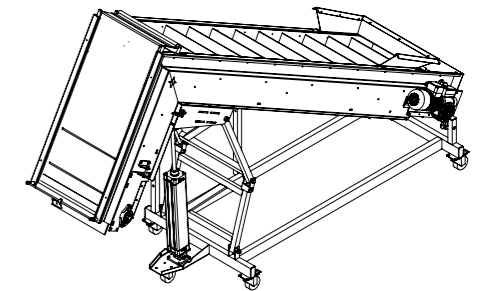
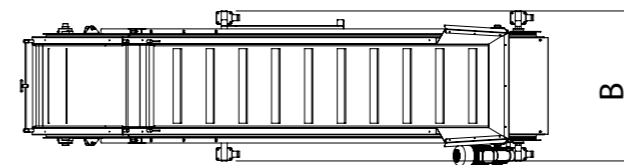
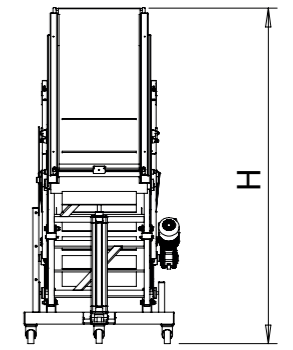
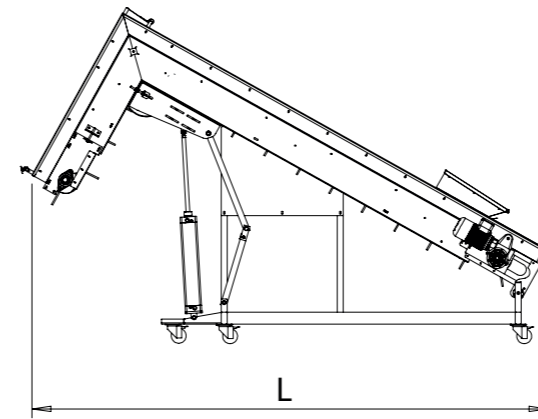


SBF-1000 | Swing device  
SBF-1000 | Schwenkvorrichtung



SBF-Series	Box filler
Intended use	Suitable for easy product loading of wood and plastic crates
Products	Potatoes, carrots, onions and beetroot and similar products

**Description** The conveying system guarantees a maximum filling of the container with a minimum drop and careful product handling. An automatic system detects different box sizes. There are two versions in the system. Static system for filling one box. Swing device for filling two boxes.

#### Standard equipment

- Heavy duty construction of stainless steel
- Portable, infinitely height adjustable floor frame
- Automatic box height control with photocell
- Level control with photocell
- Simple box fence with integrated control box function
- PVC belt with cleats D-100
- Control by user-friendly touch screen display
- Charging status indicator
- Input and output control
- Drive motor or drum motor
- Safe for users, CE compliant
- HACCP standard

#### Options

- Swing device for filling two boxes (SBF-1000)
- Two-time box fence with integrated control box function

#### Specifications

- Width (B): 1000 mm
- Length (L): 3500 mm
- Height (H): 2300 mm
- Power supply: 230/400 VAC+N+PE, 50 Hz
- Electrical consumption: 1.0 kW
- Air supply: 6 bar
- Air consumption: 100 l / min
- Box volume: 0.5 to 1.0 t
- Capacity: up to 20 t/h
- Box dimensions / mm:
  - 1000x1000x800
  - 1200x1200x800
- \* Other dimensions on request

SBF-Serie	Kistenfüller
Best. Verwendung	Geeignet zur einfachen Befüllung von Holz- und Plastikboxen
Produkte	Kartoffeln, Karotten, Zwiebel und Rote Beete und ähnliche Produkte

**Beschreibung** Die Fördersystem garantiert eine maximale Befüllung der Behälter mit minimaler Fallstufe und schonender Produktausgabe. Ein automatisches System erkennt verschiedenste Kistengrößen. Es gibt das System in zwei Ausführungen. Statisches System zum Befüllen von einer Kiste. Schwenkbares System zum Befüllen von zwei Kisten.

#### Serienausstattung

- Solide Konstruktion aus rostfreiem Stahl
- Bewegliches, stufenlos höhenregulierbares Untergestell
- Automatische Kistenhöhenkontrolle mit Fotozelle
- Füllstandskontrolle mit Fotozelle
- Einfacher Kistenanschlag mit integrierter Kistenkontrollfunktion
- Fördergut PVC Stollengurt D-100
- Steuerung über bedienungsfreundliches Touch Screen Display
- Befüllungsstatusanzeige
- Ein- und Ausgangskontrolle
- Aufsteckgetriebemotor oder Trommelmotor
- Sicher für den Benutzer, CE konform
- HACCP standard

#### Optionen

- Schwenkvorrichtung zum Befüllen von zwei Kisten (SBF-1000)
- Zweifacher Kistenanschlag mit integrierter Kistenkontrollfunktion

#### Technische Daten

- Breite (B): 1000 mm
- Länge (L): 3500 mm
- Höhe (H): 2300 mm
- Elektrischer Anschluß: 230/400 VAC+N+PE, 50 Hz
- Stromverbrauch: 1.0 kW
- Luftanschluß: 6 bar
- Luftverbrauch: 100 l/min
- Kistenvolumen: 0.5 bis 1.0 t
- Kapazität: bis zu 20 t/h
- Kistenabmessungen / mm:
  - 1000x1000x800
  - 1200x1200x800
- \* Andere Abmessungen auf Anfrage