



Das Gerät befördert eine Kiste vertikal nach oben und kippt deren Inhalt am oberen Endpunkt automatisch aus. Eine typische Anwendung ist die Beschickung von Schmutzbesteck in eine Besteckreinigungsanlage des Typs "Rundvibrator".

Produktinformation:

Effizient: Die anzuhebende Kiste wird in etwa 60 cm Höhe auf eine Plattform gestellt.

Praktisch: Der Hubvorgang endet am oberen Endpunkt automatisch durch Auskippen der Kiste.

Sicher: Die Kiste wird durch einen verstellbaren Bügel arretiert.

Einfach: Die Bedienung erfolgt durch einen Dauer-Knopfdruck.

Technische Daten:	
Leistung:	3 Hubvorgänge/min. (entspricht etwa 1.200 Besteckteile/min.).
Beschickungs-Höhe:	Min. 600 mm (auf Anfrage tiefer).
Kipp-Höhe:	ca. 1.275 mm (auf Anfrage tiefer oder höher).
Kisten (L × B):	300-600 × 400, die Kistenhöhe ist variabel bis max. 400 mm.
Hubgewicht:	Bis max. 20 kg
Abmessungen ($L \times B \times H$):	ca. 980 × 750 × 2.350 mm
Gewicht:	ca. 150 kg
Füße:	ca. 60 mm höhenverstellbar
Elektrischer Anschluss:	400V/50-60Hz/1,00A/0,25kW
Spritzwasserschutz:	IP54