

## Zubehör Seilzug

Kunststoffeimerhalter, um den Transport verschiedener Materialarten zu erleichtern. Die Rahmen besteht aus verzinkten Stahlprofilen. Der Kunststoffbehälter besteht aus widerstandsfähigem Material und hat eine Tragfähigkeit von 40 l. Das Gewicht des Lastaufnahmemittels beträgt 8 kg



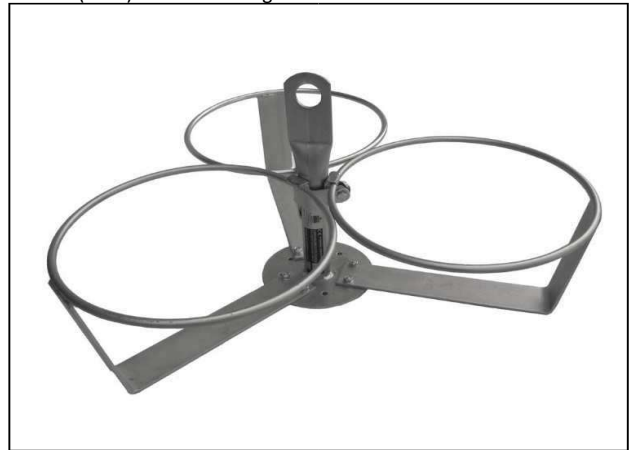
Hebezubehör, das den einfachen und sicheren Transport von zwei Eimern gleichzeitig ermöglicht, 5 kg wiegt und eine Ladung von ca. 26 l (2x13) Material ermöglicht.



Kippbarer Transportkübel, die das Handling schwerster Lasten ermöglicht. Es ist in verschiedenen Kapazitätsgrößen erhältlich mit 60, 100, 120 Liter Fassungsvermögen. Das Neigungssystem macht die Verwendung dieses Zubehörs extrem einfach und schnell.



Hebezubehör, das den einfachen und sicheren Transport von drei Eimern gleichzeitig ermöglicht, 6,5 kg wiegt und eine Ladung von ca. 39 l (3x13) Material ermöglicht.



Spezielle Hebe-Box für diverse Waren. Die Abmessungen 640 mm x 520 mm mm und das Gewicht 17 kg machen dieses Zubehörteil zur nützlichen Ergänzung des Seilzuges. Ermöglicht dem Benutzer, schnell und sicher zu arbeiten.

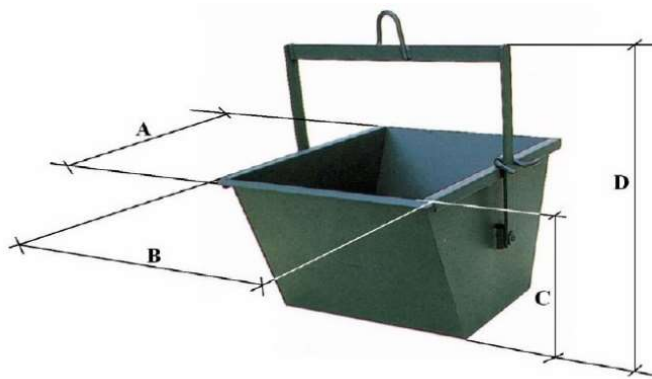


Hebezubehör der den einfachen und sicheren Transport von vier x 500 Eimern gleichzeitig ermöglicht, 9,2 kg wiegt und eine Ladung von ca. 52 l (4x13) Material ermöglicht.



## Klappbarer Trapezkübel (Förderbehälter)

Kapazität	Eigengewicht
60 lt	16,5 kg
100 lt	22,5 kfg
150 lt	27,5 kg



Abmessungen

Lt.	<b>60</b>	<b>100</b>	<b>150</b>
<b>A</b>	590	700	780
<b>B</b>	465	540	660
<b>C</b>	335	390	430
<b>D</b>	570	670	720

## Deckabstützung zum Aufhängen von Seilzügen



Innenraum Modell A

Höhen verstellbar von 2330 mm – max. 3180 mm  
 max. Stützlast 200 kg / Eigengewicht 39 kg



Fensterstütze Modell C

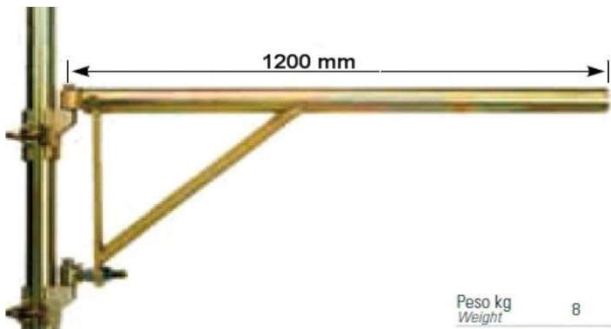
Höhen verstellbar von 1300 mm – max. 2300 mm  
 max. Stützlast 200 kg / Eigengewicht 26 kg



Modell D für Außenbereich

Höhen verstellbar von 1300 mm – max. 2300 mm  
 max. Stützlast 300 kg / Eigengewicht 80 kg

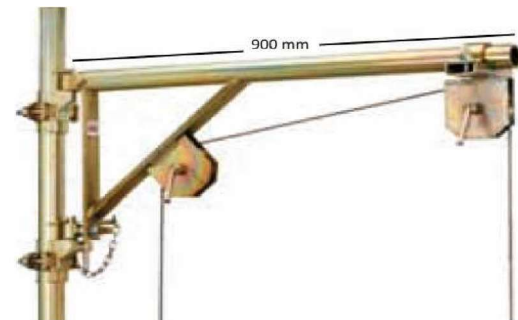
## Auslegerarm Tragkraft 200 kg



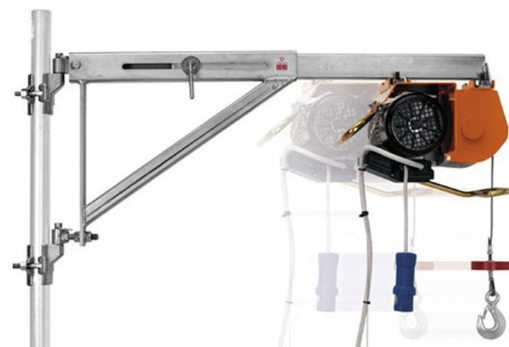
CHR-0710 Ausleger (B1) ca. 1,20 m



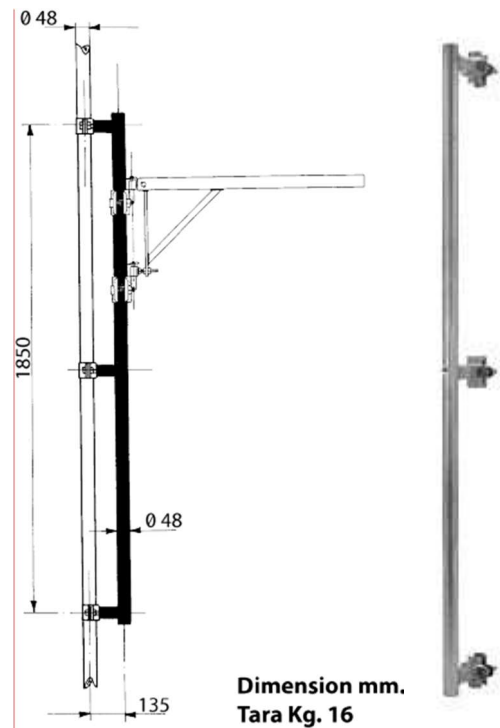
CHR-0711 Ausleger (B2) ca. 0,9 m



CHR-0712 Ausleger (B7) ca. 0,90 m mit Umlenkrollen



CHR-0713 Ausleger (B3) Ausziehbar von 0,90 m bis 1,20 m

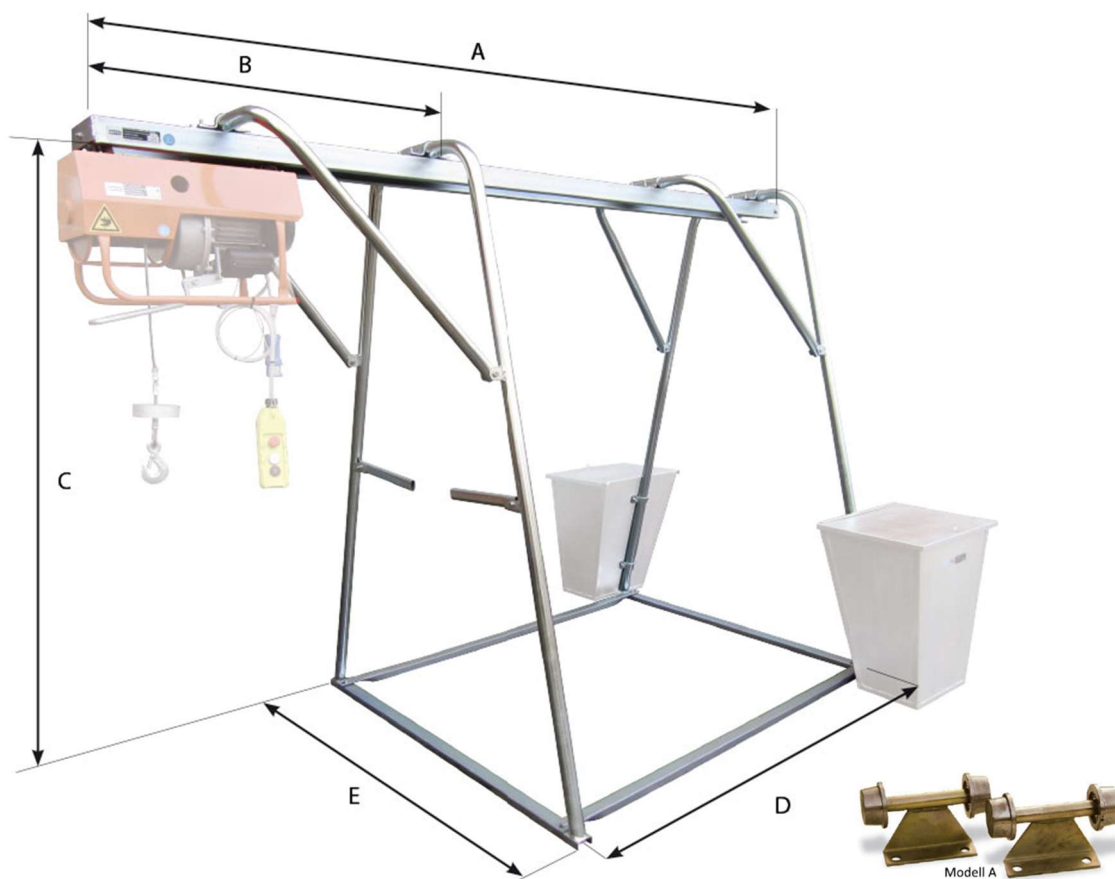

 Dimension mm.  
 Tara Kg. 16

Befestigungshalter



Rohrscharniere für 80 mm - 100 mm Ø

## Bockgerüst 300-1000 kg

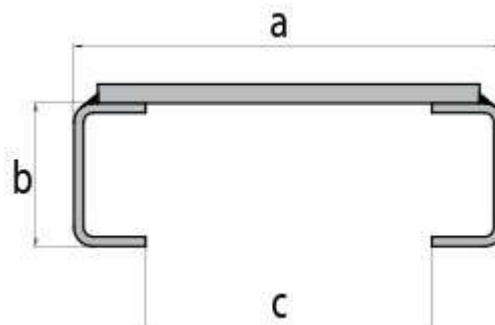


### Bockgerüst

Traggestell für Seilzug bis 1000 kg Hubkraft. Bei Seilzügen bis 200 kg müssen mit Rädern des Modells A komplettiert werden. Die unseren Seilzüge mit einer Tragfähigkeit ab 300 kg sind diese Laufräder Standard. Die Ballastcontainer (Zubehör) ermöglichen eine sichere und schnelle Installation, alternativ kann der Benutzer selbst Gegengewichte oder Begrenzungen vorbereiten, die natürlich von einem qualifizierten Techniker überprüft werden müssen.

Laufschiene (Querschnitt)

A / mm	3000	3000	3000
B / mm	1030	1055	1055
C / mm	2080	2050	2050
D / mm	1860	1890	1890
E / mm	1580	1580	1580
Eigengewicht ohne Hubzug	87 kg	126 kg	132 kg



Träger	300 Kg	500 kg	1000 kg
A	180	210	210
B	60	80	80
C	120	120	120
Gewicht	25.7	59	63