

Edelstahlmöbel

Technische Spezifikationen





- Alle Teile sind vollständig aus Chromnickelstahl 1.4301 (AISI304) gefertigt.
- Andere Werkstoffe werden nur dann verwendet, wenn dies für die Funktion vorteilhafter ist bzw. in der Beschreibung erwähnt wird.
- Alle Bleche werden grundsätzlich entgratet.
- Schweißnähte und Schweißpunkte sind im sichtbaren Bereich geputzt und, soweit erforderlich, mit dem angrenzenden Material verschliffen.
- Standgeräte sind immer mit höhenverstellbaren Füßen ausgestattet.
- Zwischenböden sind, sofern nicht anders angegeben, höhenverstellbar.

Materialstärken

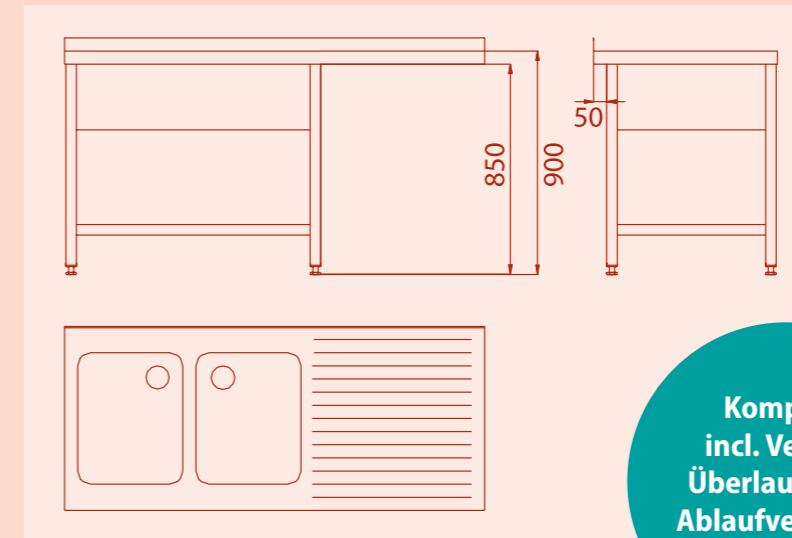
Tischplatten:	1,0 mm, schalldämmend mit 19 mm Spanplatte (R100) unterfüttert Belastbarkeit 1500 N pro m ² bei gleichmäßiger Lastverteilung 2,0 mm ab 3200 mm Länge 1,5 mm bei Einschweißbecken
Schrank-Korpuse:	0,8 mm
Wärmeschränke:	2 x 0,8 mm
Flügel- oder Schiebetüren:	0,8 mm, doppelwandig
Schubladen:	Vollschublade
Teleskopauszüge:	verzinkt
Spülabdeckungen:	Standardabmessungen immer tiefgezogen
Aufkantungen Standard:	50 mm
Abkantungen Standard:	50 mm
Schliff:	240

1 Spülcenter

verschweißte Ausführung, CNS 18/10, Plattenüberstand hinten = 50 mm, Auf- / Abkantung = 50 mm, Arbeitshöhe = 900 mm, incl. Standrohr und Ablaufgewindestück, incl. kompletter Ablaufgarnitur, Schrank-Unterbau ohne Rückwand

Abmessungen mm	Beckengröße mm	Anzahl Becken	Artikel	EURO	Artikel	EURO	Artikel	EURO	
				Unterbau offen, mit Grundboden		Unterbau offen, ohne Grundboden		Schrank mit Klapp- bzw. Schiebetüren	
	1200x600	500x400x250	1	VSC126L	617,-	VSC126L-K	567,-	VSCA126L	878,-
	1200x700	500x500x250	1	VSC127L	614,-	VSC127L-K	600,-	VSCA127L	935,-
	1400x700	600x500x250	1	VSC147L	725,-	VSC147L-K	675,-	VSCA147L	1.018,-
	1200x600	500x400x250	1	VSC126R	617,-	VSC126R-K	567,-	VSCA126R	878,-
	1200x700	500x500x250	1	VSC127R	614,-	VSC127R-K	600,-	VSCA127R	935,-
	1400x700	600x500x250	1	VSC147R	725,-	VSC147R-K	675,-	VSCA147R	1.018,-
	1500x600	400x400x250	2	VSC156L	717,-	VSC156L-K	738,-	VSCA156L	1.168,-
	1800x600	500x400x250	2	VSC186L	875,-	VSC186L-K	825,-	VSCA186L	1.271,-
	1600x700	400x500x250	2	VSC167L	828,-	VSC167L-K	807,-	VSCA167L	1.200,-
	1900x700	500x500x250	2	VSC197L	867,-	VSC197L-K	877,-	VSCA197L	1.348,-
	2000x700	500x500x250	2	VSC207L	998,-	VSC207L-K	948,-	VSCA207L	1.388,-
	1500x600	400x400x250	2	VSC156R	717,-	VSC156R-K	738,-	VSCA156R	1.168,-
	1800x600	500x400x250	2	VSC186R	875,-	VSC186R-K	825,-	VSCA186R	1.271,-
	1600x700	400x500x250	2	VSC167R	828,-	VSC167R-K	807,-	VSCA167R	1.200,-
	1900x700	500x500x250	2	VSC197R	867,-	VSC197R-K	877,-	VSCA197R	1.348,-
	2000x700	500x500x250	2	VSC207R	998,-	VSC207R-K	948,-	VSCA207R	1.388,-

Aufpreis bei abweichender Bauhöhe = 65,- € (nur für Stellfüße)



Komplett
incl. Ventile,
Überlaufrohre,
Ablaufverbinder
und Siphon.

