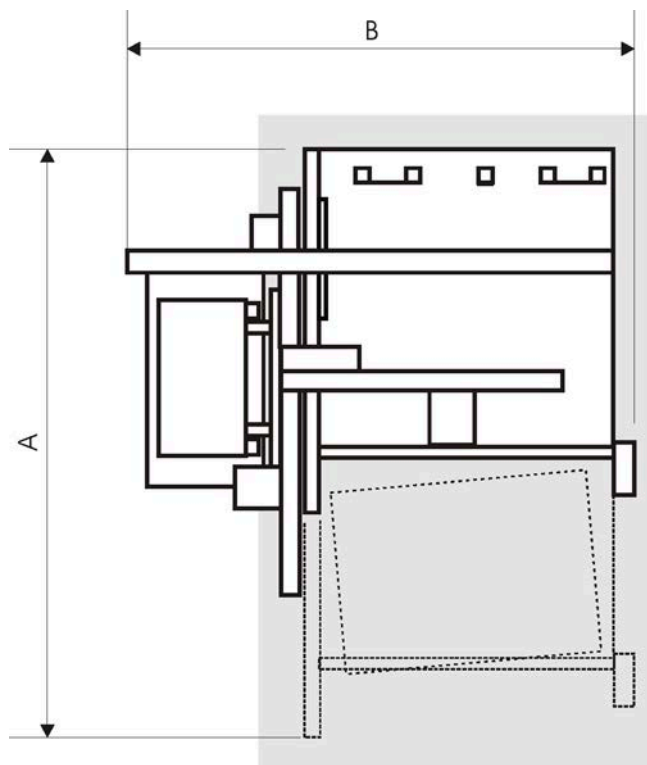


## TRANSOMAT 3 BL 160-6, TRANSOMAT 3BL 160-7S

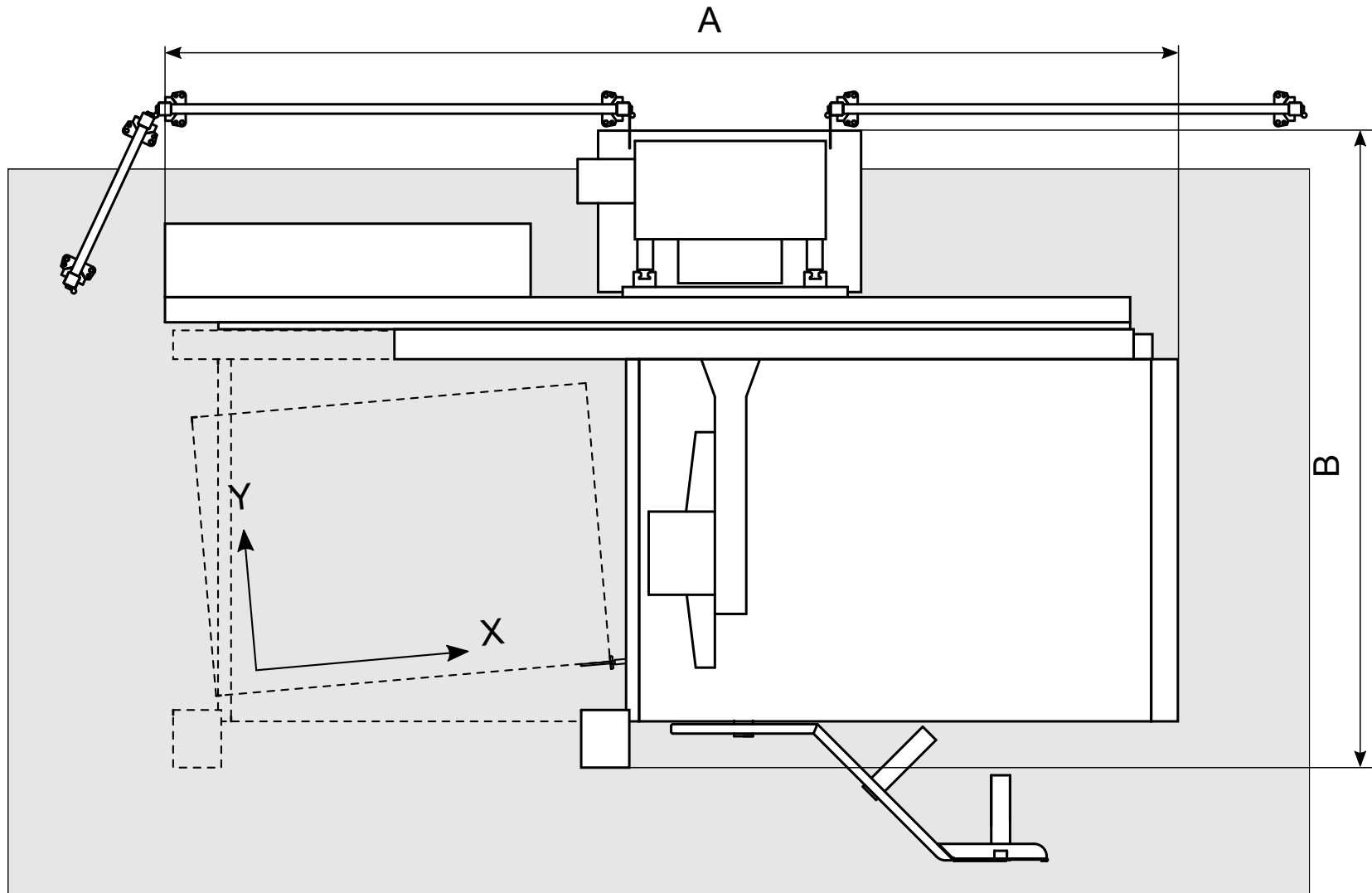
### Technische Daten



Grundriss

# TRANSOMAT 4 BL 150-5

## Technische Daten



Grundriss

	<b>Tr 2BL 150 - 5</b>	<b>Tr 4BL 150 - 5</b>
<b>A [mm]</b> * ohne Gegenlineal / ** mit Gegenlineal	3.250* / 3.700**	3.250* / 3.700**
<b>B [mm]</b> B * ohne Chipmarker / ** mit Chipmarker	2.045* / 2.295**	2.045* / 2.295**
<b>Höhe Ständer [mm]</b>	1.950	1.950
<b>Deckenhöhe [mm]</b>	2.300	2.300
Gewicht, netto [kg]	1.100	1.100
Format, min. (Y) [mm]	450	450
Format, min. (X) [mm]	500	500
Format, max. (Y) [mm]	890	890
Format, max. (X) [mm]	1.260	1.260
Lagenhöhe, min. [mm]	40	40
Lagenhöhe, max. [mm]	165	165
Hubhöhe, min. [mm]	150	150
Hubhöhe, max. [mm]	1.500	1.500
Tragfähigkeit, max. [kg]	200	200
Druckluftbedarf, 6 - 8 bar [l/min.]	4	4
Elektrische Leistungsaufnahme (Scheinleistung) [kVA]	0,75	0,75
Wärmeleistung [BTU/h]	2.433	2.433

