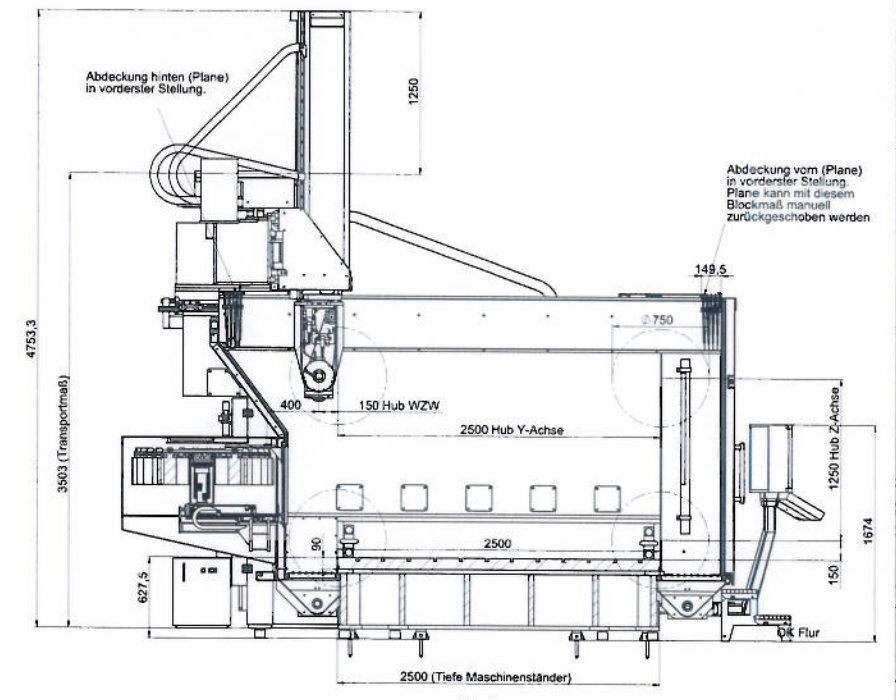
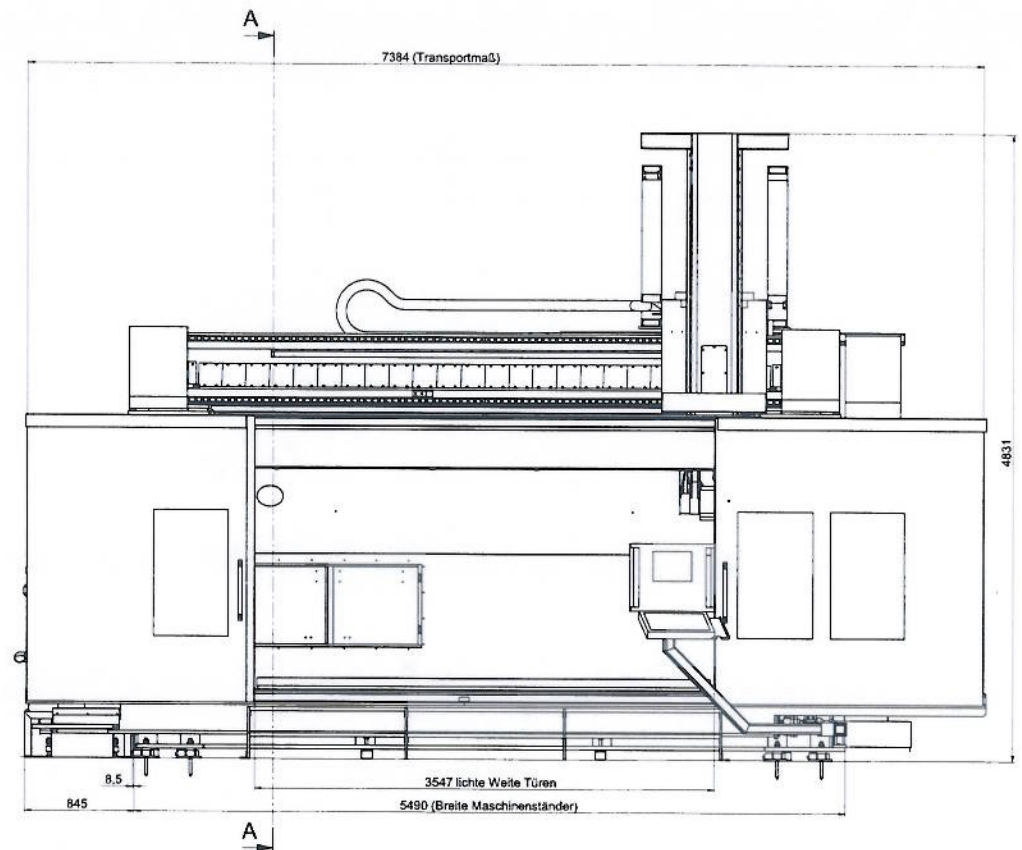
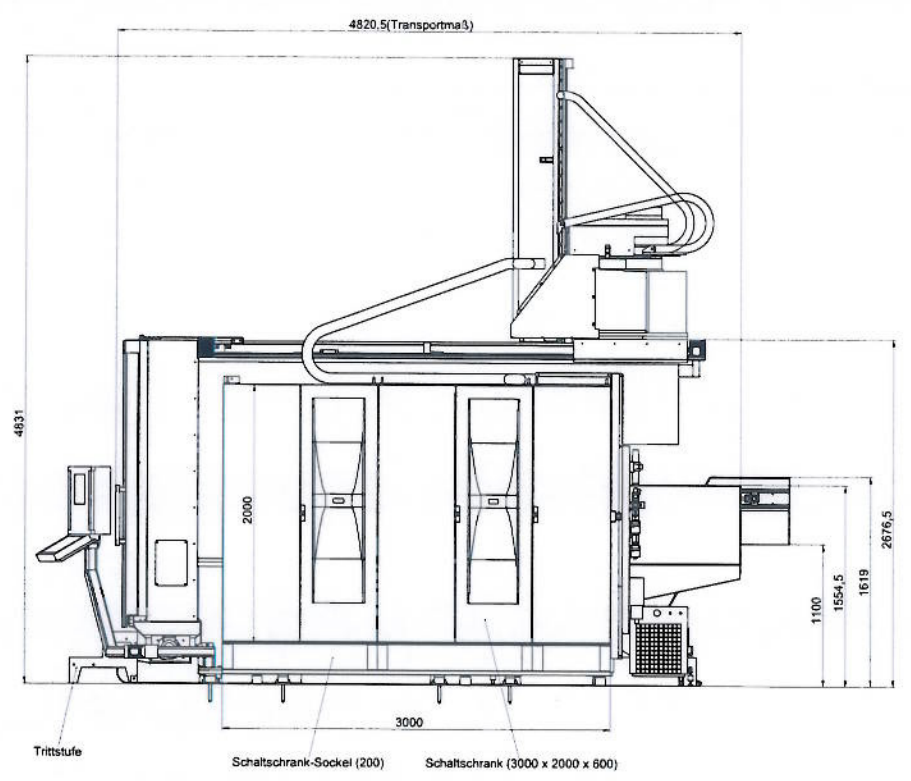
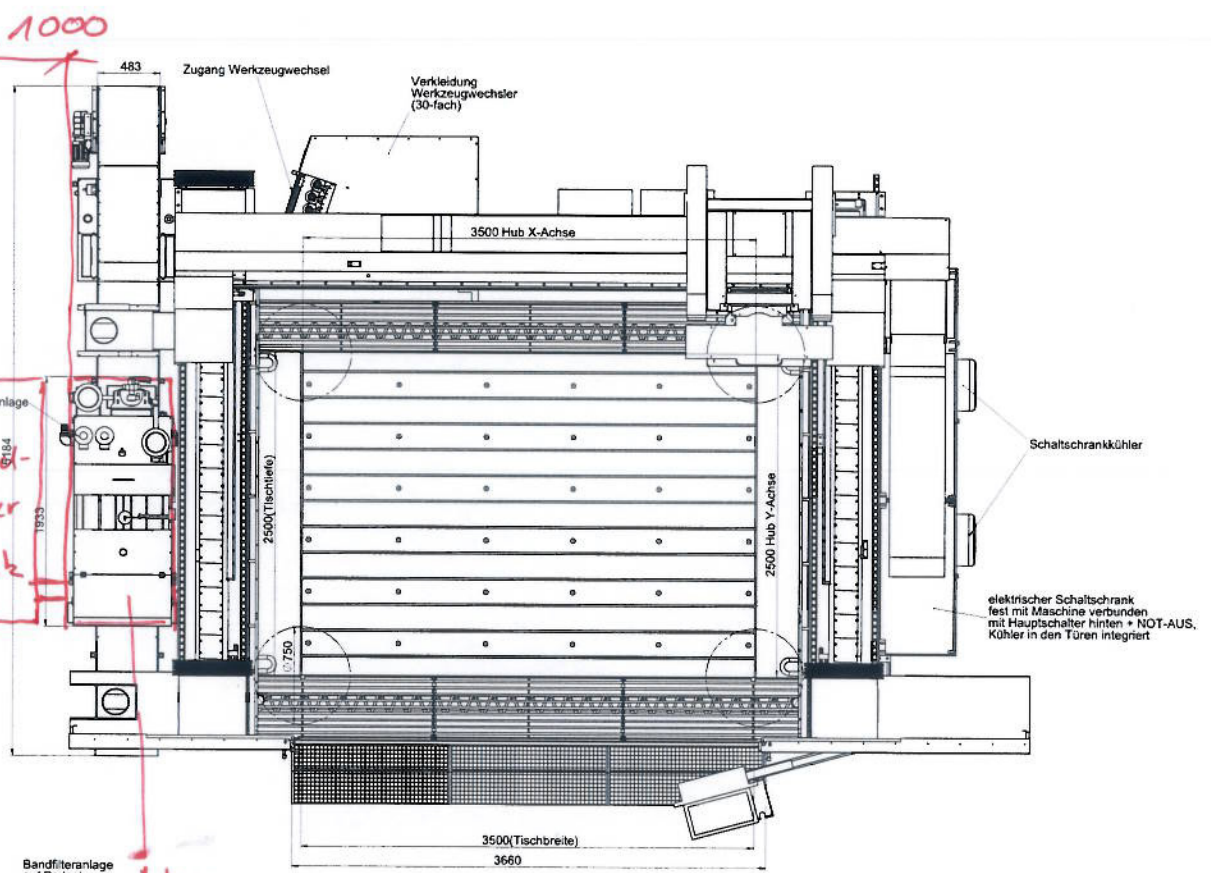
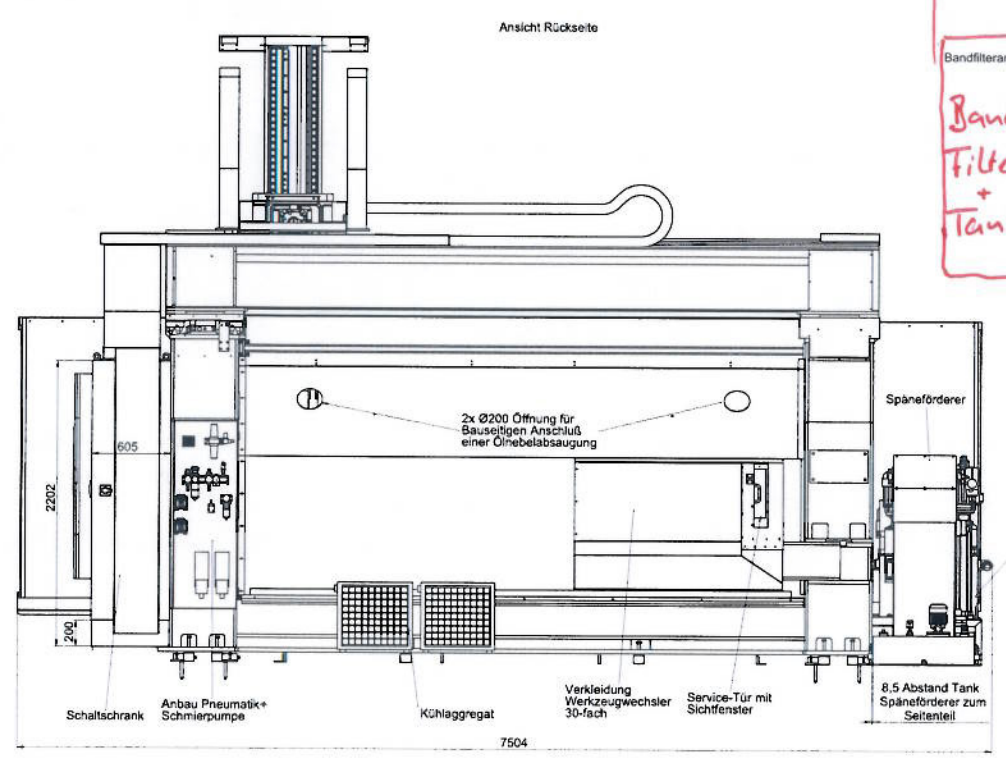


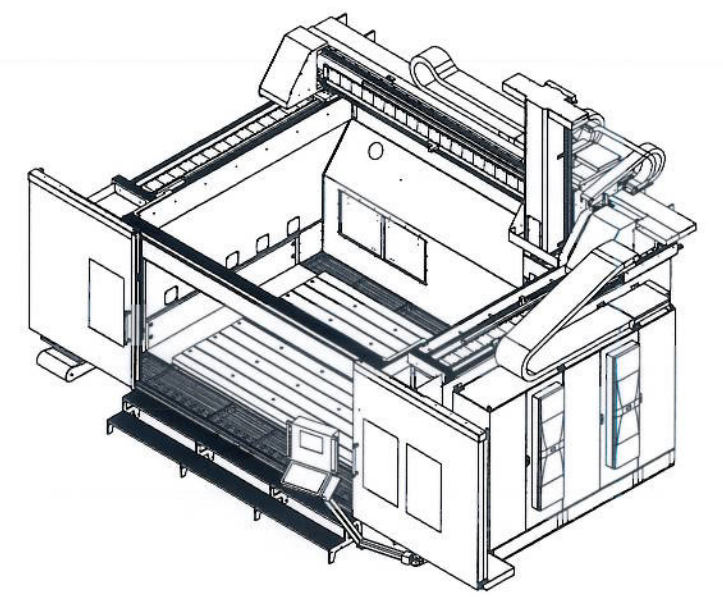
GN 2.7.12



A-A



Neu Tank



Alle Maße ca. Maße Änderungen vorbehalten

Pneumatik	
Vordruck:	max. 10 bar
Arbeitsdruck:	min. 6 bar
Druckluftanschluß:	G 3/4"
Elektro	
Gesamtleistungsbedarf der Maschine:	88 kW
Betriebsspannung der Frequenz:	400V / 50Hz
Nennstrom:	157 A
Gewicht:	
Maschine:	ca. 35t
Anford. an die Maschinenaufstellfläche	
Mindestdruckfestigkeit des Betons:	3,5 kN/cm²
Durchbiegung des Fundaments:	max. 0,02 mm/m
Bei anderen Werten können evtl. Ungenauigkeiten an der Maschine auftreten. Ventübelung nach Herstellerangaben baustellen	

GMB Maschinentechnik GmbH		DIN 7145		DIN 7145	
12000 Probestraße		12000 Probestraße		12000 Probestraße	
D-7145		D-7145		D-7145	
Tel: +49 714 2211-1		Tel: +49 714 2211-1		Tel: +49 714 2211-1	
Fax: +49 714 2211-200		Fax: +49 714 2211-200		Fax: +49 714 2211-200	
E-Mail: info@gmb.de		E-Mail: info@gmb.de		E-Mail: info@gmb.de	
Web: www.gmb.de		Web: www.gmb.de		Web: www.gmb.de	
Gamma T linear		Gamma T linear		Gamma T linear	
1:1		1:1		1:1	
1:1		1:1		1:1	