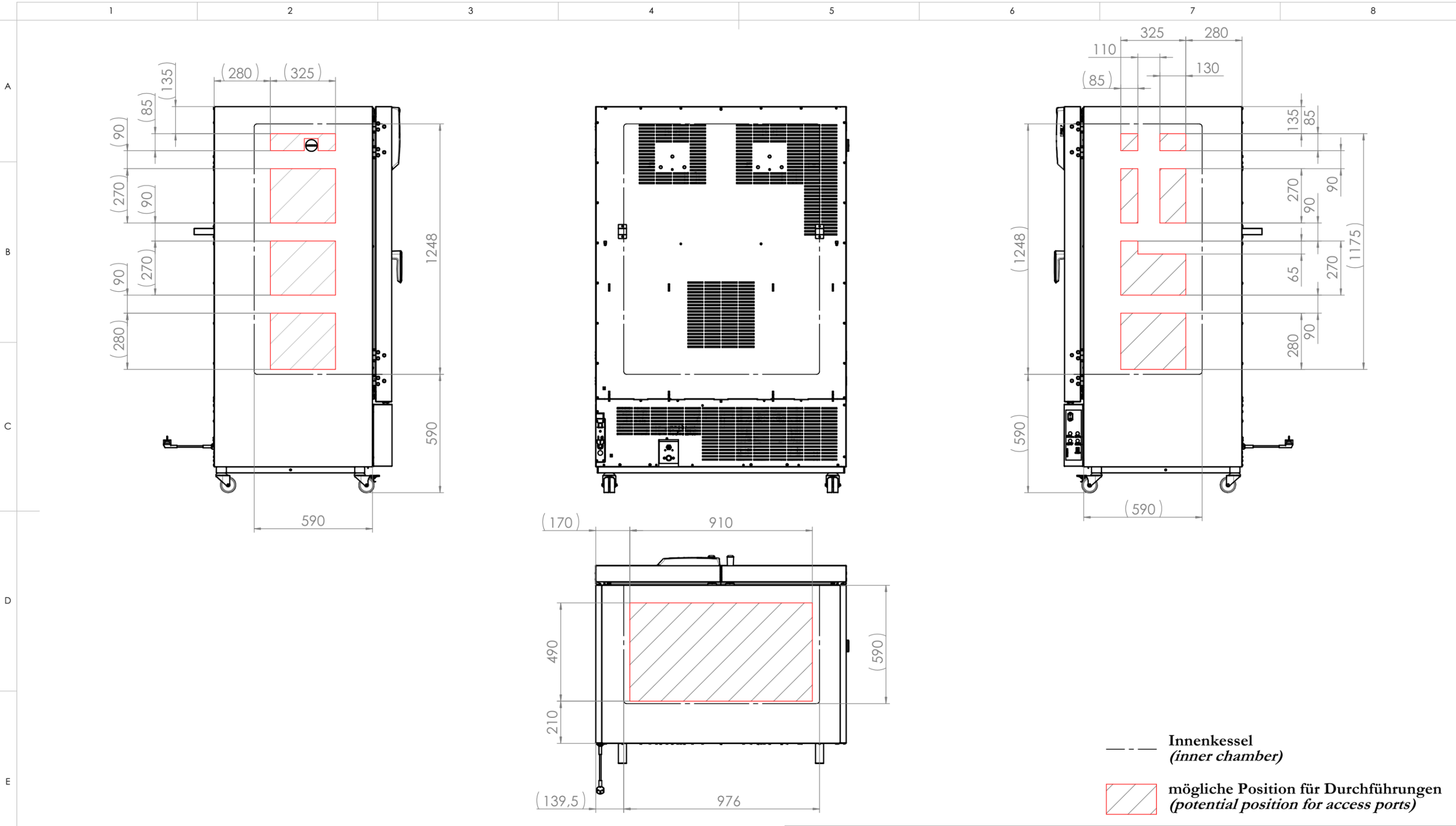


© Binder GmbH 2015 Diese Zeichnung ist urheberrechtlich geschützt. Alle Rechte vorbehalten.



--- Innenkessel
(inner chamber)

▨ mögliche Position für Durchführungen
(potential position for access ports)

Spezifikation, Lieferantenvereinbarung oder Lastenheft vorhanden: Nein				Gewicht: 17016,560 kg		Blechkdicke: mm	
Allgemeintoleranzen ISO 2768-mK		Werkstückkanten ISO 13715		Im Mittleren Ösch 5 78532 Tuttlingen			
Tolerierung gemäß ISO 8015		Oberflächen gemäß ISO 1302					
Ersteller		Datum		Benennung: KBF LQC 720 (E6) (230V/50Hz)			
Gepr. PL		Name		Bezeichnung: Option Durchführungsbereiche			
Norm		Datum		Zeichnungsnummer:			
Werkstoff:		Datum		9120-0334			
Oberfläche:		Name					
Oberflächen- schutz:		Datum		DIN A3			
Halbzeug:		Datum		Status: Freigegeben Serie			
a Serienbeginn		Datum		Druckdatum: 27.01.2017			
Index		Datum		Blatt 2 von 3			