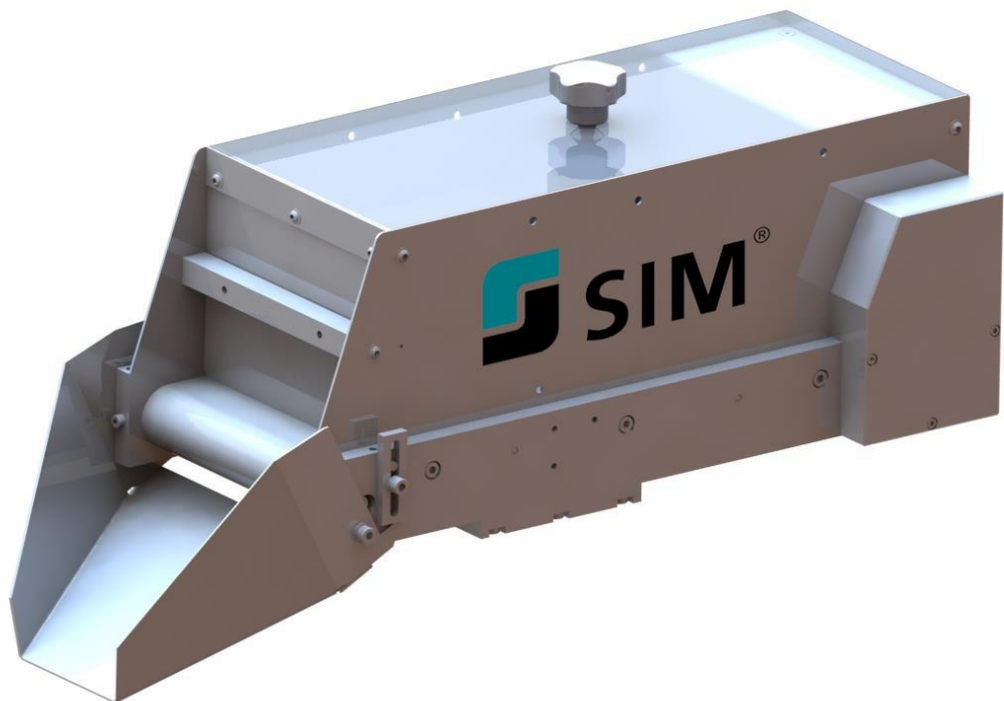


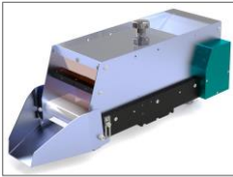


## Bandbunker

bis 35kg Nutzlast    Typ BB  
bis 90kg Nutzlast    Typ BB-TB60



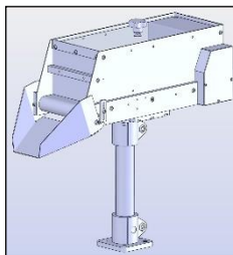
## Standardvarianten



- Typ BB bis 5 Liter Nutzlast bis 5kg
- Typ BB ab 5 Liter Nutzlast bis 35kg
- Typ BB-TB60 Nutzlast bis 90kg



- Typ BB Füllvolumen 1, 2, 5, 10, 20, 30, 50 Liter
- Typ BB-TB60 Füllvolumen 20, 50, 75, 100 Liter

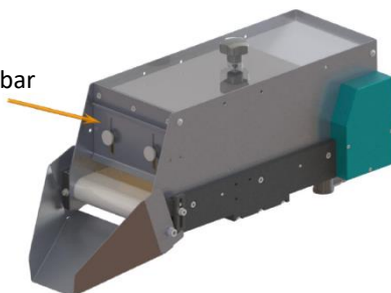


- Typ BB Motorposition innen
- Typ BB-TB60 Motorposition außen
- Typ BB Nennspannung 24V, 230V, 115V
- Typ BB-TB60 Nennspannung 230V, 380V
- Typ BB, BB-TB60 Bandgeschwindigkeit 0,1m/min
- Typ BB Auslaufvorhang, -schütte, Deckel aufgelegt
- Typ BB-TB60 Auslaufvorhang

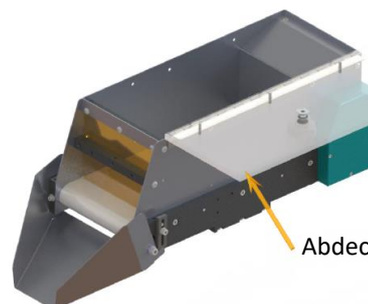
## Optionales Zubehör:

- Dosierblech verstellbar
- Abdeckung klappbar
- Rückwand klappbar (BB-TB60)
- Geschlossener Bunkerschacht (BB-TB60)
- Seitliche innenliegende Dichtleisten (BB-TB60)
- Bunkerständer
- Füllstandssensoren optisch / Ultraschall
- Versch. Gurte, auch mit FDA-Zulassung

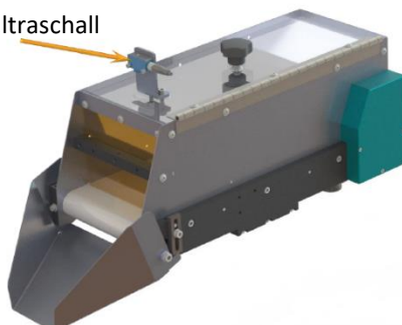
Dosierblech verstellbar



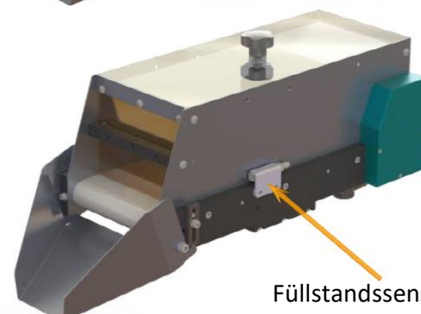
Abdeckung klappbar



Füllstandssensor Ultraschall



Füllstandssensor optisch



## Gurtarten

Bandbunker Typ BB	Transportgurt	
	G10	G20
Farbe	weiß	schwarz
Permanent antistatisch	ja	ja
Entflammbarkeit	Keine besonderen Eigenschaften gegen Entflammbarkeit	klassifiziert nach UL94HB (USA), HB = horizontale Verbrennung
Lebensmittelzulässigkeit FDA	ja	nein
Lebensmittelzulässigkeit USDA	konform	nicht konform
Lebensmittelzulässigkeit EU	ja	nein
Sonstige Zulassungen	keine	keine
Anmerkungen	Andere Transportgurt auf Anfrage möglich	

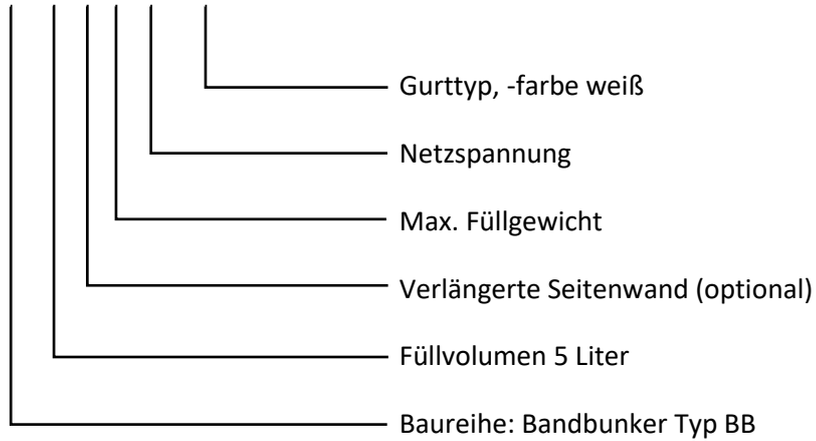
Bandbunker Typ BB-TB60	Transportgurt				
	G6 (Standard)	G3	G7	G8	G9
Transportart	Sammeln / Stauen, Horizontaltransport			Steig- und Horizontaltransport	
Staufähig	ja			nein	
Dicke [mm]	2,0	1,6	1,5	1,8	5,3
Farbe (Transportseite)	schwarz	grün	grün	weiß	schwarz
Oberfläche	PVC, rau	PU, glatt, matt	PU, glatt, matt	PU, glatt, matt	PVC, strukturiert
permanent antistatisch	ja				
FDA / EU konform	nein	ja			nein
Merkmale		Ölbeständig schnittfest nicht adhäsiv	Ölbeständig Fettbeständig	Abriebfest, leichte Reinigung, porenfreie Bandoberfläche	Schwer entflammbar
Anmerkungen	Andere Transportgurt auf Anfrage möglich				

## Technische Daten

	Typ BB - XX - B	Typ BB - XX - C	Typ BB - TB60	
Füllvolumen [Liter]	1, 2, 5	5, 10, 20, 30, 50	20, 50, 75, 100	
Max. Füllgewicht	5 kg	35 kg	90 kg	
Breite Auslaufschütte	80 mm	bis 20 l = 80mm ab 20 l = 180mm	20 l = 115mm ab 50 l = 235 mm	
Fördergeschwindigkeit	Typ BB - XX - B	Typ BB - XX - C	50 Hz	60 Hz
	0,1 m/min	0,1 / 0,6 m/min	1,1 m/min	1,4 m/min
Antrieb - Getriebemotor	Max. Leistungsaufnahme [VA]		Motorleistung [kW]	
	Bis 5 Liter	ab 5 Liter		
AC-Getriebemotor 230V / 50Hz	5 VA	7,2 VA	0,12 kW	
AC-Getriebemotor 115V / 60Hz	5 VA	7,2 VA	0,12 kW	
DC-Getriebemotor 24V	4,3VA	4,3 VA (nur 5, 10 Liter)	----	

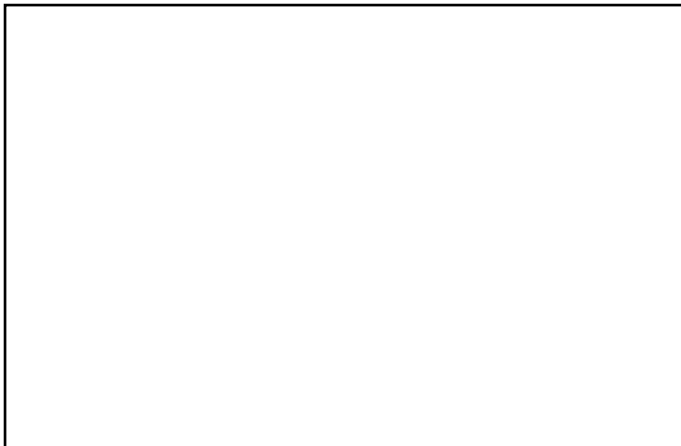
## Bestellschlüssel:

**Beispiel: BB-05-V-C-230-WS**



\* ohne Steuergerät oder Frequenzumrichter

Ihr persönlicher Ansprechpartner:



SIM Automation GmbH  
Lieseühl 20 – D-37308 Heilbad Heiligenstadt  
Telefon: +49 (0) 36 06 / 6 90-0  
Telefax: +49 (0) 36 06 / 6 90-335  
E-Mail: [info@sim-automation.de](mailto:info@sim-automation.de)  
Internet: [www.sim-automation.de](http://www.sim-automation.de)