Schrankgehäuse mit Schließsystem Serie V 910

Baukastensystem

Der Theken- und Schubladenschrank zum selbst Konfigurieren. Mit DOM*-Schließanlage, hauptschlüsselfähig mit Wechselzylinder und 2 Schlüsseln (mit Schlüsselnummern).



Schubladeninnenmaß BxT 750x600 mm.

• 2 Ausführungen in gewohnter Qualität

Mit ANKE Buche-Massiv-Platte, 40 mm Stärke, längsseitig riegelartig zahnverleimt, Oberfläche geölt (**Thekenschrank**). Mit Ablagewanne und Antirutschmatte (**Schubladenschrank**).

Standard-Lackierung

Korpus: RAL 7035 lichtgrau.



Mit Buche-Massiv-Platte, Nutzhöhe 900 mm



Mit Buche-Massiv-Platte, Nutzhöhe 1200 mm



Mit Ablagewanne und Antirutschmatte, Nutzhöhe 900 mm



Mit Ablagewanne und Antirutschmatte, Nutzhöhe 1200 mm

Ausführung mit	Maße BxTxH	Nutzhöhe	€	Bestell-Nr.
		mm		
Buche-Massiv-Platte	910x700x1020	900	757,00	3196 3130
Buche-Massiv-Platte	910x700x1320	1200	881,50	3196 3131
Ablagewanne und Antirutschmatte	910x675x 980	900	565,50	3196 3132
Ablagewanne und Antirutschmatte	910x675x1280	1200	657,00	3196 3133
·			(B109)	

Schubladen für Leergehäuse-Unterbauschrank 750x600 mm

Ausführung

100 % Vollauszug.

Schubladeninnenmaß: 750x600 mm.

Mit Lochboden und Schlitzwänden zur individuellen Unterteilung.

Schubladenfront in RAL 5012 lichtblau.

Hinweis: Die Summe der Fronthöhe (FH) muss der Nutzhöhe (NH) des Korpus entsprechen.

Fronthöhe	Tragkraft	Wannenhöhe	€	Bestell-Nr.
mm	kg	mm		
60	100	40	172,00	3094 5617
90	100	60	182,00	3094 5618
90	200	60	204,00 🛚	3196 3140
120	100	60	183,00	3094 5619
120	200	60	205,00 🛚	3196 3141
150	100	60	188,00	3094 5620
150	200	60	210,00 🛚	3196 3142
180	100	150	203,50	3094 5621
180	200	150	225,50 🛚	3196 3143
210	100	150	206,00	3094 5622
210	200	150	228,50 🛚	3196 3144
240	100	150	221,50	3094 5623
240	200	150	243,50 🛚	3196 3145
270	100	150	223,50	3094 5624
270	200	150	245,00 🛚	3196 3146
300	100	150	226,50	3094 5625
300	200	150	248,50 🛚	3196 3147
330	100	150	228,50	3094 5626
330	200	150	250,00 🛚	3196 3148
360	100	150	230,00	3094 5627
360	200	150	252,00 🛚	3196 3149
			(D100)	



(B106)