

# Förderband – Typ: PRO-EN

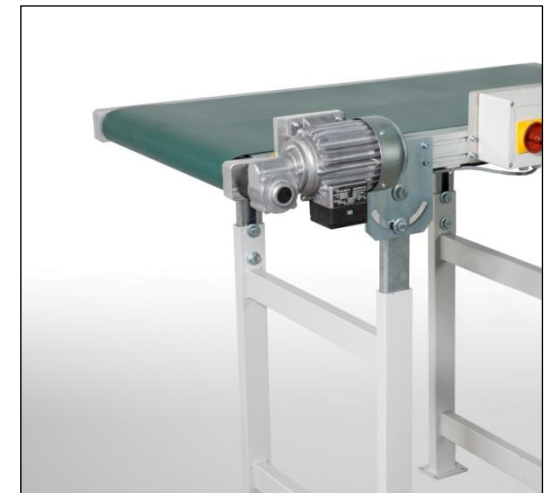
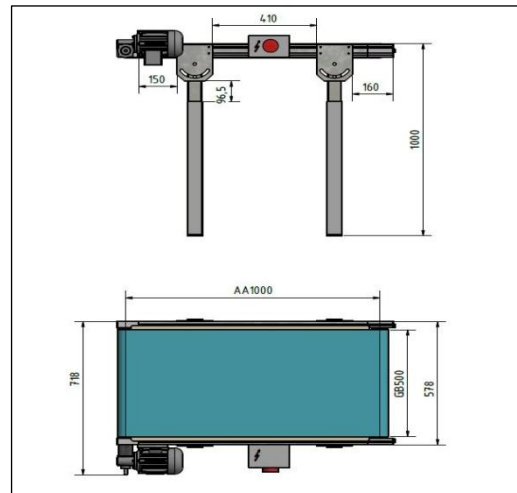
## Technische Daten



- 1000/500/GL
- Baujahr: 2017
- Achsabstand: 1000 mm
- Trommeldurchm.: 63 mm
- Gurtbreite: 500 mm
- Gurtausführung Typ: GL
- Beschichtung: PU, glatt Temp.-best. bis ca. 100 °C
- Gewebelagen: 2
- Zwangsführung: Keilleiste mittig
- FüÙe Typ: EinzelstützfüÙe, höhenverstellbar, mit Schwenklaschen
- Aufgabehöhe x: 1000 mm
- Abgabehöhe y: 1000mm
- Verstellbe x: +/- 200 mm
- y: +/- 200 mm
- Gestellmaterial: stabile Rahmenkonstruktion aus Aluminium – Nutenprofil eloxiert
- Fußgestell St – Pulverbeschichtet
- Antrieb: Schneckengetriebemotor ODG 634 C mit G 130 400 Volt

Motor in Förderrichtung gesehen an der Abgabeseite links neben dem Förderband montiert

- Fördergeschwind.: 0,10 m/sec
- Elektrik Kabel: 4 m
- Steuerung: 24 V-Schütz, im Gehäuse montiert zur Bandtaktung, Taktimpuls kundenseits
- Stecker: CEE, Kabelquerschnitt 1,5 mm<sup>2</sup>
- Lackierung: lichtgrau RAL 7035



Auftragsnummer: # 56191-17

Festpreis: 1.496,00 EUR