

Typenübersicht Programm SOFIA

1 + 2 + 3



Variante 3a, 240 cm

Skizze	Beschreibung	Breite	Kurztext	Bauhaus Art.-Nr.
	Geschirrschrank 1 Drehtür 3 Einlegeböden Wandbefestigung erforderlich !	50	GE 50	22500018 (einfarbig)
	Geräteumbauschrank 3 Drehtüren 1 Nische f. integr. Kühlschrank Nischenhöhe 88 cm Wandbefestigung erforderlich !	60	GIT 60	22500027
	Apotheker-Hochschrank 5 Frontauszüge Demi-Apotheker-Schrank 4 Frontauszüge Wandbefestigung erforderlich !	30	AHS 30	22500036
	Demi-Apotheker-Schrank 4 Frontauszüge Wandbefestigung erforderlich !	30	DAS 30	22500045 (einfarbig)
	Demi-Geräteumbauschrank 2 Drehtüren 1 Nische f. integr. Kühlschrank Nischenhöhe 88 cm Wandbefestigung erforderlich !	60	DGIT 60	22500054
	Unterschrank mit Arbeitsplatte 1 Schubkasten 1 Einlegeboden 1 Drehtür Wandbefestigung erforderlich !	40 50 60	US 40 US 50 US 60	22500063 22500072 22500081

Abb. zeigt AHS30

Abb. zeigt US 50

1 + 2 + 3



Variante 3a, 240 cm

Typenübersicht Programm SOFIA

Skizze	Beschreibung	Breite	Kurztext	Bauhaus Art.-Nr.
<p>Abb. zeigt US 100</p>	Unterschrank mit Arbeitsplatte 2 Schubkästen 2 Drehtüren 1 Einlegeboden	100	US 100	22500090
	Spülenunterschrank inkl. Einbauspüle inkl. Arbeitsplatte 2 Drehtüren besteht aus 2 Packstücken	100	DSPU 100 ES	22500106
	Spülen-Unterschrank ohne Arbeitsplatte 1 Drehtür	50	SPU 50	22500115 Front verstiftet
	Herdumbauschrank mit Arbeitsplatte 1 feste Blende 1 Nische f. Einbauherd	60	HU 60	22500124
<p>Abb. zeigt H 50</p>	Oberschrank 1 Drehtür 1 Einlegeboden	40 50 60	H 40 H 50 H 60	22500133 22500142 22500151 (einfarbig)

Typenübersicht Programm SOFIA

1 + 2 + 3



Variante 3a, 240 cm

Skizze	Beschreibung	Breite	Kurztext	Bauhaus Art.-Nr.
<p>Abb. zeigt H 100</p>	Oberschrank 2 Drehtüren 1 Einlegeboden ca. 54,5 cm	100	H 100	22500160 (einfarbig)
	Oberschrank 1 Drehtür ca. 32 cm hoch	60	KH 60	22500179 (einfarbig)
	Hängeschrank 89 cm hoch 1 Drehtür 2 Einlegeböden	50 60	H 50-89 H 60-89	22500188 22500197 (einfarbig)
	Glas-Hängeschrank 1 Stollen-Glastür 1 Einlegeboden	50	HG 50	22500203