

N-CPST Gurtförderer mit Schaufelseparator

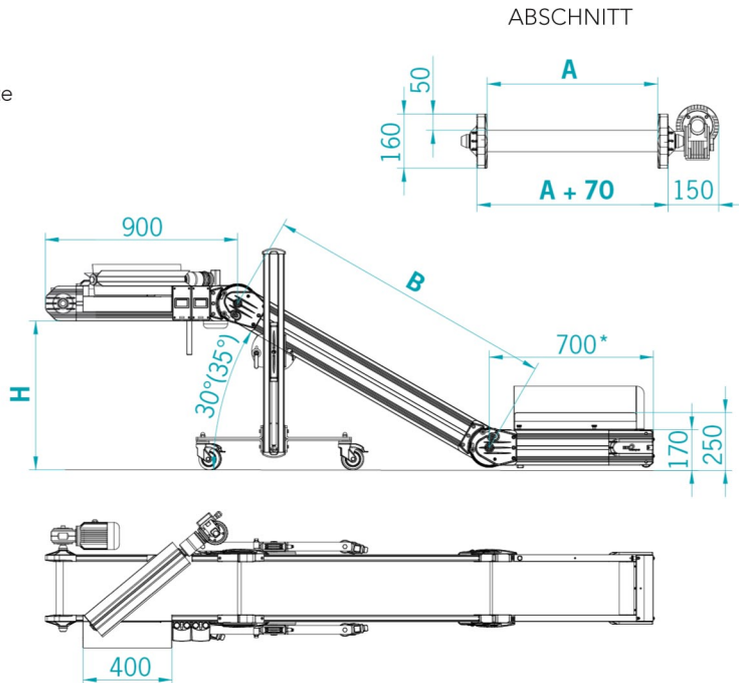
TECHNISCHES DATENBLATT

ANTRIEBSGRUPPE

- Position: Aufstecktyp auf rechter Seite
- Getriebemotorleistung: 0,12 kW
- Fördergurtgeschwindigkeit: 3 m/min unveränderlich
- Steuerung: Ein/Aus Motorstarter Siemens
- Anschlussspannung: 400 Volt/50 Hz
- Verbindungsstecker: 4P (3 Phasen+Erde)

FÖRDERGURT

- Genoppte grüne PVC-Oberfläche (Bez. Pantone 320)
- Fördergurtverbindung vulkanisiert
- Einsatztemperaturbereich: von -10°C bis +60°C



| | | |
|--------|------------------------------|------------------------------|
| A (mm) | <input type="checkbox"/> 140 | <input type="checkbox"/> 240 |
| | <input type="checkbox"/> 340 | <input type="checkbox"/> 440 |

| | |
|--------|--|
| B (mm) | |
|--------|--|

| | |
|----------------|--|
| H (mm) bei 30° | |
|----------------|--|

| | |
|----------------|--|
| Belastung (Kg) | |
|----------------|--|

| | |
|-----------|--|
| Fördergut | |
|-----------|--|

Das Vorhandensein von Schmierstoffen, Kältemitteln oder anderem ist anzugeben.

* variable Abmessungen auf Anfrage

OPTIONAL

ANTRIEBSGRUPPE

- Auf der Gegenseite montiert: LINKE Seite

SCHALTTAFEL MB 400 Volt/3/50 Hz

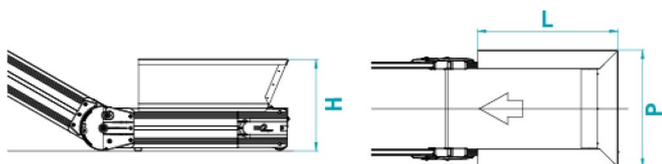
- Mod. NEW TOP CONTROL
komplett mit Programmen und mit dreiphasigem Frequenzumsetzer

STANDARDFUNKTIONEN

- Geschwindigkeit einstellbar von ____ bis ____ m/min
- Pause/Arbeit für Schrittbetrieb
- Roboter/Pulse für zeitgesteuerten Betrieb mit Außensteuerung

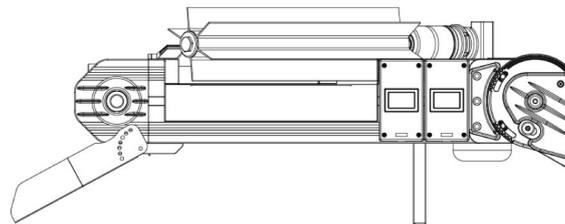
BELADETRICHTER

- Beladetrichter
L= ____ mm, H= ____ mm, P= ____ mm



ENTLADERUTSCHE

- Standard-Entladerutsche



ANMERKUNGEN

Blank area for notes.