

GastroNorm-Kühlmöbel

Hygiene H1 - serienmäßig



GastroNorm

Die Stärke liegt im Detail

Norm heißt
bei METAGRO
Hygiene H1.



I-Blende mit flächenbündig eingebauter elektronischer Steuerung.



Lade mit gelochter Seitenwand für bessere Lüftung.
(Ladenkasten inkl. Hygienradius R 10)

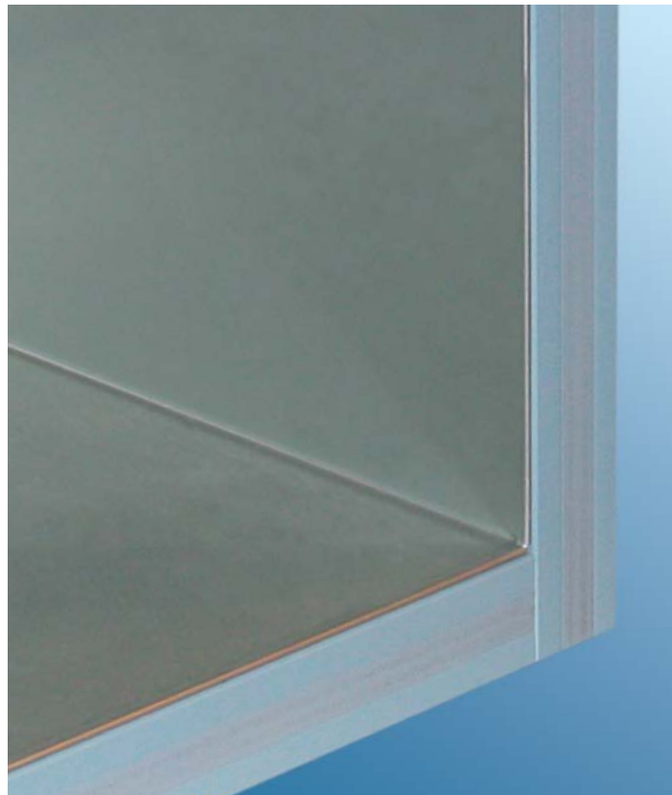
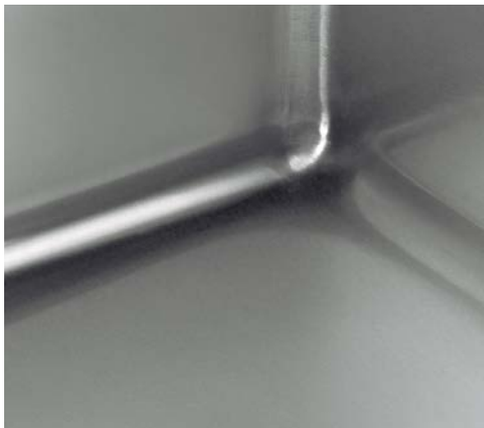


Perforierte abnehmbare Blende
mit Edelstahlschutzfilter.



Detail zu Hygiene H2 nach DIN:
Übergang von Boden zu Seitenwand
mit Hygienradius R 17,5





Hygienisch dichte Übergänge
zwischen Korpusinnenwänden,
geschweißt oder gekantet.

Bei GastroNorm-Kühlmöbel von METAGRO bedeutet unsere Norm: höchste Qualität bis ins kleinste Detail. Das beginnt bei der sorgfältigen Auswahl unserer Zulieferer, geht über die perfekte Verarbeitung und endet in einer gewissenhaften Testphase. Und bei unseren H1 und H2-Hygiene-kühlmöbel können Sie sich auf eines verlassen: Unsere Möbel halten dicht, und sie lassen sich leicht reinigen.

**H1 und H2-Hygiene
nach DIN 18865-9.**

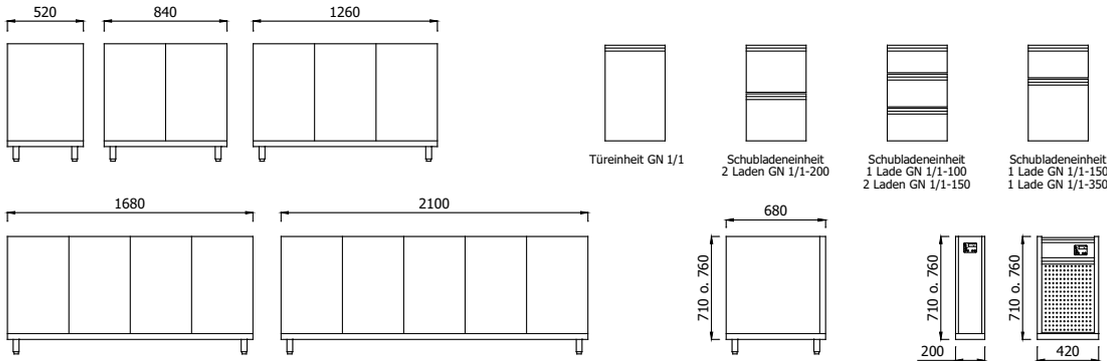
**Unser Know-how
Ihre Sicherheit.**

Lade mit CNS-Vollauszug,
Ladenkasten seitlich gelocht,
Ecken der Ladenblenden verschweißt.



GastroNorm-Kühlmöbel

Hygiene H1 - serienmäßig



Typ	Abmessungen ohne Arbeitsplatte, ohne Füße	Inhalt Brutto	Kälteleistung	Temperatur
KGN 520	520 x 680 x 710 oder 760 mm	160/170 Ltr.	250 W	+2 bis +10 °C
KGN 840	840 x 680 x 710 oder 760 mm	275/290 Ltr.	310 W	+2 bis +10 °C
KGN 1260	1260 x 680 x 710 oder 760 mm	430/470 Ltr.	380 W	+2 bis +10 °C
KGN 1680	1680 x 680 x 710 oder 760 mm	575/630 Ltr.	460 W	+2 bis +10 °C
KGN 2100	2100 x 680 x 710 oder 760 mm	730/790 Ltr.	600 W	+2 bis +10 °C

Umluftverdampfer beschichtet,
mit Edelstahlverkleidung.
Expansionsventil eingelötet.



Kippsichere Einschubprofile
aus Chromnickelstahl,
abnehmbar.



Zylinderschloss isoliert.



Umlaufende Magnetdichtung,
leicht auswechselbar.

Ausführungen Gastronormkühlung

- Standardlänge zentralgekühlt** • 520 - 2100 mm
- Standardlänge steckerfertig** • 940 - 2520 mm
- Korpushöhe** • 710 mm oder 760 mm
- Korpustiefe** • 680 mm
- Material** • CrNi 1.4301
- Finish** • geschliffen mit Korn 320
- Technik** • steckerfertig oder zentralgekühlt
- Standardkältemittel** • R 134 a
- Prüfzeichen** • ÖVE / CE
- Kühlkorpus H1 nach DIN**
(Standardausführung)
 - Übergänge zu Boden-, Rück- und Seitenwand fugenlos dicht verschweißt
 - mit Radius ≤ 3 mm
- Kühlkorpus H2 nach DIN**
(auf Wunsch)
 - Übergänge zu Boden-, Rück- und Seitenwand fugenlos dicht verschweißt
 - mit Radius 17,5 mm und Kugelecken
- Flügeltürelement**
 - 5 Paar Auflageschienen, kippsicher und ohne Werkzeug herausnehmbar
 - mit waagrechter Hygiene-Griffleiste
- Laden**
 - Differentialvollauszug mit Tragkraft 68 kg mit waagrechter Hygiene-Griffleiste
- Dichtung**
 - verschraubte umlaufende Magnetdichtung
 - einfacher Austausch möglich
- Kältetechnik**
 - Verdampfer beschichtet, mit CrNi verkleidet (CrNi-Verdampfer gegen Aufpreis möglich)
 - Danfoss- bzw. L'Unite-Aggregat, geschützt durch auswechselbaren CrNi-Drahtgewebefilter
 - Expansionsventil eingelötet
 - Axiallüfter
 - elektronisches Regelgerät mit Abtauautomatik und Hauptschalter

metagro
EDELSTAHLTECHNIK

METAGRO Edelstahltechnik AG
Ramsauer Straße 35
A-3170 Hainfeld
Niederösterreich
Telefon +43 (0) 27 64 / 26 71
Fax +43 (0) 27 64 / 26 71-83
E-mail: office@metagro.at

www.metagro.at