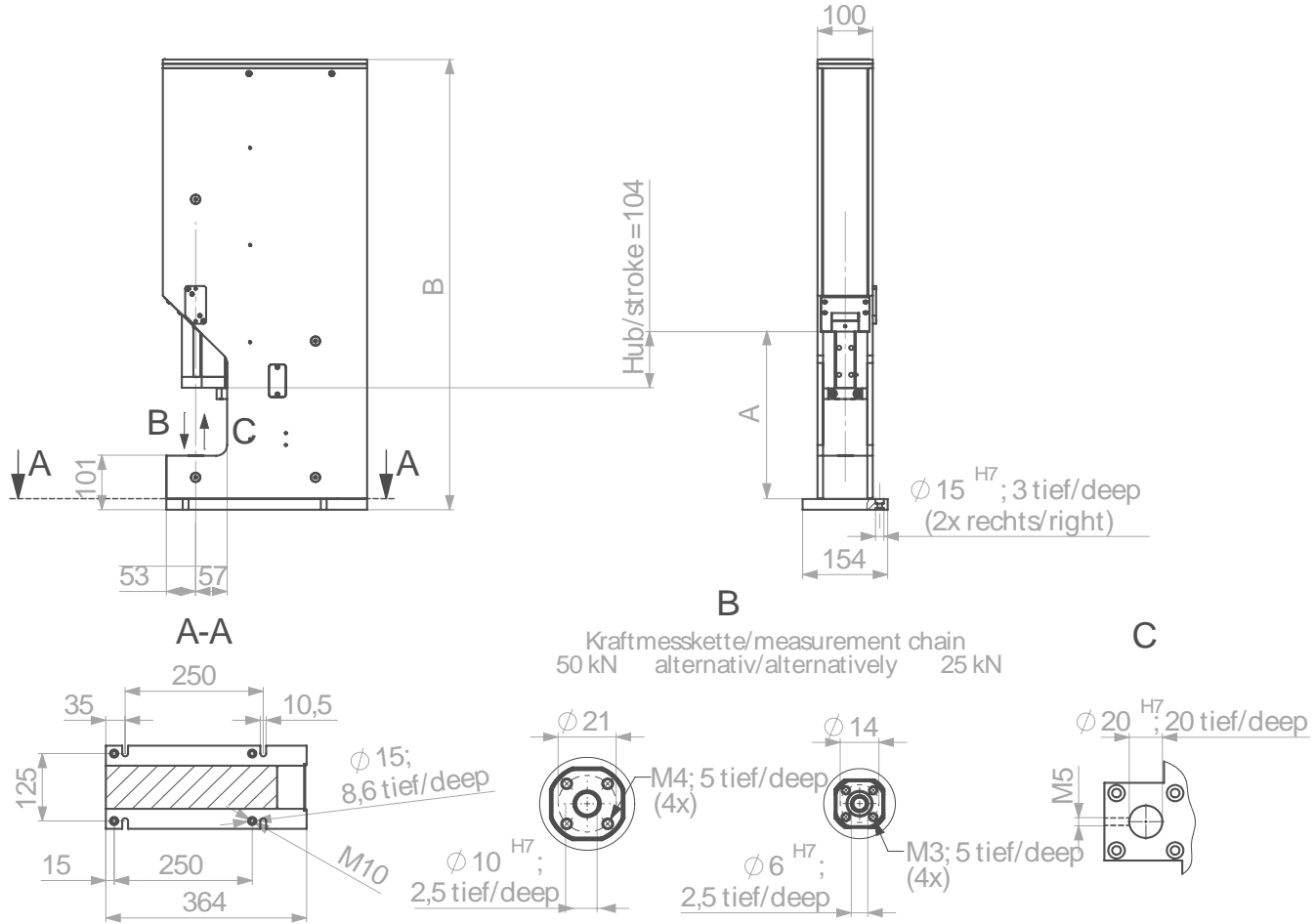
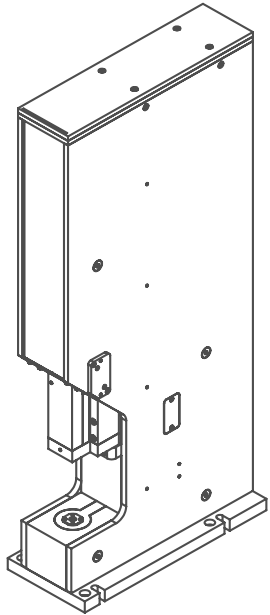


aiPRESS<sup>6</sup> | 12 ohne Schutzverkleidung  
without protective cover



**aiPRESS<sup>6</sup> | <sup>12</sup>** ohne Schutzverkleidung  
without protective cover

<b>aiPRESS</b>		6	12
Presskraft	pressing force	6 kN	12 kN
Maulweite A*	workspace A*	229 mm	229 mm
Hub	stroke	100 mm	100 mm
Gesamthöhe B	total height B	836 mm	836 mm
Spindelsteigung	spindle pitch	2 mm	1 mm
max. Verfahrgeschwindigkeit	max. operating speed	100 mm/s	50 mm/s
Referenzschalter	reference switch	nein   no	nein   no
Motor-Gebersystem	motor encoder system	absolut	absolut
Abmessungen L x B x H	dimensions L x W x H	154 mm x 364 mm x 836 mm	154 mm x 364 mm x 836 mm
Gewicht	weight	130 kg	130 kg
Einspeisung	power feed	400 VAC 3Ph / 50 Hz	400 VAC 3Ph / 50 Hz
Zuleitung	supply line	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>
Absicherung	protection	16 A	16 A
Steuerspannung	control voltage	24 V	24 V
pneumatischer Druck	pneumatic pressure	<5,5 bar	<5,5 bar

\* Kundenanpassung möglich | customisation possible