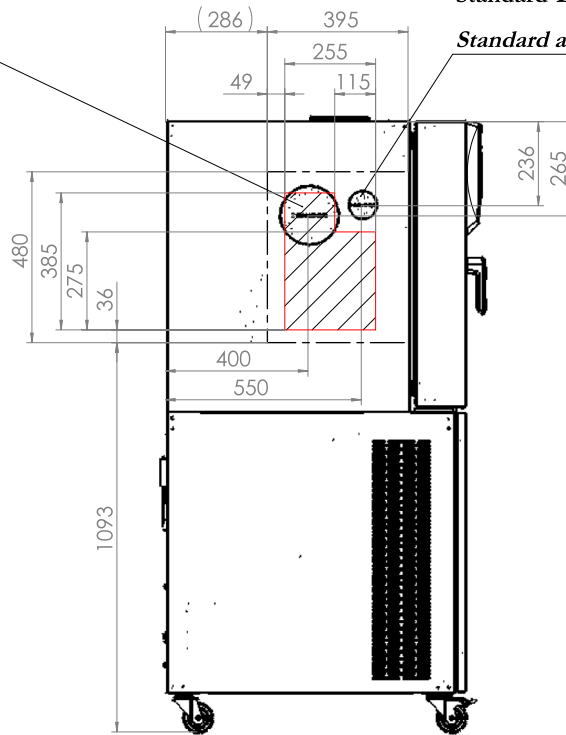


Optionale Durchführung
 $\varnothing 30\text{mm}$, $\varnothing 50\text{mm}$, $\varnothing 80\text{mm}$, $\varnothing 100\text{mm}$, $\varnothing 125\text{mm}$ links

Optional for access port
 $\varnothing 30\text{mm}$, $\varnothing 50\text{mm}$, $\varnothing 80\text{mm}$, $\varnothing 100\text{mm}$, $\varnothing 125\text{mm}$ leftside

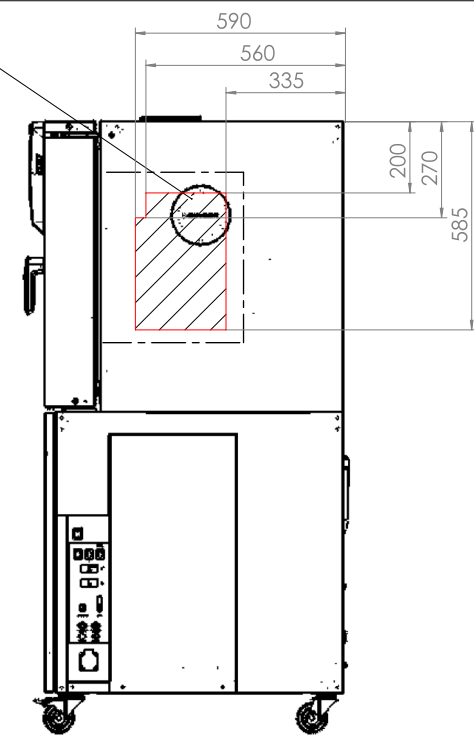


Standard-Durchführung Ø50mm

Standard access port Ø50mm

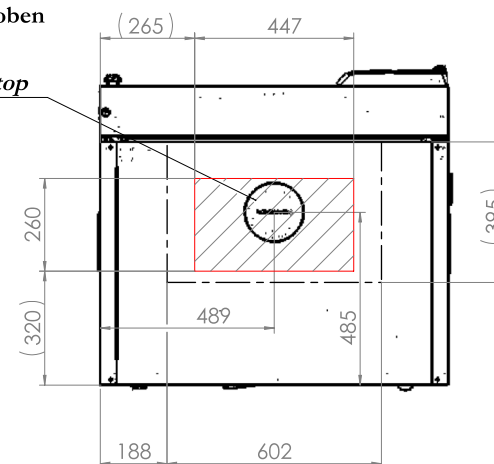
Optionale Durchführung
 $\varnothing 30\text{mm}$, $\varnothing 50\text{mm}$, $\varnothing 80\text{mm}$, $\varnothing 100\text{mm}$, $\varnothing 125\text{mm}$ rechts

Optional for access port
 $\varnothing 30\text{mm}$, $\varnothing 50\text{mm}$, $\varnothing 80\text{mm}$, $\varnothing 100\text{mm}$, $\varnothing 125\text{mm}$ rightside



Optionale Durchführung
 $\varnothing 80\text{mm}$, $\varnothing 100\text{mm}$, $\varnothing 125\text{mm}$ oben

Optional for access port
 $\varnothing 80\text{mm}$, $\varnothing 100\text{mm}$, $\varnothing 125\text{mm}$ top



Innenkessel
inner chamber

mögliche Position für Durchführungen,
Ausführung via BINDER INDIVIDUAL
possible position for access ports,
via BINDER INDIVIDUAL

	BINDER	Im Mittleren Ösch 5 78532 Tuttlingen
Benennung: <i>Title:</i>	MKT	
Bezeichnung: <i>Description:</i>	115 (E5) (400V/50Hz)	
Zeichnungsnr.: <i>Drawing number:</i>	9120-0385	
Allgemeintoleranzen <i>General tolerance</i> ISO 2768-MK	Maßeinheit <i>measuring unit</i> mm	Maßstab <i>Scale</i> 1:15
DIN A3		Blatt 2 von 2