

# VOLTA

Edelstahl GmbH

## Sickenhygiene für hohe Ansprüche



Kompetenz in Edelstahl

# Sickenhygiene in Ausführung H1 oder H2

## Selbsttragender Schrankkorpus

Der Schrankkorpus ist aus Chromnickelstahl 18/10 (Werkstoffnummer 4301) mit einer Mindestmaterialstärke von 1,25 mm hergestellt und als selbsttragende Konstruktion ausgelegt. Alle Übergänge sind fugenlos. Boden, Rück- und Seitenwände sind daher dicht und hygienisch zu reinigen.

Die Radien sind  $\leq 3$  mm bei H1 und 20 mm mit Kugelecken bei H2. Alle Schränke sind oben durch ein CNS-Deckblech geschlossen.

## Kippsichere Sicken

Die Seitenwände sind mit kippsicheren eingepressten Sicken ausgestattet:

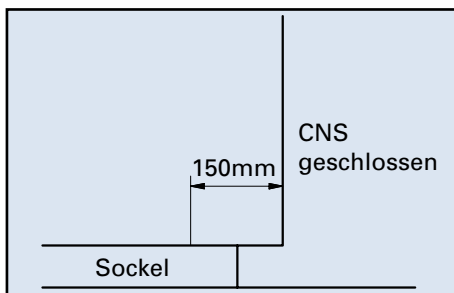
Tablarschränke: 5 Sicken bei 760 und 560 mm Höhe.

Normschalenschränke: 10 Sicken bei 760 mm Höhe und 7 Sicken bei 560 mm Höhe.

Die jeweils obere Sicke dient als Kippsicherung für das eingeschobene Blech.

## Verstellbare FüÙe

Der Schrankkorpus ist wahlweise auf höhenverstellbaren FüÙen oder mit geräteeigenem CNS-Sockel lieferbar. Zusätzlich ist die wandhängende, verdeckte Montage als Option erhältlich.



## Ausführung

	H1 oder H2
Bauhöhe	760 oder 560 mm, Tiefe 660 mm
Tablarschrank	400...600mm
Normschalenschrank	GN 1/1 und GN 2/1
Tablarschrank mit Flügeltüre (Breite 400 und 600 mm, 1 Türe links oder rechts gebandet) (Breite 800 und 1000 mm mit 2 Flügeltüren)	400...1000 mm
800 und 1000 mm mit 2 Türen	
Tablarschrank mit Schiebetüren	1200...1600 mm
Tablarschrank mit Schublade	400 mm
Tablarschrank mit Schublade und Türe (links oder rechts gebandet)	400 mm
Schubladenschrank (3 Laden GN 1/1)	400 mm

die Massangaben beziehen sich auf die Breite

## Zwischenfach

Das Zwischenfach ist aus Chromnickelstahl 18/10 gefertigt und mit einer Mindestmaterialstärke von 1,25 mm allseits abgekantet.

## Schubladen mit Teleskop-Vollauszügen

Die Schubladen aus Chromnickelstahl 18/10 haben eine Mindest-Materialstärke von 1 mm. Sie bestehen aus Blende, Teleskop-Vollauszügen und einem gekanteten Behältnis. Die Blenden sind doppelwandig, haben aussen und innen einen Feinschliff und frontseitig eine waagrecht eingearbeitete Griffleiste.

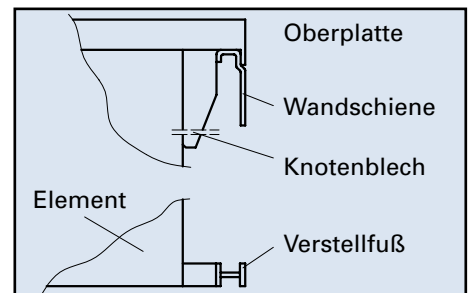
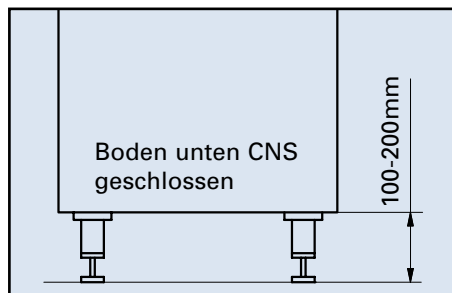
An der Rückseite der Schubladenblende ist eine stabile Schublade befestigt, in die ein Gastronorm-Behälter der Größe GN 1/1 oder in entsprechenden Unterteilungen eingehängt werden kann.

Die Schubladen sind mit max. 50 kg belastbar. In vollkommen geöffneter Position können die Gastronorm-Behälter frei nach oben, ohne Schrägstellung, herausgenommen werden.

## Chromnickelstahl Vollauszüge

Die Schubladen sind mit Chromnickelstahl-Vollauszügen und Chromstahlbolzen ausgerüstet. Die beidseitigen Nylongleitringe garantieren seitenstabilität, sind abkippsicher und lauffrig.

Auf Wunsch sind Chromstahlkugellager mit Nylonaufgabe erhältlich.



## VOLTA-Edelstahl GmbH

Dammstrasse 14  
A-6923 Lauterach  
Tel. +43 (0)5574 72054  
Fax +43 (0)5574 77339  
www.volta-edelstahl.com

Ihr Fachhändler berät Sie gerne