. 25 km/h	200147
Aufpreis: <b>4-Rad Druckluftbremse</b> V1400 2-Rad DL, 2-Rad DL mit Tristopzyl. 25 km/h	200149
Aufpreis: <b>4-Rad Druckluftbremse</b> V1400 <b>4-Rad Hydraulische Bremse</b>	200688
Aufpreis: <b>4-Rad Druckluftbremse 40 km/h</b> Zulassung für BRD, (inkl. 4-Rad Bremsachse) mit Radabdeckung	200689
Aufpreis: <b>4-Rad Druckluftbremse 40 km/h</b> Zulassung für Österreich	
Aufpreis: Bereifung 500/45x22,5- statt 500/50x17 - V1400 + V1400Z	200437
Aufpreis: Bereifung 550/45x22,5- statt 500/50x17 - V1400 + V1400Z	200620
Aufpreis: Werkzeugkiste inkl. Motorsägen- und Benzinkanisterhalter	080515053511
Aufpreis: Rungenverlängerung (Stück)	080900552766
Aufpreis: Ballenaufsatz passend für V800 - V1400	080900552839

## Zubehör Kräne

## Art.-Nr.

Aufpreis Steuerungen: Elektr. on/off RS 210, Elektrisch/hydraulische Vorsteuerung, Armlehnensteuerung, Funksteuerung, weitere Varianten s. Seite 48	
Aufpreis: Abdeckhaube für Steuerblock	095691053439
Eigene Ölversorgung V1200-V1400, 133 ccm	200192
Aufpreis: DBV Absicherung Kranventil (erforderlich sofern ohne Eig. Ölversorgung)	200586
Aufpreis: Gelenkwelle W 2300/560	220002550906
Aufpreis: Weitwinkelgelenkwelle	220000053143
Aufpreis: Stehplatz neues Modell mit Leiter / passend für V800-V1400	200269
Aufpreis: Sitz für Stehplatz	085150553259
Aufpreis: Zweikreisssystem / Doppelpumpe ohne Getriebe.	096500552526
Aufpreis: Ölkühler 12 Volt	200279
Kranseilwinde 2,2 Tonnen mit Funk, 50m Seil für Ladekran- Drehhebel u. ON/OFF Steuerung-Stehplatz	200626
Aufpreis: Betriebsstundenzähler (am Zapfwellenstummel)	278000552799
Aufpreis: Betriebsstundenzähler (Rüttelzähler)	250000552968
Niederhalter universal für BEHA-Kräne	095693053895
Kranbeleuchtungssatz- 4 Lampen für Crane 5680-9370	094100552184
Kranbeleuchtungssatz- 2 Lampen light / Crane 5680-9370	094100553658
Aufpreis: Motorsägenhalterung am A-Stativ Metall	094100552185
Motorsägenhalter Kunststoff neues Modell- am A-Stativ	200936

# BEHA - Trailer V1200Z

Zentralrahmen  
6 mm in V-Form

Komplett aus  
Feinkornstahl



Gefertigt in  
Deutschland



Besonders starke Achsträger



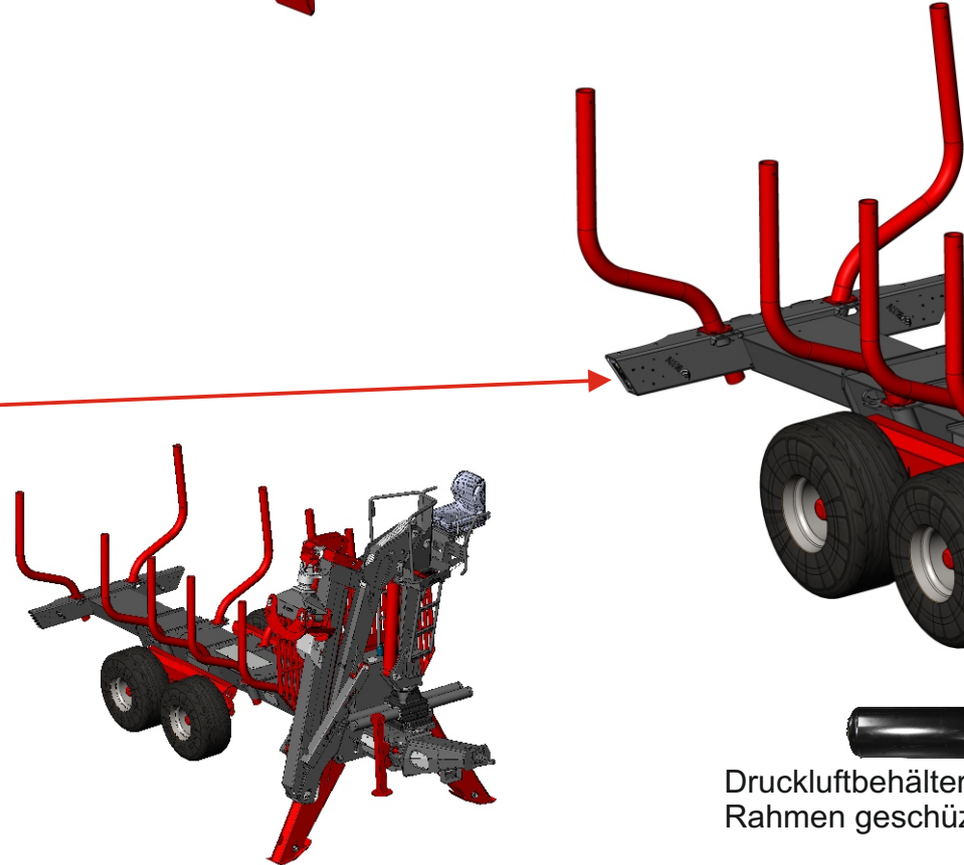
Hydraulischer Ausschub  
Stufenlos bis 90 cm



Profilrungen ausziehbar  
pro Seite 20 cm



Extreme Hubkraft  
0,6 Tonnen an



Druckluftbehälter  
Rahmen geschützt

Wagenverlängerung serienmäßig  
hydraulisch max. 90 cm

Qualitätsachsen  
Massive Schutzhaube  
für die Bremsen

Bei unserem V-Wagen haben Sie die Wahl! Folgende Punkte sind bei jedem Wagen wahlweise

**Abstützung**



oder



**Rungen**



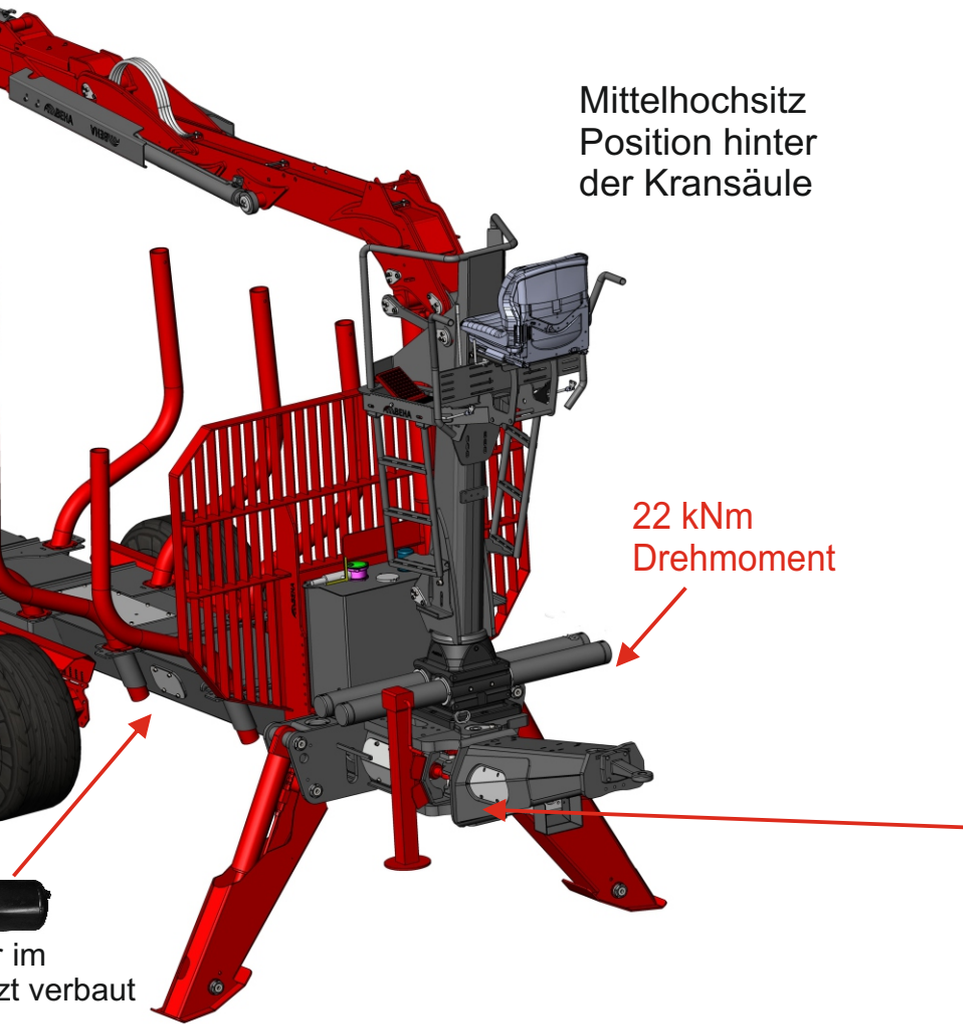
oder



**neue** Lenkdeichsel:  
geschützte Bauart für  
Pumpe und Schläuche

**neues** Prallgitter:  
sehr gute Durchsicht

**Leistung**  
auf max. Reichweite



Mittelhochsitz  
Position hinter  
der Kransäule

22 kNm  
Drehmoment

im  
verbaut



Lastfläche 2,90 m<sup>2</sup>  
Ladefläche Länge 377,7+90 cm



Lenkdeichsel mit  
2 Lenkzylinder Lenkwinkel 45°

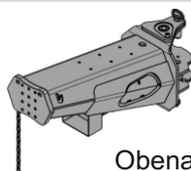


Rahmen aus  
hochwertigem  
Feinkornstahl

**NEU** Lenkdeichsel  
geschützte Bauart für  
Pumpe und Schläuche

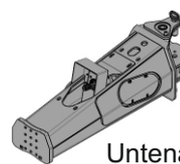
und nicht standardmäßig vorgegeben:

Deichsel



Obenanhangung

oder



Untenanhangung

## Technische Daten *Trailer V 1200Z*

### V1200Z Rückewagen ohne Kran:

**Zulässiges Gesamtgewicht 12.000 kg**

- Zentralrahmen in V-Form, Rahmenstärke 6 mm
- Lastfläche 2,90 m<sup>2</sup>, Länge der Lastfläche 4,766 m
- Wagenverlängerung serienmäßig hydraulisch max. 900 mm
- neue Lenkdeichsel - geschützte Bauart für Pumpe und Schläuche
- neues Prallgitter: sehr gute Durchsicht
- 1x Bremsachse, 1x Laufachse (Bremsen noch nicht enthalten)
- Bereifung 400/60x15,5 Flotation Profil
- LED Beleuchtung, Seitenstrahler, Rungen wählbar (drehbar oder Profi), 2 Unterlegkeile
- Eigengewicht ca. 2.200 kg

Art.-Nr.

### V1200Z Rückewagen mit BEHA Crane Z8770:

**Daten Kran: 8,70 m max. Reichweite**

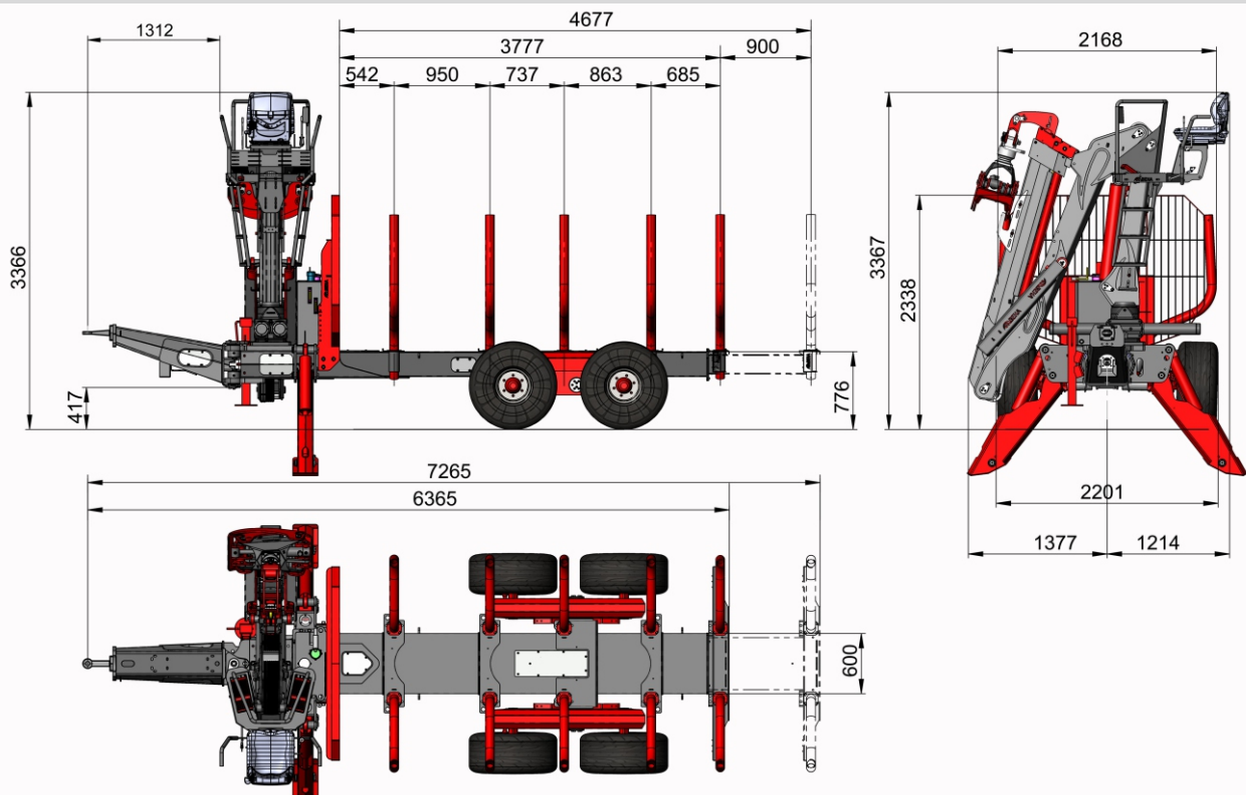
- A-Stativ oder Flap-Down wahlweise
- Kreuzhebelsteuerung mit Drehfunktion Nordhydraulik RS210 max. 70 l/min
- 4-Zylinder Schwenkwerk Drehmoment 20 kNm, Drehwinkel 400°
- Umlenkung zwischen Hauptarm und Auslegearm
- Doppelteleskop 3,0 m mit innenliegenden HD-Schläuchen
- erforderliche Ölmenge 60-70 l/min Arbeitsdruck 210 bar
- BG026 Greifer und 4,5 to Rotator endlos
- inklusive beidseitiger Pendelbremse
- Hubleistung bei max. Reichweite (ohne Greifer und Rotator) 600 kg
- Eigengewicht ca. 4.070 kg

200485

### V1200Z Rückewagen mit BEHA Crane Z9370:

**Daten Kran: 9,30 m max. Reichweite**

- A-Stativ oder Flap-Down wahlweise
- Kreuzhebelsteuerung mit Drehfunktion Nordhydraulik RS210 max. 70 l/min
- 4-Zylinder Schwenkwerk Drehmoment 22 kNm, Drehwinkel 400°
- Umlenkung zwischen Hauptarm und Auslegearm
- Doppelteleskop 3,6 m mit innenliegenden Zylindern und HD-Schläuchen
- erforderliche Ölmenge 60-70 l/min Arbeitsdruck 210 bar
- BG026 Greifer und 5,5 to Rotator endlos
- inklusive beidseitiger Pendelbremse
- Hubleistung bei max. Reichweite (ohne Greifer und Rotator) 600 kg
- Eigengewicht ca. 4.340 kg





## Zubehör Rückewagen *Trailer V1200Z*

Zubehör Rückewagen	Art.-Nr.
Deichsel mit Obenanhangung	089912953986
Deichsel mit Untenanhangung	089912953985
Aufpreis: Zugöse K 80 für V-Wägen	081200554084
Flap-Down Abstützung für V1200	081216553952
A-Stativ für V1200	089912953859
Standard-Rungen, Satz (8 Stück)	081200554081
Profi Rungen, V1200 Satz, 4 Rungenpaare (ausziehbar)	081200554079
Aufpreis: Zusatzrunge (Stück) Standardrunge	081200553954
Aufpreis: Rungenhalter (Stück) für V1200 hinten am Lampenträger	081200553913
Aufpreis: Asphaltpatzche 1 Stück für A-Stativ	089909153251
Aufpreis: Kurbelstützfuß V1200-V1400	200433
Aufpreis: Hydraulischer Stützfuß	080715052960
Aufpreis: <b>2-Rad Hydraulische Bremse</b> (keine TÜV-Zulassung in BRD)	081100550325
Aufpreis: <b>4-Rad Hydraulische Bremse</b> (inkl. 4-Rad Bremsachse, keine TÜV-Zulassung in BRD)	081100550326
Aufpreis: Abreissicherung 2-Rad oder 4-Rad Hydraulische Bremse	080900552769
Aufpreis: Lastanpassungsventil (nur Österreich/Italien/Schweiz)	080900552814
Aufpreis: <b>2-Rad Druckluftbremse</b> V1200 Membranzylinder (10 to Gesamtgewicht)	081100552552
Aufpreis: <b>2-Rad Druckluftbremse</b> V1200 Membranzyl. u. <b>2-Rad Hydraulische Bremse</b> (10 to Ggw)	200655
Aufpreis: <b>4-Rad Druckluftbremse</b> V1200 <b>4-Rad Hydraulische Bremse</b>	200656
Aufpreis: <b>4-Rad Druckluftbremse 25 km/h</b> V1200 Membranzylinder.	200503
Aufpreis: <b>4-Rad Druckluftbremse 40 km/h</b> Zulassung für BRD, (inkl. 4-Rad Bremsachse) mit Radabdeckung	200657
Aufpreis: <b>4-Rad Druckluftbremse 40 km/h</b> Zulassung für Österreich	
Aufpreis: Bereifung 500/50x17 - statt 400/60x15,5	081100550330
Aufpreis: Bereifung 550/45x22,5 - statt 400/60x15,5	081300550338
Aufpreis: Werkzeugkiste inkl. Motorsägen- und Benzinkanisterhalter	080515053511
Aufpreis: Rungenverlängerung (Stück)	080900552766
Aufpreis: Ballenaufsatz passend für V800 - V1400Z	080900552839

### Zubehör Kräne

Aufpreis: Kreuzhebelsteuerung mit elektr. On/Off - Steuerung RS210	096200552122	Seite 48
Aufpreis: hydraulische Vorsteuerung (Niederdruck)	099999952778	Seite 48
Aufpreis: Armlehnen EHC - Steuerung DPX 100/8	099999952783	Seite 48
Aufpreis: Funk EHC-Steuerung DPX/8	096200552125	Seite 48
Aufpreis: Eigene Ölversorgung mit Hydraulikpumpe, ohne Getriebe fest an der Deichsel angebaut, für Kran 7070-8550. Hydrauliktank zwischen A-Stativ und Prallgitter	* 096510552141	
Aufpreis: Gelenkwelle W 2300/560	220002550906	
Aufpreis: Weitwinkelgelenkwelle	220000053143	
Aufpreis: Stehplatz und Zubehör	*	Seite 31
Aufpreis: Hochsitz in Fahrtrichtung rechts an der Kransäule mit serienmäßiger Kreuzhebelsteuerung / Tank zwischen A-Stativ und Prallgitter / eigene Ölversorgung inkl. Zweikreisssystem für Hochsitz. Bedienhebel links und rechts neben dem Sitz mit Fußbedienung für Greifer und Teleskop inkl. Doppelpumpe, ohne Getriebe.	096500552525	
Aufpreis: Eilgangventil (die Ausschubgeschwindigkeit vom Teleskop verdoppelt sich) <b>ohne Elektrik</b>	099999952852	
Aufpreis: Zweikreisssystem für Stehplatz, inkl. Doppelpumpe ohne Getriebe	096500552526	
Aufpreis: Betriebsstundenzähler (am Zapfwellenstummel/oder Rüttelzähler)	250000551680	
Aufpreis: Niederhalter universal (an Hauptarm oder Auslegearm möglich)	095693053895	
Aufpreis: Kranbeleuchtungssatz (beinhaltet 2 LED Leuchten am Haupt- und 2 LED Leuchten am Auslegearm)	094100552184	
Aufpreis: Motorsägenhalterung am A-Stativ Metall	094100552185	
Aufpreis: Motorsägenhalterung am A-Stativ Kunststoff	094100553140	
Aufpreis: Werkzeugkiste inkl. Motorsägenhalterung aus Kunststoff und Benzinkanisterhalter	080515052984	
TÜV-Gutachten für Betriebserlaubnis gültig für BRD		

# BEHA - Trailer V 1400Z

Zentralrahmen  
8 mm in V-Form

Komplett aus  
Feinkornstahl



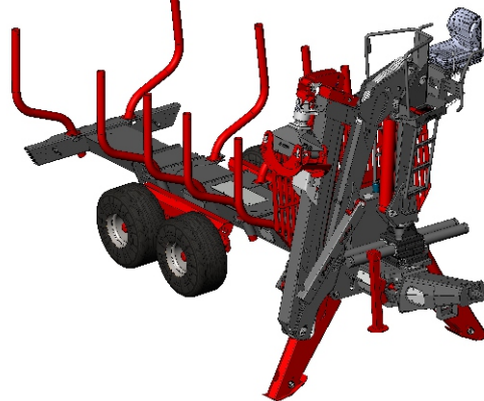
Gefertigt in  
Deutschland



Öltank geschützt verbaut  
zwischen Prallgitter u. Kran



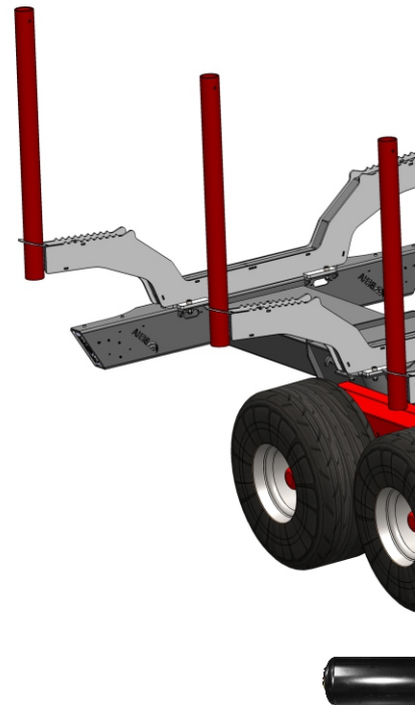
Hydraulischer Ausschub  
Stufenlos bis 90 cm



Wagenverlängerung serienmäßig  
hydraulisch max. 90 cm



Extreme Hubhöhe  
0,6 Tonnen anlastbar



Druckluftbehälter  
Rahmen geschützt

Qualitätsachsen  
Massive Schutzhaube  
für die Bremsen

Bei unserem V-Wagen haben Sie die Wahl! Folgende Punkte sind bei jedem Wagen wahlweise

**Abstützung**



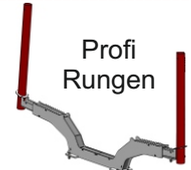
oder



**Rungen**



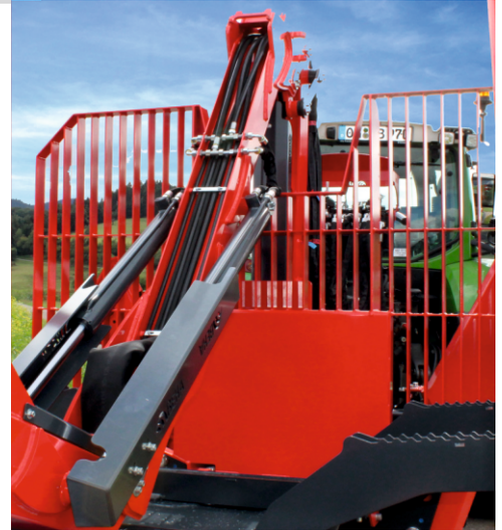
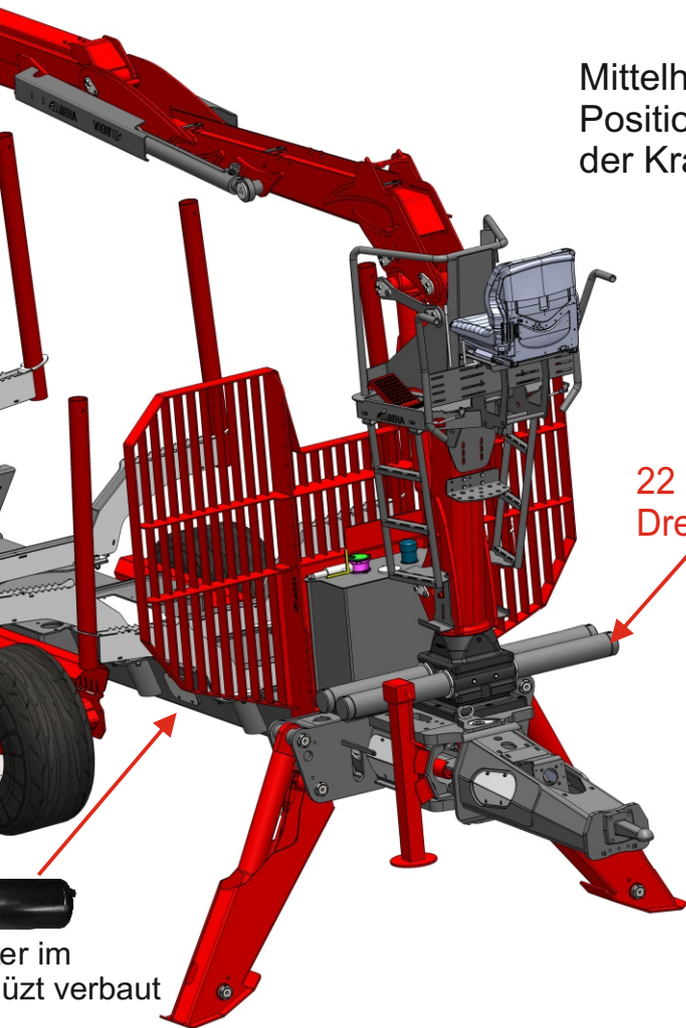
oder



**neue** Lenkdeichsel:  
geschützte Bauart für  
Pumpe und Schläuche

**neues** Prallgitter:  
sehr gute Durchsicht

**Leistung**  
auf max. Reichweite



Extra starkes Prallgitter mit  
sehr guter Durchsicht



Lastfläche 3,59 m<sup>2</sup>  
Ladefläche Länge 386,0+90 cm

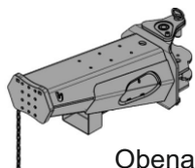


Besonders starke Achsträger

Rahmen aus  
hochwertigem  
Feinkornstahl

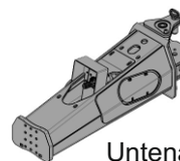
und nicht standardmäßig vorgegeben:

Deichsel



Obenanhängung

oder



Untenanhängung

## Technische Daten *Trailer V1400Z*

### V1400Z Rückewagen ohne Kran:

**Zulässiges Gesamtgewicht 14.000 kg**

Zentralrahmen in V-Form 8 mm

- Lastfläche 3,95 m<sup>2</sup>, Länge der Lastfläche 4,866 m
  - Wagenverlängerung serienmäßig hydraulisch max. 900 mm
  - neue Lenkdeichsel - geschützte Bauart für Pumpe und Schläuche -
  - neues Prallgitter: sehr gute Durchsicht
  - 1x Bremsachse, 1x Laufachse (Bremse noch nicht enthalten)
  - Bereifung 500/50x17 Flotation Profil
  - LED Beleuchtung, Seitenstrahler, Rungen wählbar (drehbar oder Profi), 2 Unterlegkeile
- Eigengewicht ca. 2.400 kg

Art.-Nr.

### V1400Z Rückewagen mit BEHA Crane Z8770:

**Daten Kran: 8,70 m max. Reichweite**

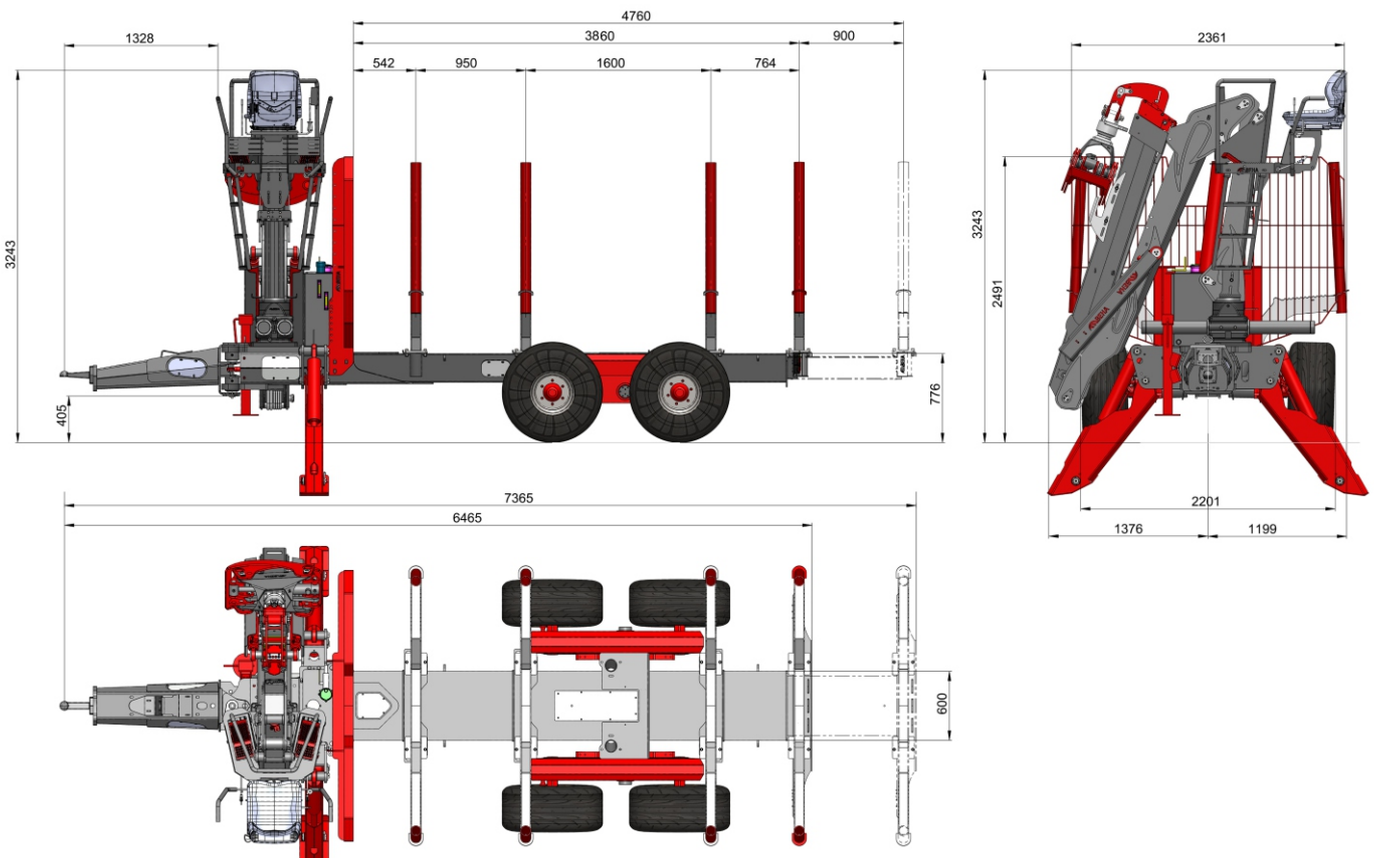
- A-Stativ oder Flap-Down wahlweise
- Kreuzhebelsteuerung mit Drehfunktion Nordhydraulik RS210 max. 70 l/min
- 4-Zylinder Schwenkwerk Drehmoment 20 kNm, Drehwinkel 400°
- Umlenkung zwischen Hauptarm und Auslegearm
- Doppelteleskop 3,0 m mit innenliegenden HD-Schläuchen
- erforderliche Ölmenge 60-70 l/min Arbeitsdruck 210 bar
- BG026 Greifer und 4,5 to Rotator endlos
- inklusive beidseitiger Pendelbremse
- Hubleistung bei max. Reichweite (ohne Greifer und Rotator) 600 kg
- Eigengewicht ca. 4.270 kg

200485

### V1400Z Rückewagen mit BEHA Crane Z9370:

**Daten Kran: 9,30 m max. Reichweite**

- A-Stativ oder Flap-Down wahlweise
- Kreuzhebelsteuerung mit Drehfunktion Nordhydraulik RS210 max. 70 l/min
- 4-Zylinder Schwenkwerk Drehmoment 22 kNm, Drehwinkel 400°
- Umlenkung zwischen Hauptarm und Auslegearm
- Doppelteleskop 3,6 m mit innenliegenden Zylindern und HD-Schläuchen
- erforderliche Ölmenge 60-70 l/min Arbeitsdruck 210 bar
- BG026 Greifer und 5,5 to Rotator endlos
- inklusive beidseitiger Pendelbremse
- Hubleistung bei max. Reichweite (ohne Greifer und Rotator) 600 kg
- Eigengewicht ca. 4.640 kg





## Zubehör Rückewagen *Trailer V1400Z*

Zubehör Rückewagen	Art.-Nr.
Deichsel mit Obenanhangung	089912953986
Deichsel mit Untenanhangung	089912953985
Aufpreis: Zugöse K 80 für V-Wägen	081200554084
Flap-Down Abstützung für V1400	081216553952
A-Stativ für V1400	089912953859
Standard-Rungen, V1400 Satz (8 Stück)	200687
Profi Rungen, V1400 Satz, 4 Rungenpaare (ausziehbar)	081400555040
Aufpreis: Zusatzrunge (Stück) Standardrunge	081200553954
Aufpreis: Rungenhalter (Stück) für V1400 hinten am Lampenträger	081200553913
Aufpreis: Asphaltpatsche 1 Stück für A-Stativ	089909153251
Aufpreis: Kurbelstützfuß V1200-V1400	200433
Aufpreis: Hydraulischer Stützfuß	080715052960
Aufpreis: <b>4-Rad Hydraulische Bremse</b> (inkl. 4-Rad Bremsachse, keine TÜV-Zulassung in BRD)	081100550326
Aufpreis: Abreissicherung 2-Rad oder 4-Rad Hydraulische Bremse	080900552769
Aufpreis: Lastanpassungsventil (nur Österreich/Italien/Schweiz)	080900552814
Aufpreis: <b>4-Rad Druckluftbremse</b> V1400 Membranzyl. 25 km/h	200147
Aufpreis: <b>4-Rad Druckluftbremse</b> V1400 2-Rad DL , 2-Rad DL mit Tristopzyl. 25 km/h	200149
Aufpreis: <b>4-Rad Druckluftbremse</b> V1400 <b>4-Rad Hydraulische Bremse</b>	200688
Aufpreis: <b>4-Rad Druckluftbremse 40 km/h</b> Zulassung für BRD,(inkl. 4-Rad Bremsachse) mit Radabdeckung	200689
Aufpreis: <b>4-Rad Druckluftbremse 40 km/h</b> Zulassung für Österreich	
Aufpreis: Bereifung 500/45x22,5- statt 500/50x17 - V1400 + V1400Z	200437
Aufpreis: Bereifung 550/45x22,5- statt 500/50x17 - V1400 + V1400Z	200620
Aufpreis: Werkzeugkiste inkl. Motorsägen- und Benzinkanisterhalter	080515053511
Aufpreis: Rungenverlängerung (Stück)	080900552766
Aufpreis: Ballenaufsatz passend für V800 - V1400	080900552839

### Zubehör Kräne

Aufpreis: Kreuzhebelsteuerung mit elektr. On/Off - Steuerung RS210	096200552122	Seite 48
Aufpreis: hydraulische Vorsteuerung (Niederdruck)	099999952778	Seite 48
Aufpreis: Armlehnen EHC - Steuerung DPX 100/8	099999952783	Seite 48
Aufpreis: Funk EHC-Steuerung DPX/8	096200552125	Seite 48
Aufpreis: Eigene Ölversorgung mit Hydraulikpumpe, ohne Getriebe fest an der Deichsel angebaut, für Kran 7070-8550. Hydrauliktank zwischen A-Stativ und Prallgitter	* 096510552141	
Aufpreis: Gelenkwelle W 2300/560	220002550906	
Aufpreis: Weitwinkelgelenkwelle	220000053143	
Aufpreis: Stehplatz und Zubehör	*	Seite 31
Aufpreis: Hochsitz in Fahrtrichtung rechts an der Kransäule mit serienmäßiger Kreuzhebelsteuerung / Tank zwischen A-Stativ und Prallgitter / eigene Ölversorgung inkl. Zweikreisssystem für Hochsitz. Bedienhebel links und rechts neben dem Sitz mit Fußbedienung für Greifer und Teleskop inkl. Doppelpumpe, ohne Getriebe.	096500552525	
Aufpreis: Eilgangventil (die Ausschubgeschwindigkeit vom Teleskop verdoppelt sich) <b>ohne Elektrik</b>	099999952852	
Aufpreis: Zweikreisssystem für Stehplatz, inkl. Doppelpumpe ohne Getriebe	096500552526	
Aufpreis: Betriebsstundenzähler (am Zapfwellenstummel/oder Rüttelzähler)	250000551680	
Aufpreis: Niederhalter universal (an Hauptarm oder Auslegearm möglich)	095693053895	
Aufpreis: Kranbeleuchtungssatz (beinhaltet 2 LED Leuchten am Haupt- und 2 LED Leuchten am Auslegearm)	094100552184	
Aufpreis: Motorsägenhalterung am A-Stativ Metall	094100552185	
Aufpreis: Motorsägenhalterung am A-Stativ Kunststoff	094100553140	
Aufpreis: Werkzeugkiste inkl. Motorsägenhalterung aus Kunststoff und Benzinkanisterhalter	080515052984	
TÜV-Gutachten für Betriebserlaubnis gültig für BRD		

## Trailer Seitenwände

### Seitenwände halbhoch für Standardrungen

	V800	V810	V1200	V1400	V1200Z	V1400Z
Art.-Nr.	200604	200627	200658	200690	200658	200690

### Seitenwände Rungenhöhe für Standardrungen

	V800	V810	V1200	V1400	V1200Z	V1400Z
Art.-Nr.	200605	200628	200659	200691	200659	200691

### Seitenwände XL für Standardrungen

	V800	V810	V1200	V1400	V1200Z	V1400Z
Art.-Nr.	200606	200629	081200554001	200692	081200554001	200692

### Seitenwände halbhoch für Profirungen

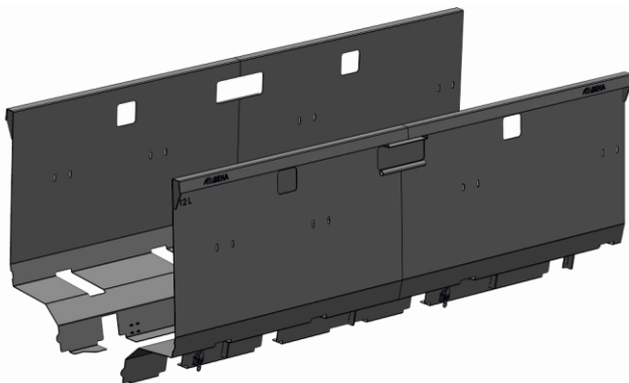
	V800	V810	V1200	V1400	V1200Z	V1400Z
Art.-Nr.	200490	200630	200660	200693	200660	200693

### Seitenwände Rungenhöhe für Profirungen

	V800	V810	V1200	V1400	V1200Z	V1400Z
Art.-Nr.	200602	200631	200661	200694	200661	200694

### Seitenwände XL für Profirungen

	V800	V810	V1200	V1400	V1200Z	V1400Z
Art.-Nr.	200603	200632	200662	200695	200662	200695



Aufpreis: Wandhalterung zur Aufbewahrung der Seitenwände (es werden 2 Stück benötigt)      Stück      089951552607

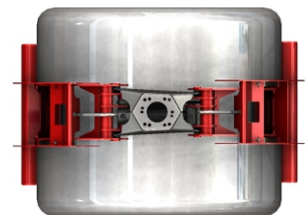


Optional: Wandhalterung

Passend für T 810 - T 1500



Aufsteckbarer Ballenaufsatz



**Ballenaufsatz für den Wagen**

Ballenaufsatz für BEHA Trailer V800-V1400Z

Art.-Nr.

080900552839

**Ballenaufsätze für BEHA-Greifer**

Ballenaufsätze für BG 022/BG 022 R4

022220053525

Ballenaufsätze für BG 026/BG 026 R4

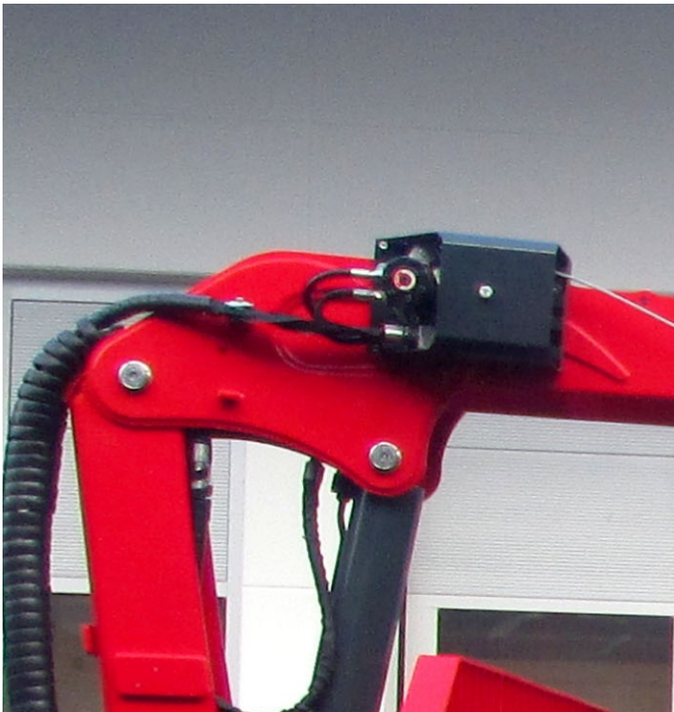
022620053526

Halter für Ballenaufsatz 022226053527

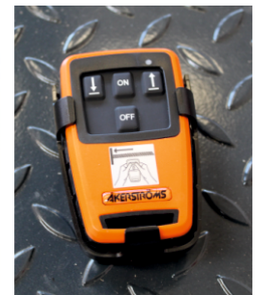
022226053527

Bildergalerie *Kranseilwinde*

Kranseilwinde W2200


**Technische Daten**

Kranseilwinde (nur für L-Kran)	W2200
Zugkraftleistung	2.2 to
Drahtseil	50 m mit Haken, 8 mm
Öldruck	175 bar
Ölfluss	45 l/min.
Seilgeschwindigkeit	0,45 m/sek.
Mit Funksteuerung	
Art. Nr:	200626



## Stehplatz



### Modell

Stehplatz neues Modell mit LeiterV800-V1400

Art.-Nr.

200269

Sitz für Stehplatz

085150553259

50cm Stehplatzerhöhung für Deichselverlängerung

085150553260

## Hochsitze

### Modell

Mittelhochsitz V800-V1400Z

Art.-Nr.

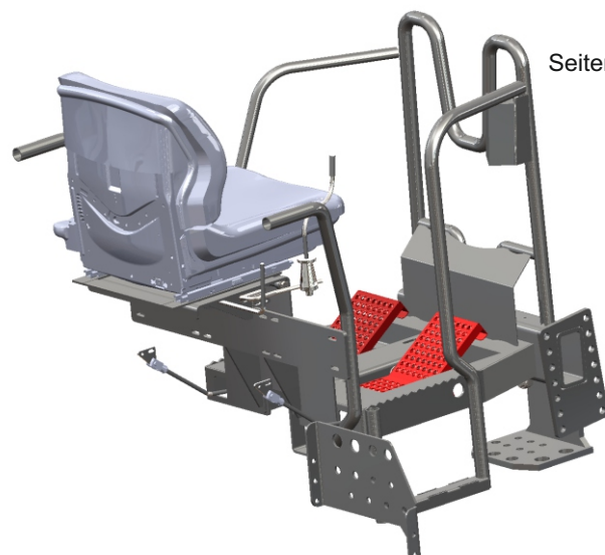
095693053818

Seitenhochsitz V800-V1400Z

096500552525



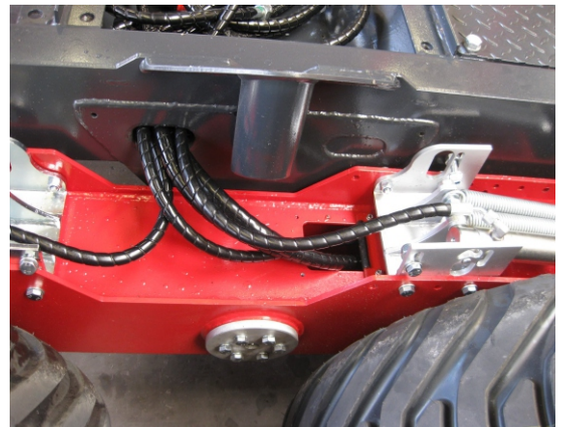
Mittelhochsitz



Seitenhochsitz

Bildergalerie *Trailer*

Nabenantrieb



Optional: Nabenantrieb

Traction Control System

Antriebssteuerung



**Das Basic Traction Control System**

ist ideal für den Einsatz an den in der Forstwirtschaft vielfach eingesetzten Rückewägen.

**Funktionsbeschreibung / Bedienung:**

- einfache Bedienung mit bedingter Differentialsperre
- Sicherheitsfunktion integriert, Überwachung, Bremssignal, Arbeits-, Lecköldruck, Sitzkontaktschalter, etc.
- Freilaufschaltung

**Systemanforderung:**

- 12V Spannungsversorgung
- T0 Anschluß (druckloser Rücklauf)
- max. 120 l/min & 350 bar
- Bordhydraulik mit LS-Pumpe / Konstantpumpe
- 1Speed BB Motor

**Optionen:**

- Absicherung von Lecköldruckspitzen durch externen Leckölbehälter mit Sicherheitsventil
- stufenlose Druckeinstellung (Poti mit prop. DBV)
- Einbindung eines Umschaltventil (hydr. Weiche)
- Zuschaltrelais für Ölkühler
- Druckfilter

**Black Bruin On-Demand Drive System**

findet seinen Einsatz bei vielen gezogenen Transportfahrzeugen wie Muldenkippern, Hakenlift und Rückewägen.

**Funktionsbeschreibung / Bedienung:**

- 1- und 2-Gang Antrieb mit manueller Umschaltung
- einstellbare Schubkraft in 4 Stufen
- ATC = Assistenz Traktionskontrolle, bedingt zuschaltbare Differentialsperre
- Sicherheitsfunktionen integriert, Überwachung Bremssignal & Arbeitsdruck
- Freilaufschaltung
- Betriebsstunden und Anschlagzahl

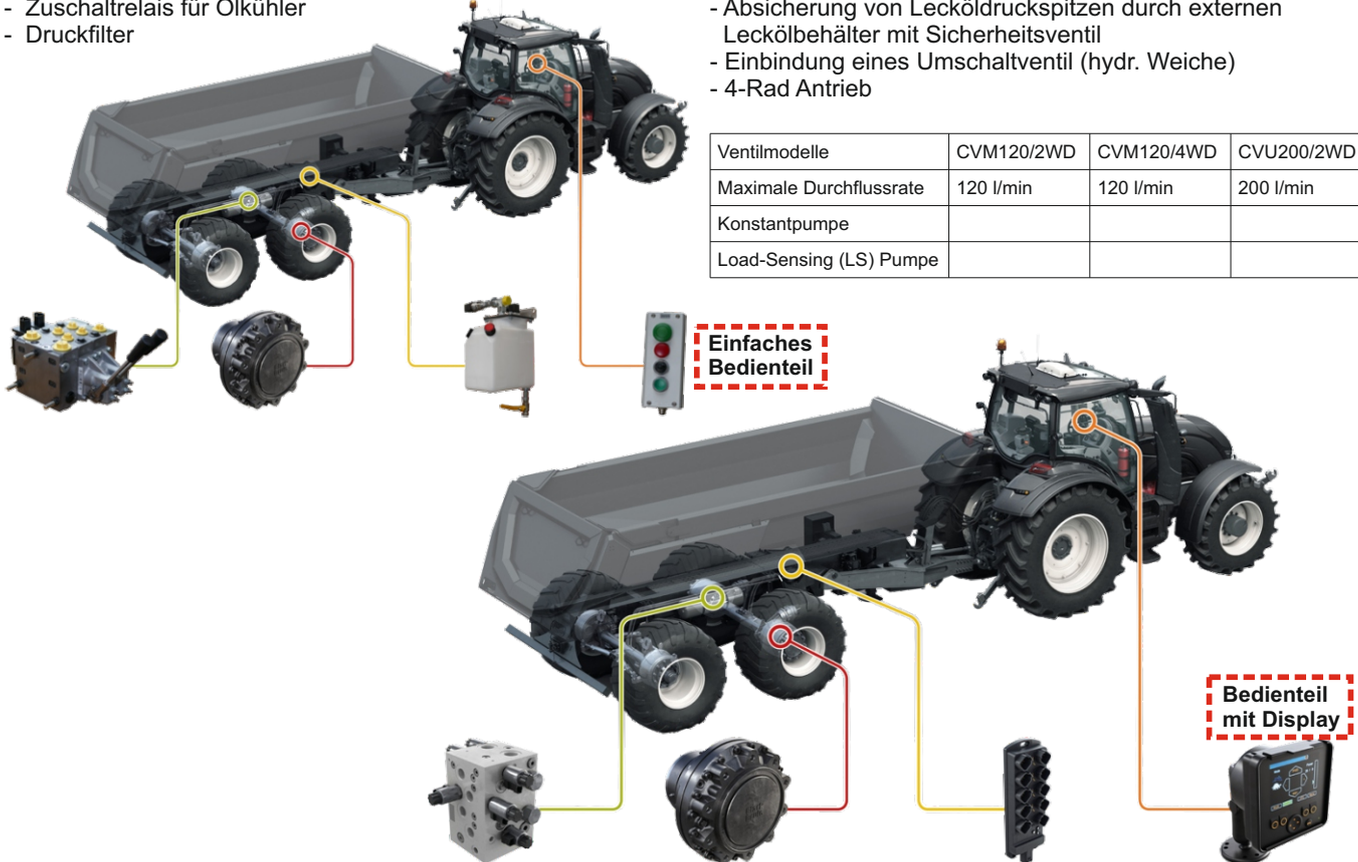
**Systemanforderung:**

- 12V Spannungsversorgung
- T0 Anschluß (druckloser Rücklauf)
- max. 200l/min
- LS Pumpe / Konstantpumpe
- 1Speed & 2Speed BB Motore

**Optionen:**

- Absicherung von Lecköldruckspitzen durch externen Leckölbehälter mit Sicherheitsventil
- Einbindung eines Umschaltventil (hydr. Weiche)
- 4-Rad Antrieb

Ventilmodelle	CVM120/2WD	CVM120/4WD	CVU200/2WD
Maximale Durchflussrate	120 l/min	120 l/min	200 l/min
Konstantpumpe			
Load-Sensing (LS) Pumpe			



Bildergalerie



Bildergalerie



Hohe **QUALITÄT**  
Guter **SERVICE**  
Einfach **BEHA**



# Ladekran Crane 7550



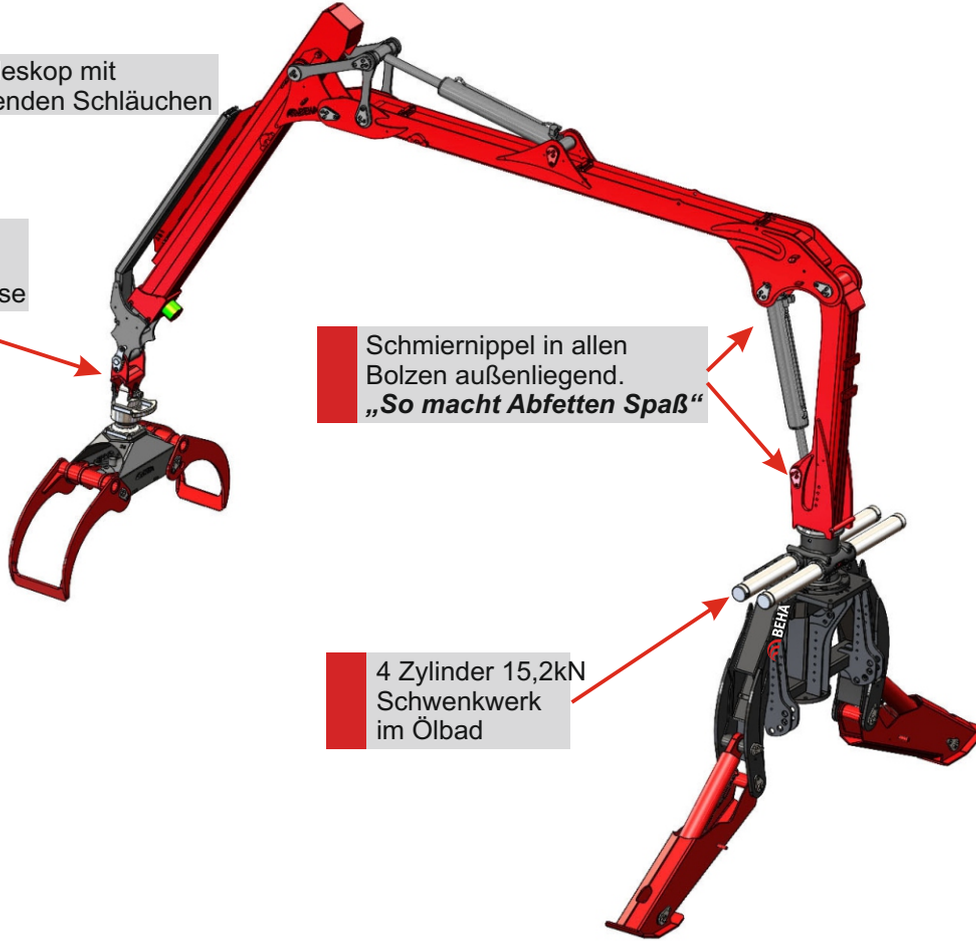
Gefertigt in Deutschland

Einfachteleskop mit innenliegenden Schläuchen

Kran: beidseitige Pendelbremse

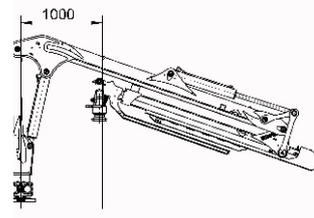
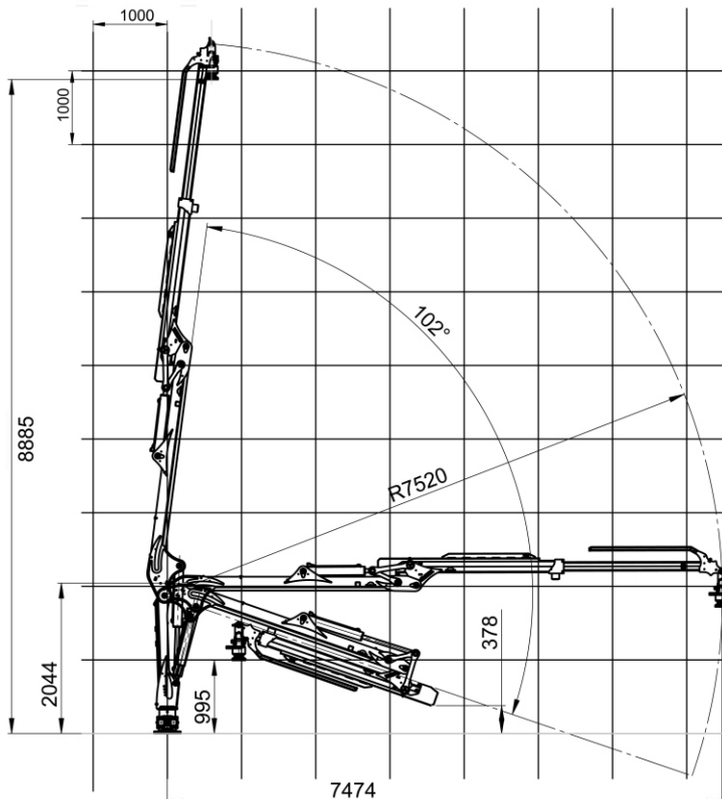
Schmiernippel in allen Bolzen außenliegend. „So macht Abfetten Spaß“

4 Zylinder 15,2kN Schwenkwerk im Ölbad

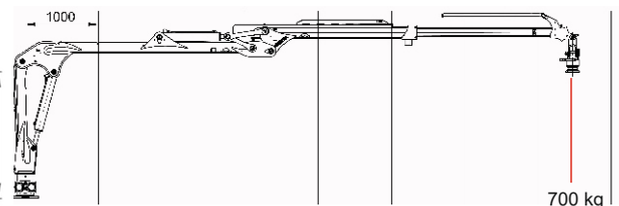


Serienmäßige Nordhydraulik Steuerung

Lade-Diagramm BEHA Crane 7550



Kran: beidseitige Pendelbremse



## Technische Daten BEHA Crane 7550

Steuerung Nordhydraulik RS 210 Kreuzhebel mit Drehfunktion inklusive beidseitiger Pendelbremse	Serienausstattung
Reichweite max.	7,5 m
Hubleistung bei max. Reichweite (ohne Greifer und Rotator)	500 kg
Hubleistung bei 4 m (ohne Greifer und Rotator)	1.000 kg
4-Zylinder-Schwenkwerk Drehmoment	15,2 kNm
Drehwinkel	360°
Einfachteleskop	1,8 m
Rotator (endlos)	3,0 to
Greifer	BG022-50
erforderliche Ölmenge	40-70 l/min
Arbeitsdruck	210 bar
Gewicht inkl. Greifer und Rotator	870 kg

<b>Modell</b>	<b>Art.-Nr.</b>
<b>BEHA Crane 7550</b>	200621

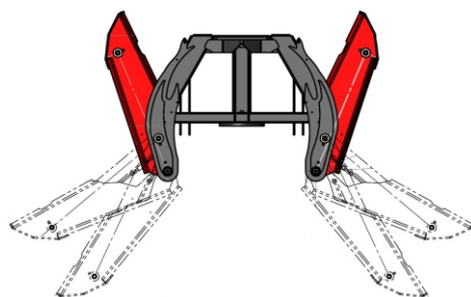
### Zubehör BEHA Crane

Aufpreis: Elektrische On/Off RS 210, Elektrische / Hydraulische Vorsteuerung, Armlehnensteuerung, Funksteuerung, weitere Varianten	<b>ab Seite 48</b>
Aufpreis: Abdeckung für Steuerblock	095691053439
Aufpreis: eigene Ölversorgung mit Aufsteckpumpe und Hydrauliktank	096500552140
Aufpreis: A-Stativ	081300553263
Aufpreis: Flap Down Abstützung 8770-9370 ( Aufpreis zum A-Stativ)	081300553263
Aufpreis: Traktor Flap Down für Dreipunktbau mit integriertem Hydrauliktank, für eigene Ölversorgung vorbereitet, (Gelenkwelle notwendig) <b>Ideal für Anhänger mit Untenanhängung</b>	095693053868
Aufpreis: LED Beleuchtungssatz 2 Lampen light	094100553658
Aufpreis: LED Beleuchtungssatz 4 Lampen (beinhaltet 2 Lampen am Hauptarm und 2 Lampen am Auslegearm)	094100552184
Aufpreis: Motorsägenhalter Metall	094100552185
Aufpreis: Motorsägenhalter Kunststoff <b>NEU</b> am A-Stativ	200936



Mit Neigungseinstellung am Halter

#### Flap Down Abstützung



mit 3-Punkt Aufnahme

#### Traktor-Flap-Down



für Dreipunktbau

#### Seitenhochsitz



# Ladekran Crane 8870



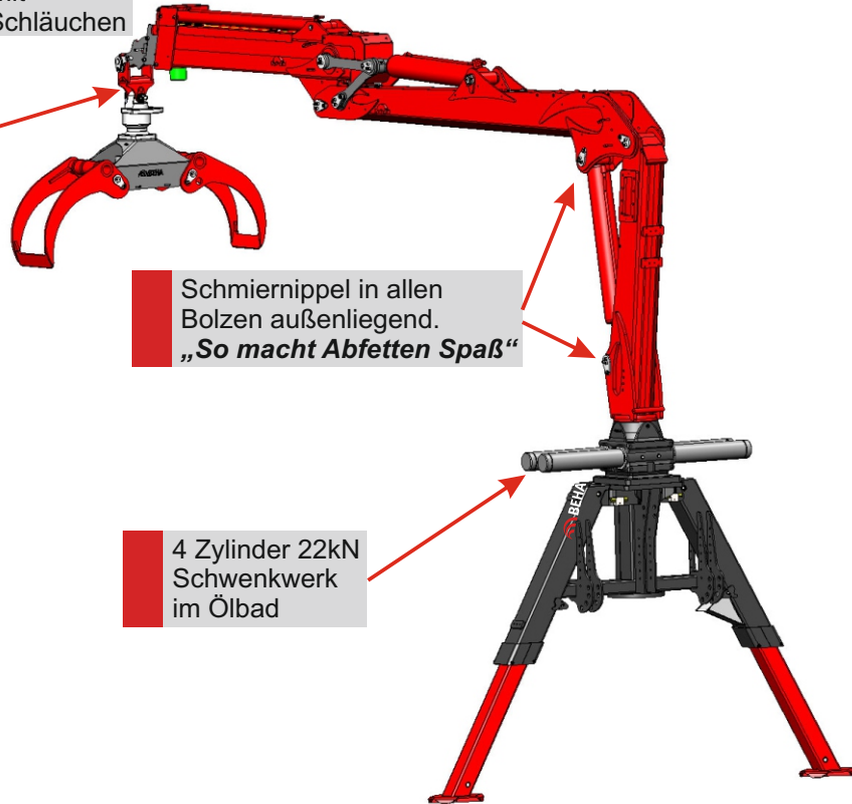
Gefertigt in Deutschland

Doppelteleskop mit innenliegenden Schläuchen

Kran: beidseitige Pendelbremse

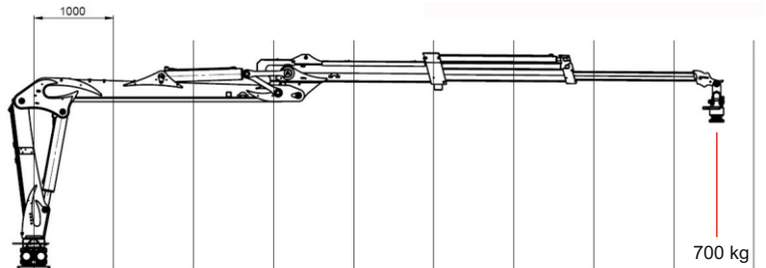
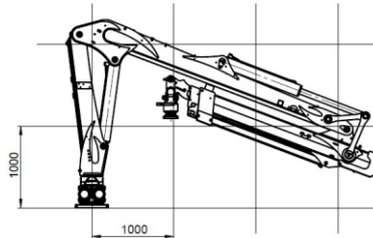
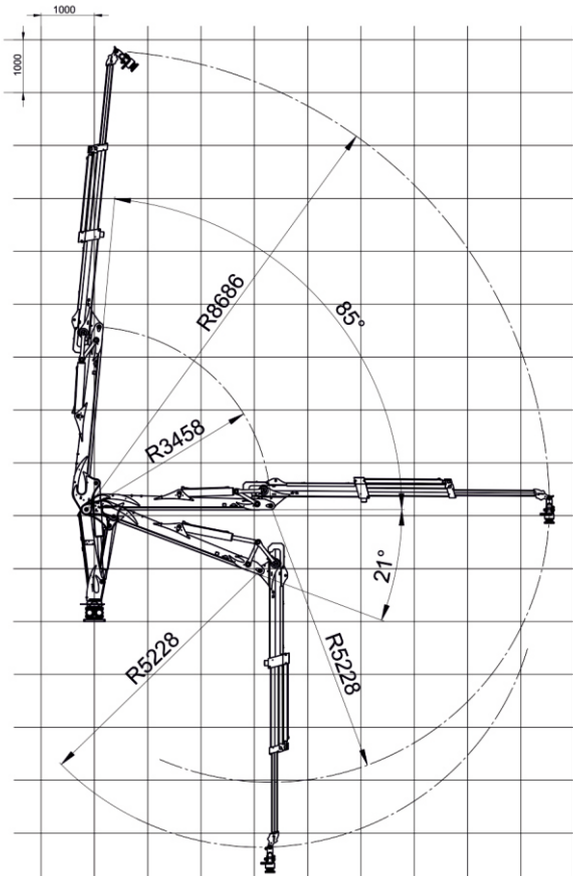
Schmiernippel in allen Bolzen außenliegend. „So macht Abfetten Spaß“

4 Zylinder 22kN Schwenkwerk im Ölbad



Serienmäßige Nordhydraulik Steuerung

Lade-Diagramm BEHA Crane 8770



## Technische Daten BEHA Crane 8870

Steuerung Nordhydraulik RS 210 Kreuzhebel mit Drehfunktion inklusive beidseitiger Pendelbremse	Serienausstattung
Reichweite max.	8,8 m
Hubleistung bei max. Reichweite (ohne Greifer und Rotator)	700 kg
Hubleistung bei 4 m (ohne Greifer und Rotator)	1.400 kg
4-Zylinder-Schwenkwerk Drehmoment	22 kNm
Drehwinkel	400°
Doppelteleskop	3,0 m
Rotator (endlos)	4,5 to
Greifer	BG026
erforderliche Ölmenge	40-70 l/min
Arbeitsdruck	210 bar
Gewicht inkl. Greifer und Rotator	1.430 kg

<b>Modell</b>	<b>Art.-Nr.</b>
<b>BEHA Crane 8870</b>	098800054011

### Zubehör BEHA Crane

Aufpreis: Elektrische On/Off RS 210, Elektrische / Hydraulische Vorsteuerung, Armlehnensteuerung, Funksteuerung, weitere Varianten	<b>ab Seite 48</b>
Aufpreis: Abdeckung für Steuerblock	095691053439
Aufpreis: eigene Ölversorgung mit Aufsteckpumpe und Hydrauliktank	096500552140
Aufpreis: A-Stativ	081300553263
Aufpreis: Flap Down Abstützung 8770-9370 ( Aufpreis zum A-Stativ)	081300553263
Aufpreis: Traktor Flap Down für Dreipunktbau mit integriertem Hydrauliktank, für eigene Ölversorgung vorbereitet, (Gelenkwelle notwendig) <b>Ideal für Anhänger mit Untenanhängung</b>	095693053868
Aufpreis: LED Beleuchtungssatz 2 Lampen light	094100553658
Aufpreis: LED Beleuchtungssatz 4 Lampen (beinhaltet 2 Lampen am Hauptarm und 2 Lampen am Auslegearm)	094100552184
Aufpreis: Motorsägenhalter Metall	094100552185
Aufpreis: Motorsägenhalter Kunststoff <b>NEU</b> am A-Stativ	200936



Mit Neigungseinstellung am Halter

#### A-Stativ mit Teleskopstützbeinen



#### Traktor-Flap-Down



für Dreipunktbau

#### Mittelhochsitz



# Ladekran Crane 9470



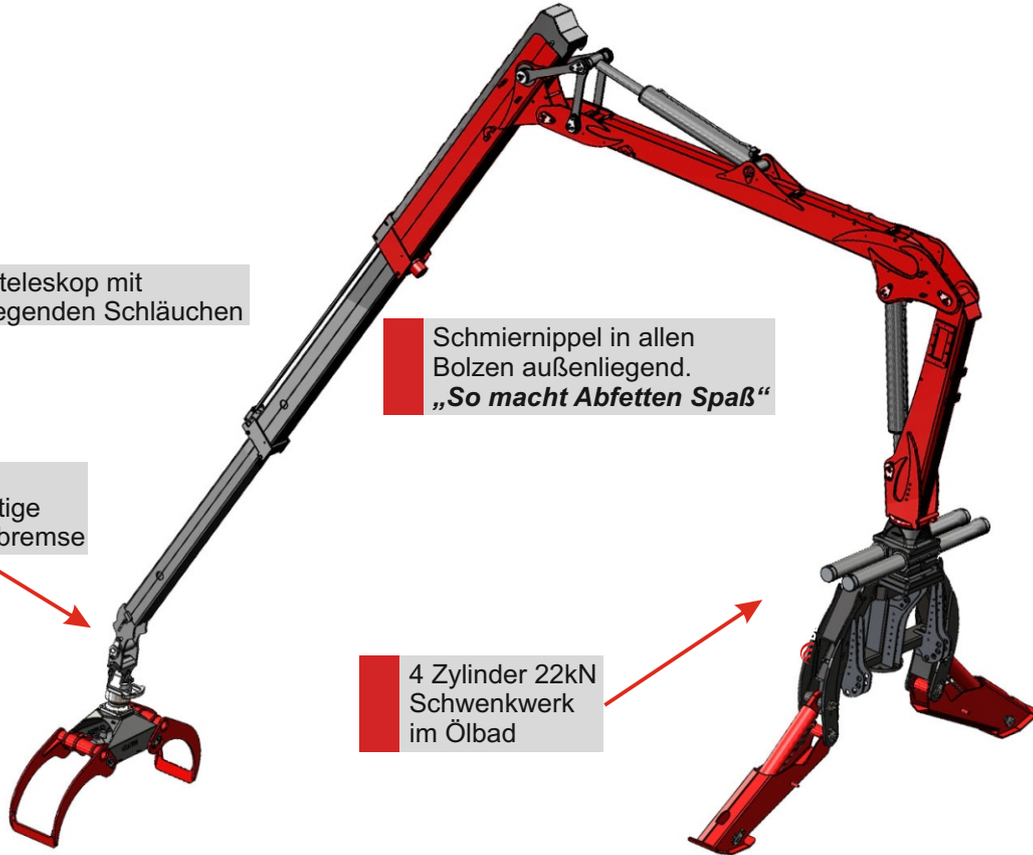
Gefertigt in Deutschland

Doppelteleskop mit innenliegenden Schläuchen

Schmiernippel in allen Bolzen außenliegend. „So macht Abfetten Spaß“

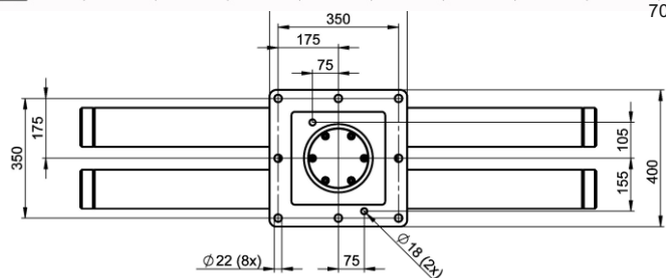
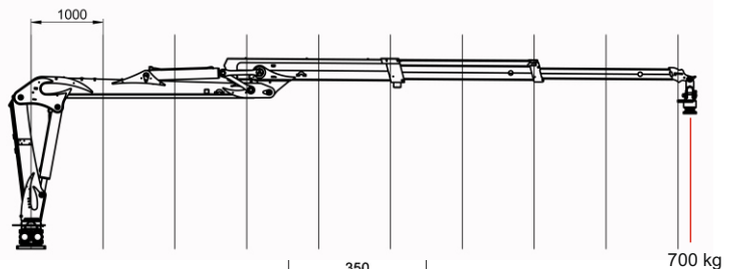
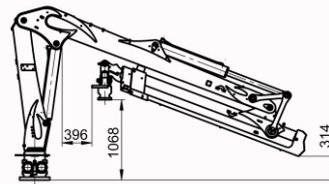
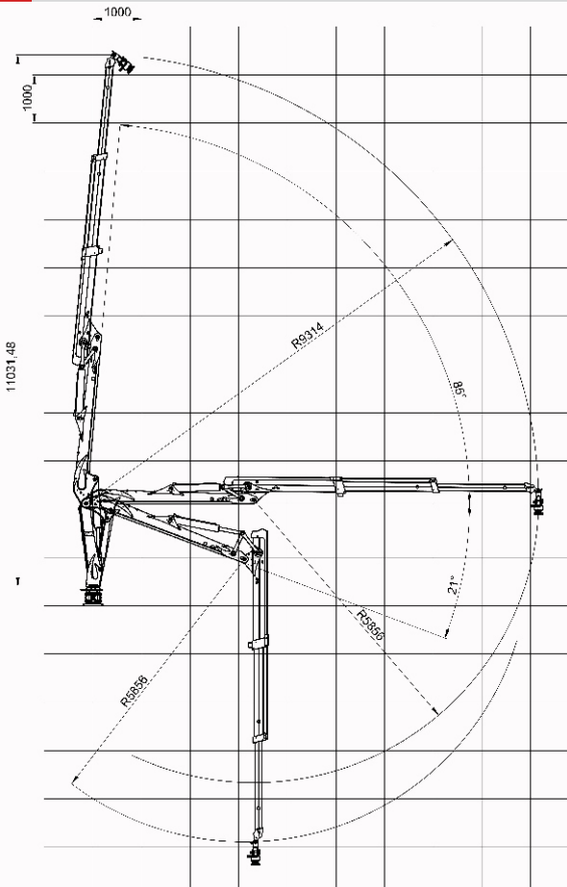
Kran: beidseitige Pendelbremse

4 Zylinder 22kN Schwenkwerk im Ölbad



Serienmäßige Nordhydraulik Steuerung

Lade-Diagramm BEHA Crane 9470



## Technische Daten BEHA Crane 9470

Steuerung Nordhydraulik RS 210 Kreuzhebel mit Drehfunktion inklusive beidseitiger Pendelbremse	Serienausstattung
Reichweite max.	9,40 m
Hubleistung bei max. Reichweite (ohne Greifer und Rotator)	700 kg
Hubleistung bei 4 m (ohne Greifer und Rotator)	1.700 kg
4-Zylinder-Schwenkwerk Drehmoment	22 kNm
Drehwinkel	400°
Doppelteleskop	3,6 m
Rotator (endlos)	5,5 to
Greifer	BG026
erforderliche Ölmenge	40-70 l/min
Arbeitsdruck	210 bar
Gewicht inkl. Greifer und Rotator	1.550 kg

<b>Modell</b>	<b>Art.-Nr.</b>
<b>BEHA Crane 9470</b>	200762

### Zubehör BEHA Crane

Aufpreis: Elektrische On/Off RS 210, Elektrische / Hydraulische Vorsteuerung, Armlehnensteuerung, Funksteuerung, weitere Varianten	<b>ab Seite 48</b>
Aufpreis: Abdeckung für Steuerblock	095691053439
Aufpreis: eigene Ölversorgung mit Aufsteckpumpe und Hydrauliktank	096500552140
Aufpreis: A-Stativ	081300553263
Aufpreis: Flap Down Abstützung 8770-9370 ( Aufpreis zum A-Stativ)	081300553263
Aufpreis: Traktor Flap Down für Dreipunktbau mit integriertem Hydrauliktank, für eigene Ölversorgung vorbereitet, (Gelenkwelle notwendig) <b>Ideal für Anhänger mit Untenanhängung</b>	095693053868
Aufpreis: LED Beleuchtungssatz 2 Lampen light	094100553658
Aufpreis: LED Beleuchtungssatz 4 Lampen (beinhaltet 2 Lampen am Hauptarm und 2 Lampen am Auslegearm)	094100552184
Aufpreis: Motorsägenhalter Metall	094100552185
Aufpreis: Motorsägenhalter Kunststoff <b>NEU</b> am A-Stativ	200936



Mit Neigungseinstellung am Halter

#### A-Stativ mit Teleskopstützbeinen



#### Traktor-Flap-Down



für Dreipunktbau

#### Seitenhochsitz



# Ladekran Crane Z8770 Gefertigt in Deutschland

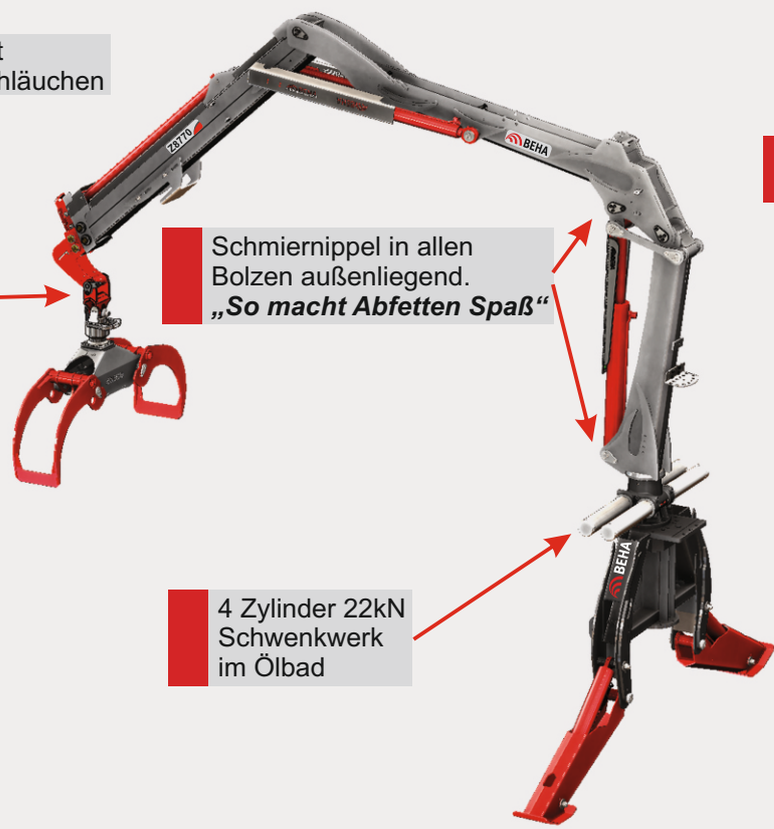
Doppelteleskop mit innenliegenden Schläuchen

Schläuche sauber verlegt

Kran: beidseitige Pendelbremse

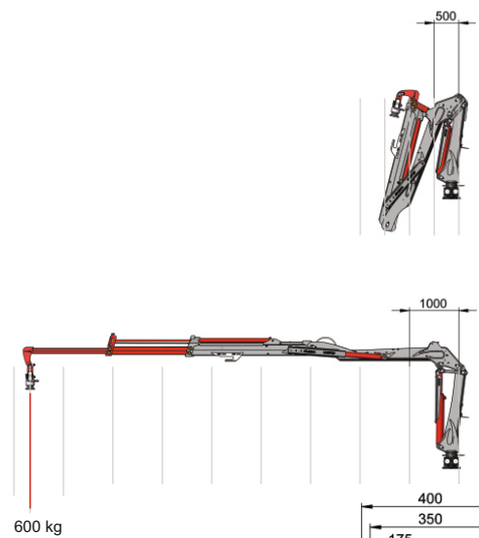
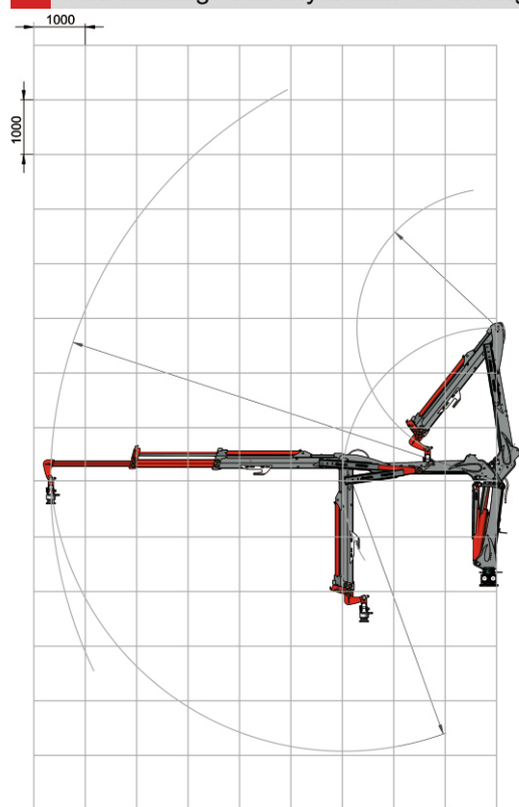
Schmiernippel in allen Bolzen außenliegend. „So macht Abfetten Spaß“

4 Zylinder 22kN Schwenkwerk im Ölbad

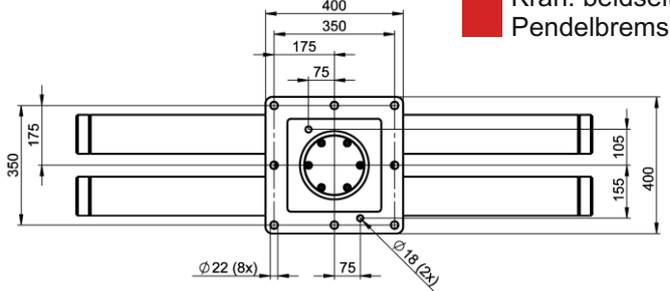


Serienmäßige Nordhydraulik Steuerung

Lade-Diagramm BEHA Crane Z8770



Kran: beidseitige Pendelbremse



## Technische Daten BEHA Crane Z8770

Steuerung Nordhydraulik RS 210 Kreuzhebel mit Drehfunktion inklusive beidseitiger Pendelbremse	Serienausstattung
Reichweite max.	8,7 m
Hubleistung bei max. Reichweite (ohne Greifer und Rotator)	600 kg
Hubleistung bei 4 m (ohne Greifer und Rotator)	1.500 kg
4-Zylinder-Schwenkwerk Drehmoment	22 kNm
Drehwinkel	400°
Doppelteleskop	3,0 m
Rotator (endlos)	4,5 to
Greifer	BG026
erforderliche Ölmenge	40-70 l/min
Arbeitsdruck	210 bar
Gewicht inkl. Greifer und Rotator	1.430 kg

### Modell

### Art.-Nr.

<b>BEHA Crane Z9370</b>	099310053710
-------------------------	--------------

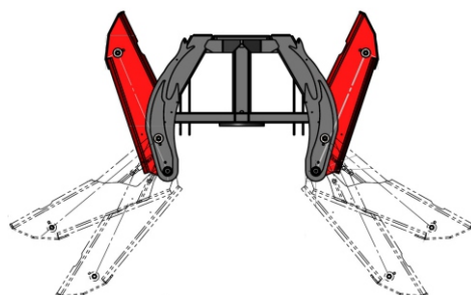
### Zubehör BEHA Crane

Aufpreis: Elektrische On/Off RS 210, Elektrische / Hydraulische Vorsteuerung, Armlehnensteuerung, Funksteuerung, weitere Varianten	<b>ab Seite 48</b>
Aufpreis: Abdeckung für Steuerblock	095691053439
Aufpreis: eigene Ölversorgung mit Aufsteckpumpe und Hydrauliktank	096500552140
Aufpreis: Flap Down Abstützung 8770-9370 ( Aufpreis zum A-Stativ)	081300553263
Aufpreis: Traktor Flap Down für Dreipunktbau mit integriertem Hydrauliktank, für eigene Ölversorgung vorbereitet, (Gelenkwelle notwendig) <b>Ideal für Anhänger mit Untenanhängung</b>	095693053868
Aufpreis: LED Beleuchtungssatz 4 Lampen (beinhaltet 2 Lampen am Hauptarm und 2 Lampen am Auslegearm)	094100552184
Aufpreis: Motorsägenhalter Metall	094100552185
Aufpreis: Motorsägenhalter Kunststoff <b>NEU</b> am A-Stativ	200936



Mit Neigungseinstellung am Halter

#### Flap Down Abstützung



mit 3-Punkt Aufnahme

#### Traktor-Flap-Down



für Dreipunktbau

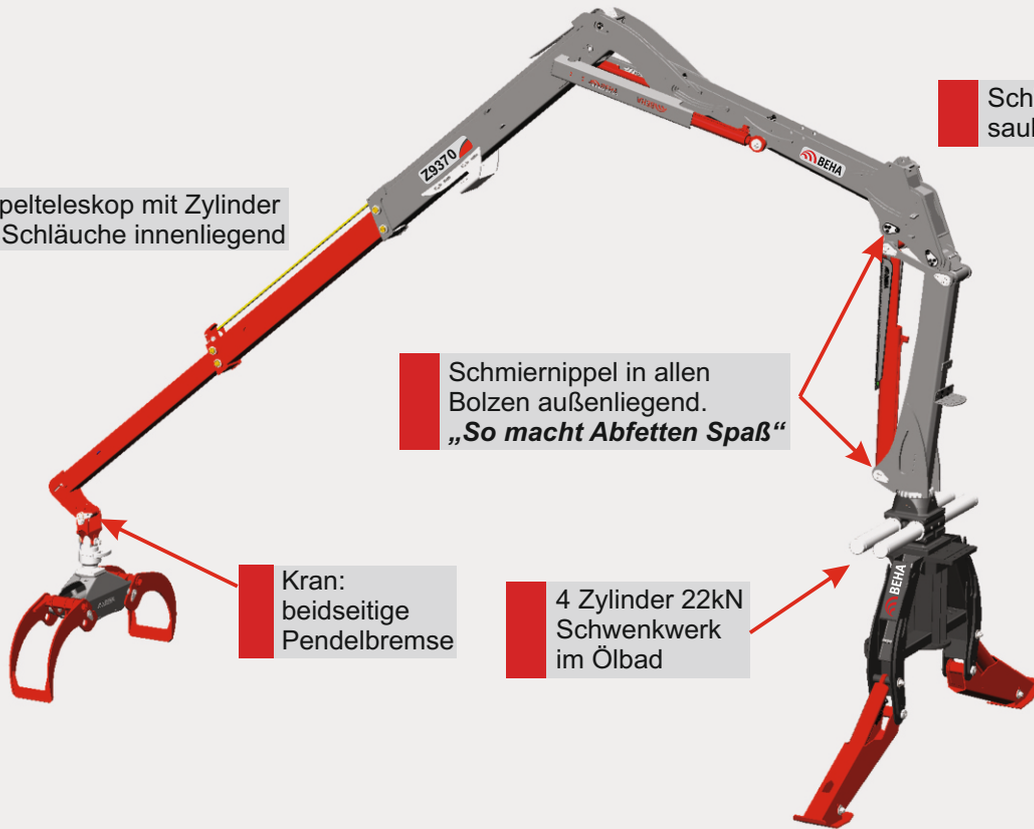
#### Mittelhochsitz



# Ladekran *Crane* Z9370



Gefertigt in Deutschland



Doppelteleskop mit Zylinder und Schläuche innenliegend

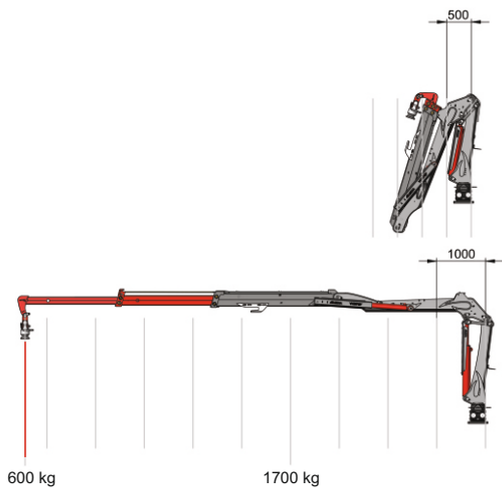
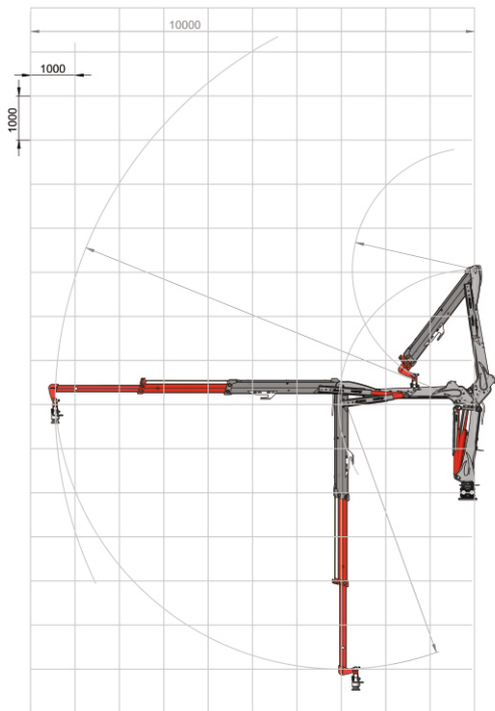
Schläuche sauber verlegt

Schmiernippel in allen Bolzen außenliegend. „So macht Abfetten Spaß“

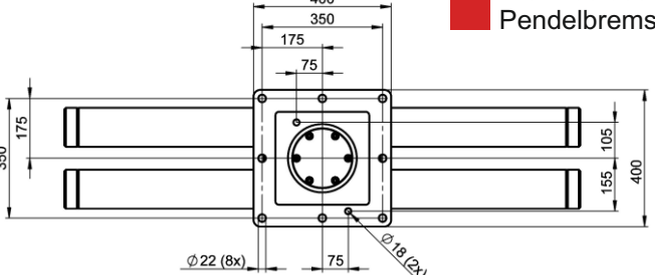
Kran: beidseitige Pendelbremse

4 Zylinder 22kN Schwenkwerk im Ölbad

Serienmäßige Nordhydraulik Steuerung Lade-Diagramm BEHA Crane Z9370



Kran: beidseitige Pendelbremse



## Technische Daten BEHA Crane Z9370

Steuerung Nordhydraulik RS 210 Kreuzhebel mit Drehfunktion inklusive beidseitiger Pendelbremse	Serienausstattung
Reichweite max.	9,3 m
Hubleistung bei max. Reichweite (ohne Greifer und Rotator)	600 kg
Hubleistung bei 4 m (ohne Greifer und Rotator)	ca. 1.700 kg
4-Zylinder-Schwenkwerk Drehmoment	22 kNm
Drehwinkel	400°
Doppelteleskop	3,6 m
Rotator (endlos)	5,5 to
Greifer	BG026
erforderliche Ölmenge	40-70 l/min
Arbeitsdruck	210 bar
Gewicht inkl. Greifer und Rotator	1.584 kg

<b>Modell</b>	<b>Art.-Nr.</b>
<b>BEHA Crane Z9370</b>	099310053710

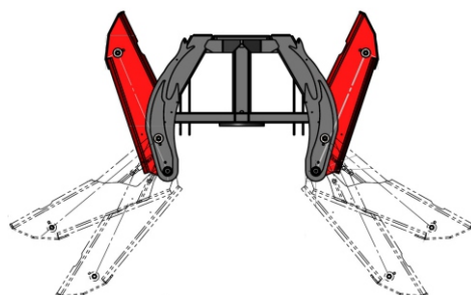
### Zubehör BEHA Crane

Aufpreis: Elektrische On/Off RS 210, Elektrische / Hydraulische Vorsteuerung, Armlehnensteuerung, Funksteuerung, weitere Varianten	<b>ab Seite 48</b>
Aufpreis: Abdeckung für Steuerblock -	095691053439
Aufpreis: eigene Ölversorgung mit Aufsteckpumpe und Hydrauliktank	096500552140
Aufpreis: Flap Down Abstützung 8770-9370 ( Aufpreis zum A-Stativ)	081300553263
Aufpreis: Traktor Flap Down für Dreipunktbau mit integriertem Hydrauliktank, für eigene Ölversorgung vorbereitet, (Gelenkwelle notwendig) <b>Ideal für Anhänger mit Untenanhängung</b>	095693053868
Aufpreis: LED Beleuchtungssatz 4 Lampen (beinhaltet 2 Lampen am Hauptarm und 2 Lampen am Auslegearm)	094100552184
Aufpreis: Motorsägenhalter Metall	094100552185
Aufpreis: Motorsägenhalter Kunststoff <b>NEU</b> am A-Stativ	094100553140



Mit Neigungseinstellung am Halter

#### Flap Down Abstützung



mit 3-Punkt Aufnahme

#### Traktor-Flap-Down



für Dreipunktbau

#### Mittelhochsitz



Bildergalerie Traktor-Flap-Down für Dreipunktanbau



Anhängerranhängung möglich

Traktor-Flap-Down für Dreipunktanbau



Modell

Art.- Nr.

Traktor-Flap-Down für Dreipunktanbau mit integriertem Hydrauliktank für eigene Ölversorgung vorbereitet, (Gelenkwelle notwendig) für Crane 5680 - Z9370

095693053868

**Ideal für Anhänger mit Untenanhängung**



## Zubehör - Steuerungen



Nordhydraulik-Steuerung: keine Steuerung lässt sich schöner ansteuern!  
 Steuerblockgrößen sind den Funktionen angepasst, für eine harmonische Bedienung.

Modell

Art.- Nr.

**Steuerblock RS 160 7-fach,**

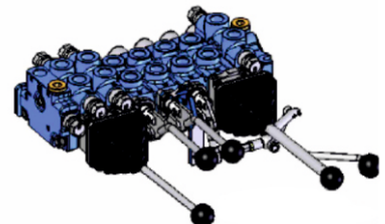
- mit : - 2x Kreuzhebel
- 
- 3x linear Hebel
- 
- Primär- u. 6x Sekundärabsicherung

 50 l/min  
 max. 350 bar


099999951793

**Steuerblock RS 210 7-fach,**

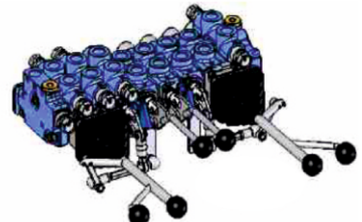
- mit: - 1x Kreuzhebel mit Drehfunktion 3-fach
- 
- 1x Kreuzhebel 2-fach, 2x linear Hebel
- 
- Primär-u. 6x Sekundärabsicherung

 70 l/min  
 max. 350 bar


099999951792

**Steuerblock RS 210 8-fach,**

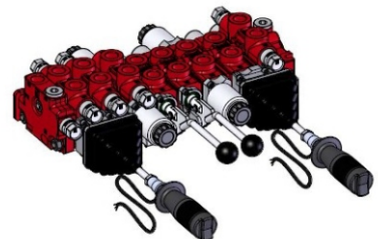
- mit: - 2x Kreuzhebel mit Drehfunktion 3-fach
- 
- 2x linear Hebel
- 
- Primär-u. 7x Sekundärabsicherung

 70 l/min  
 max. 350 bar


099999951809

**NEU: ON/OFF**
**Steuerblock RS 210 8-fach,**

- mit: - EHS auf Teleskop u. Greifer
- 
- inkl. Steuerölversorgungseinheit
- 
- 2x Bediengriff mit 4 elek. Wippschalter
- 
- 2x Kreuzhebel 2-fach, 2x lineal Hebel
- 
- Primär-u. 7x Sekundärabsicherung

 70 l/min  
 max. 350 bar


099999952114

48

**Flow Sharing-Ventil DPX**

- mit 150ccm Pumpe
- 
- Kreuzhebel mit Drehfunktion



097000553871

**Achtung: ohne Verschlauchung, Verkabelung und Anbau**

Zubehör - Steuerungen

Modell Art.- Nr.

**Hydraulische Vorsteuerung DPX 100/8\***

bestehend aus:  
 8-fach Profi Ventil mit Druckwaagen,  
 Kabelsatz mit Not-Aus und 2x Joystick  
 \*Ventil: DPX 100/8fach  
 PROFIL Proportionalventil mit Druckwaagen 12VDC,



096591053047

**Elektrische Vorsteuerung**

Steuerventil DPX100/8 oder DPX50/8  
 - wahlweise auch jeweils mit 6 Sektionen und  
 2x Umschaltventil erhältlich!  
 - Handbedienteil mit Schutzrahmen und 2x Joystick  
 - Steckerfertig mit Kabelanlage



**passend für Crane 6550-7050**

Elektrische Vorsteuerung DPX 50/6 (inkl. 2 Umschaltventile), bis 80l/min 096591053048

Elektrische Vorsteuerung DPX 50/8 bis 50l/min 095670553797

**passend für Crane 7070-9370**

Elektrische Vorsteuerung DPX 100/6 (inkl. 2 Umschaltventile), bis 120l/min 097093753800

Elektrische Vorsteuerung DPX 100/8 bis 100l/min 097093753799

**Funkanlage mit 8-fach Proportionalventil DPX100**

HBC – Funk: HBC Forstfunkanlage Standard  
 Spectrum 1 G2, FSE 507  
 Direktverkabelt mit JPT Steckern  
 Anschluss für 42-pol Spider  
 6-Achsen proportional, 2x Stützen On/Off +  
 1 Zusatzfkt. DW + 1 Zusatzfkt. EW, Direktverkabelt



096591053048

**Armlehnensteuerung DPX 100**

Joysticks zur Montage in der Kabine  
 (die linke Variante ist Standard, die rechte optional!)  
 Display optional  
 Steuerventil DPX100/8\*



096591053049

**Zubehör:** Klick-In-Halterung der Funkanlage am Stehplatz



099999953825

**Hochdruckfilter** (bei allen DPX Steuerblöcken/steuerungen verbaut)

- Volumenströme bis 95 l/min  
 - Druckstufe bis 280 bar  
 - Einsatztemp. -10 bis 100°C: -30 bis -10°C (140 bar)  
 - Anschlüsse: Gewinde  
 - Werkstoffe: EN-GJS-400-15, Stahl



200326

**Loose Schwenkwerke ohne Kransäule**

Modell

Art.- Nr.

**7,6 KN Schwenkwerk**

- 2- Zylinder Schwenkwerk
- kann auch umgebaut werden auf ein 4- Zylinder Schwenkwerk
- 360° Schwenkbereich
- 7,6 KN Schwenkmoment (4-Zylinder 15,2 KN)
- max. 210 Bar Arbeitsdruck


**7,6 KN Schwenkwerk**

099941052461

**15,2 KN Schwenkwerk**

- 4- Zylinder Schwenkwerk
- 360° Schwenkbereich
- 15,2 KN Schwenkmoment
- max. 210 Bar Arbeitsdruck


**15,2 KN Schwenkwerk**

099954052462

**20 KN Schwenkwerk**

- 4- Zylinder Schwenkwerk
- 400° Schwenkbereich
- 20 KN Schwenkmoment
- max. 210 Bar Arbeitsdruck


**20 KN Schwenkwerk**

097086053423

**22 KN Schwenkwerk**

- 4- Zylinder Schwenkwerk
- 400° Schwenkbereich



- kann auch mit verkürzten Zahnstangen/ Zylinderrohren geliefert werden
- 180° Schwenkbereich
- 940mm Breite bei verkürzter Variante
- 22 KN Schwenkmoment
- max. 210 Bar Arbeitsdruck


**22 KN Schwenkwerk**

099985952991

**22 KN Schwenkwerk mit verkürzten Zahnstangen/Zylinderrohren**

159951753200

Zahlenangaben über technische Daten und Gewichte sind annähernd und unverbindlich. Änderungen sind vorbehalten. Verkauf und Lieferung erfolgen ausschließlich nach unseren Allgemeinen Verkaufs- und Lieferbedingungen. Diese erhalten Sie mit jeder Auftragsbestätigung, können schriftlich angefordert werden oder sind auf [www.beha-technik.com](http://www.beha-technik.com) ersichtlich.

Die Hersteller gewähren 12 Monate Garantie ab Lieferung. Eventuelle Mängel sind innerhalb von 8 Tagen schriftlich zu melden. Fehlerhafte Teile werden im Garantiefall vom Hersteller ersetzt. Die Ausbaurkosten trägt der Verkäufer (bitte beim Verkauf schon kalkulieren). Altteile sind franko an uns zurückzusenden.

Die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum auch bei Weiterverkauf an Dritte. Gerichtsstand ist Wolfach. Zufuhr wird separat berechnet.

Bei Kommissionsware haftet jeder mit seinem Eigentum.

Wir möchten, dass Sie nur mit Produkten arbeiten, die auf dem neuesten Stand der Technik sind, deshalb behalten wir uns technische Änderungen vor.

Nachdruck oder Vervielfältigung dieses Katalogs, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Genehmigung der Firma BEHA .

Steinach, im April 2025

Stand 4/2025

 **BEHA**<sup>®</sup> Bau- und Forsttechnik  
Georg Beha e.K.  
Im Gansacker 2  
D-77790 Steinach  
Tel. +49 (0)78 32 97532-0  
Fax +49 (0)78 32 97532-29  
[info@beha-technik.com](mailto:info@beha-technik.com)  
[www.beha-technik.com](http://www.beha-technik.com)

**Hohe QUALITÄT.  
Guter SERVICE.  
Einfach BEHA.**

BEHA Bau- und Forsttechnik  
Georg Beha e. K.  
Im Gansacker 2  
**D-77790 Steinach**



[www.beha-technik.com](http://www.beha-technik.com)  
[info@beha-technik.com](mailto:info@beha-technik.com)  
Tel. +49 (0)7832 / 97 532 - 0  
Fax +49 (0)7832 / 97 532 - 29