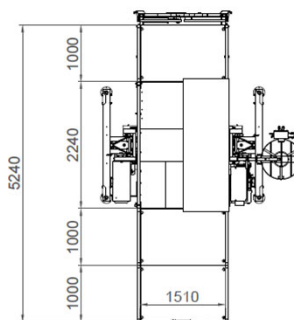
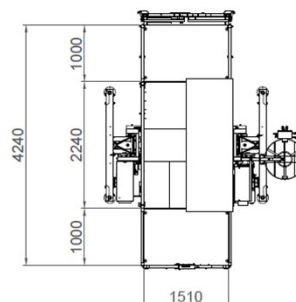


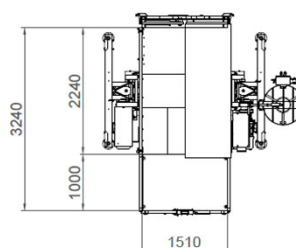
1500 Kg



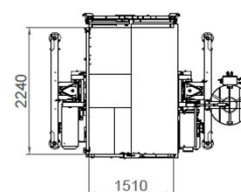
2000 Kg



2250 Kg



2500 Kg



«wenn's aufwärts geht»

M DESAX AG
BAUAUFZÜGE

Technische Daten

- Nutzlast - Bühne 2.24m x 1.51m
- Nutzlast - Bühne 3.24m x 1.51m
- Nutzlast - Bühne 4.24m x 1.51m
- Nutzlast - Bühne 5.24m x 1.51m
- Förderhöhe
- Hubgeschwindigkeit (Personen / nur Material)
- Verankerungsabstände
- Gewicht Basismaschine
- Einstiegshöhe Bodenstation
- Stromanschluss** (bauseitig zu erstellen)
 - . Bis zum Aufzugstandort + 2 Meter
 - . Stromabsicherung (**Achtung, Aufzug läuft mit FU**)
 - . Kabelquerschnitt bis max. 50 m Länge
 - . Anschlusskupplung IP 67 (verschraubbarer Deckel)

2500	kg
2250	kg
2000	kg
1500	kg
100	m
24	m / min
7	m
2200	kg
ca. 60	cm

50 / Typ B	Amp.
16	mm2
63 / 5-polig	EURO