

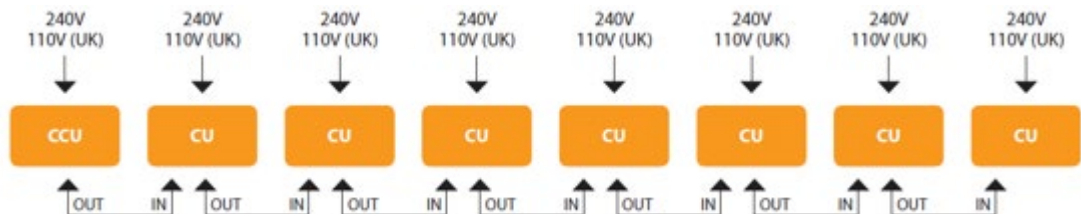
# Datenblatt

## CU, CU Basic und CCU Förderbänder

### Produkt Info

Die Baron Förderbänderreihe bietet eine große Palette von Optionen an, welche auf allen Modellen ermöglichen die Regelung der Geschwindigkeit sowie das Vorwärts- und das Rückwärtsfahren.

Die CU und CCU Förderbänder lassen sich durch das Kabel für Serienschaltung bis zu acht Bänder in Reihe koppeln.



Das **CU BASIC** Modell ist dafür entwickelt worden, wo keine Reihenaufstellung erforderlich ist, aber wo man auf die variable Geschwindigkeit und die Möglichkeit des Vorwärts- und Rückwärtsfahrens nicht verzichten möchte.

Alle Baron Förderbänder sind mit dem gleichen kräftigen 3-Phasen-Motor mit 1-Phasen-Stromversorgung versehen.

### Verwendung

Ein Baron Förderband eignet sich für alle Aufgaben von harten Abbrucharbeiten, über Erd-, Stein-, Kies-förderung und vieles mehr. Die Konstruktion aus Aluminium ermöglicht den Einsatz eines Magnetes über das Förderband, um Teilen aus Eisen aussortieren zu können.



### Zubehör

Fahrgestell, Stützbeine, Trichter, Trichter-Erweiterung, CU/CCU Kabel für Serienschaltung.

### Verschleißteile

Gurt, PVC-Seitenschutz, Trommelmotor

### Option

Das Gurt kann als Sonderware mit 20 mm, 40 mm, 60 mm, V-förmig und Seiten Mitnehmer versehen werden

### Technische Eigenschaften

Modell	Warennr.	Total Länge	Höhe	Breite	Gewicht	Serienschaltung
CU 2.5	30000	2800 cm	25 cm	45 cm	61 kg	Ja
CU 3.3	30001	3600 cm	25 cm	45 cm	71 kg	Ja
CU4.5	30002	4800 cm	25 cm	45 cm	87 kg	Ja
CU 6.0	30003	6300 cm	25 cm	45 cm	103 kg	Ja
CU Basic 2.5	30004	2800 cm	25 cm	45 cm	61 kg	Nein
CU Basic 3.3	30005	3600 cm	25 cm	45 cm	71 kg	Nein
CU Basic 4.5	30006	4800 cm	25 cm	45 cm	87 kg	Nein

CU Basic 6.0	30007	6300 cm	25 cm	45 cm	103 kg	Nein
CCU 4.5	30010	4800 cm	25 cm	45 cm	87 kg	Ja
CCU 6.0	30011	6300 cm	25 cm	45 cm	103 kg	Ja

## Technische Eigenschaften für alle Modellen

Stromversorgung EU	1x240V 10A 1P+N+J
Stromversorgung UK	1x110V 10A 1P+N+J
Motor	3x240V 0.55kW
Maximale Zugkraft	200 kg
Gurt	PVC verschleißfest / -10 til 80°C
Standard Mitnehmer des Gurtes	12 mm
Gurt Breite	34 cm
Regelbare Gurtgeschwindigkeit	20 bis 80 cm/Sek

<p>Stützbeine - Warennummer 30052</p> <p>Regelbare Höhe von 130 cm bis 190 cm (Regelung jede 15 cm)</p> <p>Anbringung - Baron Click-on-System</p>	
<p>Fahrgestell - Warennummer 30050</p> <p>Höhe = 80 cm</p> <p>Ausgangshöhe des Förderbandes, wenn Fahrgestell wie im Foto angebracht ist = ca. 1.7 m. (gleich für alle Längen von Förderbändern)</p> <p>Anbringung - Baron Click-on-System</p>	
<p>Trichter - Warennummer 30051</p> <p>Trichter Erweiterung - Warennummer 30054</p> <p>Trichter Massen = 89 x 91 cm</p> <p>Trichter Erweiterung Massen = 89 x 50 cm</p> <p>Anbringung - Baron Click-on-System</p>	

Übersicht von Ersatzteilen: [www.baron-mixer.com/de/materialien/ersatzteile](http://www.baron-mixer.com/de/materialien/ersatzteile)  
 Baron Förderbänder erfüllen die CE-Zulassungsanforderungen entsprechend den jeweiligen EU-Richtlinien.