

BATTERYSTAR

AKKUBETRIEBENER KETTENZUG

Technische Daten:

Tragfähigkeit 1.000 kg

Hubhöhe: 6 m

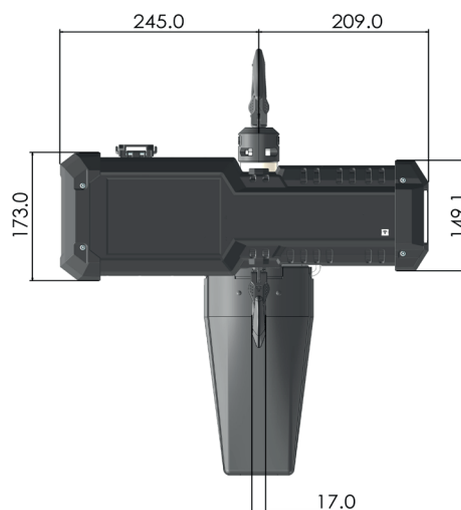
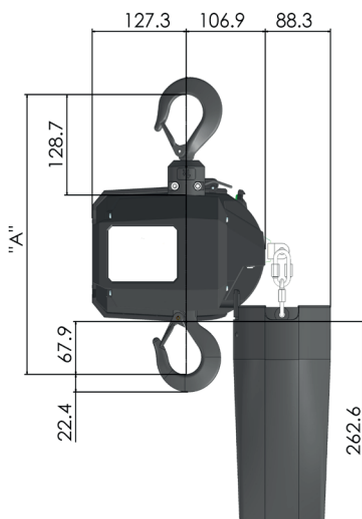
Hubgeschwindigkeit 2,4 m/min.

Akku	Gewicht der Last	Hubhöhe*
12,0 Ah Akku	250 kg	145 m
	500 kg	90 m
	750 kg	67 m
	1.000 kg	55 m



- Sofortige Inbetriebnahme durch Akku
- Keine Verkabelung oder Stromanschluss notwendig
- Betrieb aus sicherer Entfernung durch Funkfernsteuerung (bis zu 20 m Reichweite)
- Spezielle Sicherheitsfeatures schützen das Gerät vor Überlastung, Überhitzung, Beschädigungen und Witterung
- Flexible Anwendung des Kettenzuges in verschiedenen Positionen (Standard, über Kopf oder horizontal)
- Stufenlose Positionierung der Last möglich durch stufenlose Geschwindigkeit
- Kann von einer Person zum Einsatzort getragen werden (ca. 20 kg Eigengewicht - ohne Akku, inkl. 6m Kette)
- Überall verwendbar, auch im Außenbereich
- Kettenspeicher serienmäßig
- Die innovative mechanische Bremse aktiviert sich automatisch beim Absenken der Last
- Transportkoffer mit Rollen optional erhältlich

Pos.	Modell	Beschreibung	Art.-Nr.	Aufhängung ¹	Hubhöhe m	
1	Yale BatteryStar - Basic Kit		1x Yale BatteryStar 1x Kettenspeicher 1x Fernbedienung	CBCY1008S202	Drehbarer Haken	6,0
2	Yale BatteryStar - Standard Kit		1x Yale BatteryStar 1x Kettenspeicher 1x Fernbedienung 1x Batterie 1x Schnellladegerät	CBCY1008S201EM	Drehbarer Haken	6,0
3	Yale BatteryStar - Mega Kit		1x Yale BatteryStar 1x Kettenspeicher 1x Fernbedienung 1x Batterie 1x Schnellladegerät 1x Transportkoffer	192109328	Drehbarer Haken	6,0
4	Yale BatteryStar - Starter Kit		1x Tasche 1x Trägerklemme 2x Schäkkel 2x Rundschlingen 2x Hebebänder	192109157		
5	Batterie (18 V, 12 Ah)			192098606		
6	Schnellladegerät			192098609		
7	Transportkoffer			192108564		



Haken	Abmessungen „A“ (mm)
Starr	371
Schwenkbar	401

