

# ANGETRIEBENE KOMPONENTEN

## Sammel-Dreh-Tisch SDT 1000/1500



### PRODUKTbeschreibung

Der Sammel-Dreh-Tisch SDT 1000/1500 kann in eine Förderstrecke zum Ausschleusen, Sammeln und Bevorraten sowie zum Einschleusen und Vereinzeln von Fördergütern integriert werden. Zusätzlich gibt es ein umfangreiches Portfolio an Systemzubehör, um den Sammeldrehtisch für diverse Anwendungszwecke anzupassen.

### TECHNISCHE DATEN

Traglast (max.)	100 kg **
Umgebungstemperatur	0 bis +50°C
Aufstellbereich	trockener Betrieb in geschlossenen Räumen

### ALLGEMEIN

Durchmesser	1000 / 1500 mm; andere Durchmesser auf Anfrage
Geschwindigkeit	1 Umdrehung pro Minute **
Deckplatte Drehreller	Stahl / optional auch in Kunststoff oder Edelstahl

### LEISTUNGSDATEN

Versorgung	0,12 kW ** / optional: auch mit Umrichter
------------	---

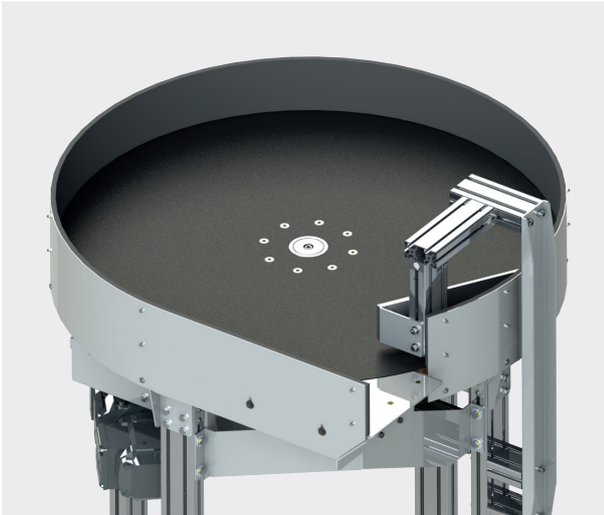
### MATERIAL

Rahmen	Aluminiumgestell , Seitenwand in Stahl verzinkt ( gepulvert in gewünschtem RAL-Ton oder in VA Ausführung auf Anfrage )
--------	---

\*\* andere Spezifikationen auf Anfrage

# ANGETRIEBENE LEICHTFÖRDERTECHNIK

Zubehör angetriebene Komponenten



**Sammelteller: Einschleusung links**



**Sammelteller: Einschleusung rechts**



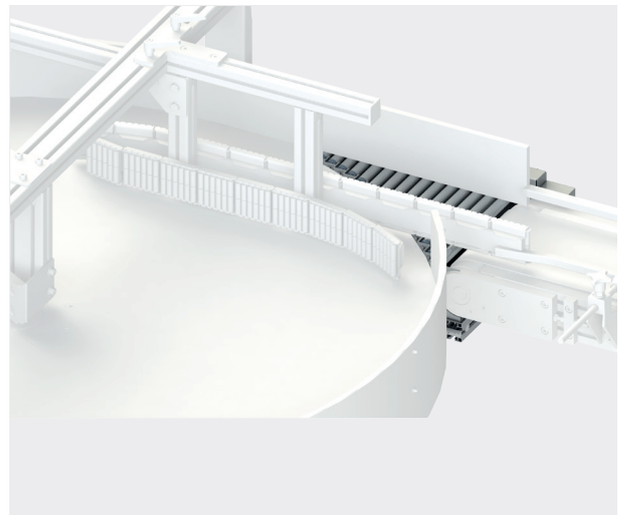
**Sammelteller: Zuführung über eine Rutsche**



**Verfahrbares Grundgestell**



**Ausschleusen über diverse Führungen**



**Ausschleusen u. vereinzeln über angetr. Rollenzwickel**