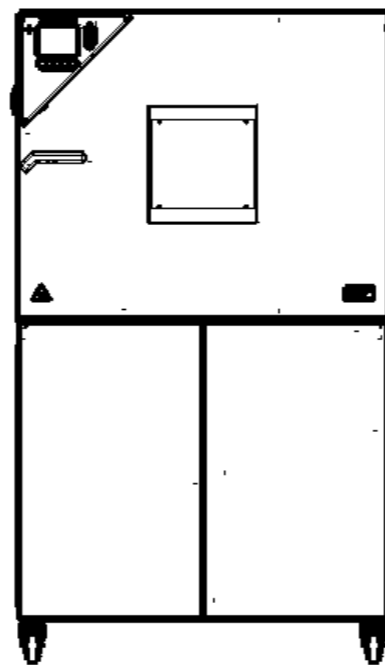
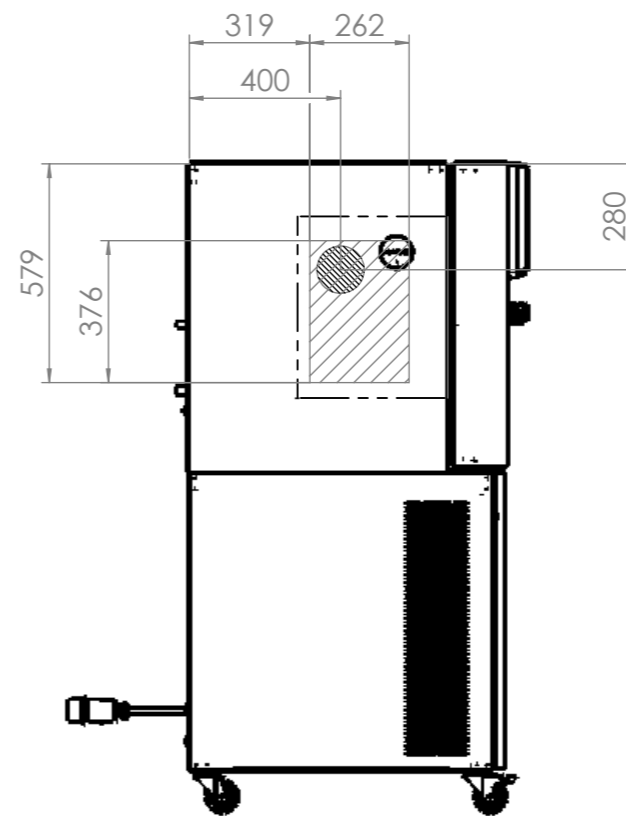


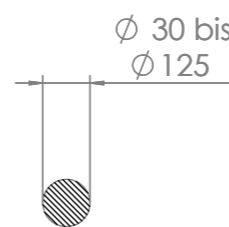
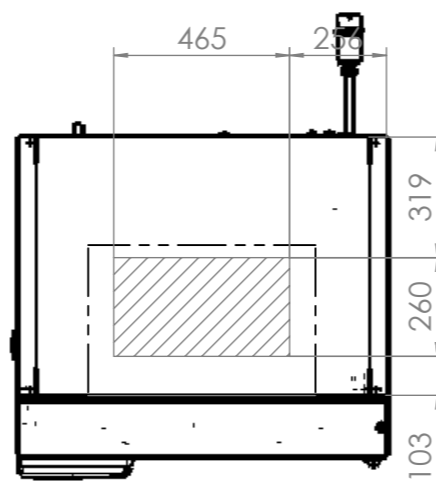
mögliche Position für Durchführungen rechts  
(possible position for access ports right)



mögliche Position für Durchführungen oben  
(possible position for access ports top)



mögliche Position für Durchführungen links  
(possible position for access ports left)



Schraffierter Bereich: Position für Option Standard - Durchführung  
(hatched range: position for optional standard access port)



Schraffierter Bereich mögliche Position für Durchführungen  
(hatched range: position for access port)

		Allgemeintoleranzen ISO 2768-vK		Maßstab: 1:20		Blechdicke:	
						Im Mittleren Ösch 5 78532 Tuttlingen	
				Datum		Name	
				Bearb. 11.04.11		MAS/GHÄ	
				Gepr.			
				Norm			
				Werkstoff:		Benennung: MKF	
				Halbzeug:		Bezeichnung: 115 (E3.1)	
				Gewicht: 260 kg		Zeichnungsnummer: 9020-0107_Durchführungsbereiche	
Zust.	Änderung	Datum	Name			Blatt 2 von 3	