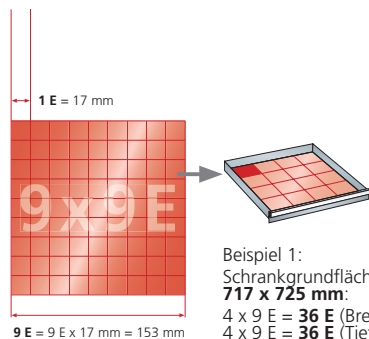


Das clevere Masssystem

Als praktisches Rastermass sorgen die Einheiten (E) für eine klare Zugehörigkeit von Gehäuse, Schublade und Einteilungsmaterial. Eine **Einheit (E) beträgt 17 mm** und beruht auf dem Einteilungsraster für die Schubladenunterteilung. Schubladenschrank-Gehäuse und die in dieses Gehäuse passenden Schubladen weisen identische Einheiten aus, obwohl sie verschiedene Abmessungen haben.



Beispiel 1:
Schrankgrundfläche
717 x 725 mm:
4 x 9 E = **36 E** (Breite)
4 x 9 E = **36 E** (Tiefe)

Einheiten

18 x 27 E

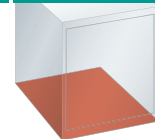
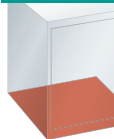
18 x 36 E

27 x 27 E

27 x 36 E

36 x 27 E

36 x 36 E



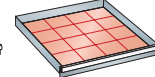
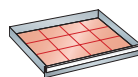
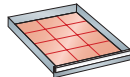
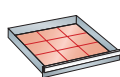
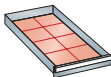
Schrank-Grundfläche

B →	x	T ↗	411 x 572 mm	411 x 725 mm	564 x 572 mm	564 x 725 mm	717 x 572 mm	717 x 725 mm
-----	---	-----	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

H ↑	Gehäusehöhe mm	Lichte Höhe mm						
283	200	200	200	200	200	-	-	-
383	300	300	300	300	300	-	-	-
533	450	450	450	450	450	-	-	-
650	550	550	550	550	550	-	-	-
700	600	600	600	600	600	600	600	600
800	-	-	700	700	700	-	-	700
850	750	750	750	750	750	750	750	750
1000	900	900	900	900	900	900	900	900
1150	-	-	-	-	-	-	-	1050
1325	-	-	-	-	-	-	-	1225
1450	-	-	-	-	-	1350	1350	1350
1625	-	-	-	-	-	-	-	1525

36 E = 612 mm
36 E = 612 mm
Schubladen-Nutzfläche

Schubladen-Nutzfläche



B →	x	T ↗	306 x 459 mm	306 x 612 mm	459 x 459 mm	459 x 612 mm	612 x 459 mm	612 x 612 mm
-----	---	-----	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------

H ↑	Nutzhöhe mm	kg	kg	kg	kg	kg	kg	kg
50	32,5	75	75	75	75	75	75	75
75	57,5	75	75	75/200	75/200	75/200	75/200	75/200
100	82,5	75	75	75/200	75/200	75/200	75/200	75/200
125	107,5	-	-	75/200	75/200	75/200	75/200	75/200
150	132,5	75	75	75/200	75/200	75/200	75/200	75/200
200	182,5	75	75	75/200	75/200	75/200	75/200	75/200
250	232,5	-	-	75/200	75/200	75/200	75/200	75/200
300	282,5	75	75	75/200	75/200	75/200	75/200	75/200