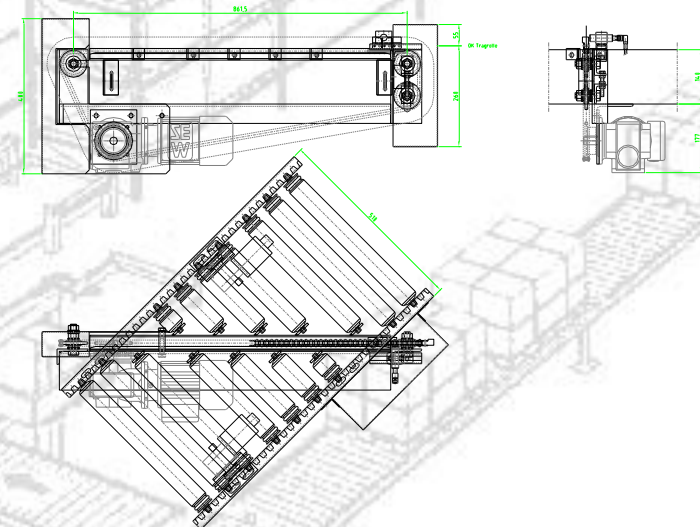
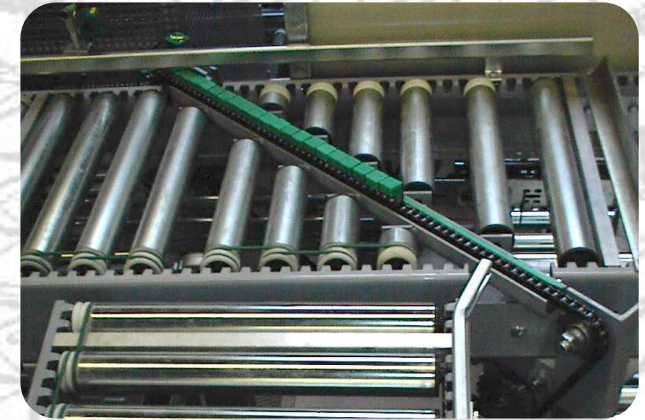


## Kettenausschleuser, 45°, Einzelstrang Typ BKES-45°

Der in einem Rollenförderer eingebaute Kettenausschleuser Typ BKES-45° ist für das Ausschleusen von Stückgütern auf 90° versetzte Förderer ausgelegt.

Das Fördergut wird mittels Mitnehmernocken rechtwinklig vom Förderer abgeschoben.

Die Mitnehmernocken werden von einer endlos Rollenkette angetrieben.



### Technische Daten:

Nennbreite:	310, 410, 510, 610, 710, 810, 910 mm
Gerüslänge:	min. 800 mm
Bauhöhe:	350 mm
Geschwindigkeit:	0,3 – 1 m/s
Belastung:	50 kg/m
Motorleistung:	0,18 kW
Antrieb:	Drehstrom-Getriebemotor