



Typ GS-1/5878

GÄRSCHRÄNKE

SERIE GS, G UND C

OPTIMALE LUFTUMWÄLZUNG ZUR
ERZIELUNG GLEICHMÄSSIGER GARE



LUFTZIRKULATION

Durch ein leistungsstarkes Gebläse und Luftführungskanäle in doppelwandigen Seitenteilen mit Luftführungsschlitzen wird optimale Luftumwälzung erreicht. Gleichzeitig erzielt der Gärschrank so eine gleichmäßige Gare in allen Ebenen.

GÄRKLIMA-AUTOMATIK

Gärraum-Temperatur und – Luftfeuchtigkeit werden durch eine Gärklimateinheit im Kopfteil automatisch reguliert: Die Verdampferwanne enthält einen festen Wasseranschluss und automatische Regulierung des Wasserzulaufes. Die Wasserheizung wird mit einem Trockenschutzschalter hydrostatisch reguliert. Der Gärschrank verfügt über eine separate thermostatisch regulierte Luftheizung und ein leistungsstarkes Gebläse.

PASSENDE GÄRWAGEN IN ROBUSTER AUSFÜHRUNG

Wir fertigen Gärchränke für einen oder mehrere Gärwagen und unterschiedliche Blechgrößen, sowie Sonderanfertigungen. Stationär befahrbare Gärchränke liefern wir in preiswerter Ausführung auch ohne Gärklimatechnik. Alternativ erhalten sie eine thermostatisch geregelte Heizung (ohne Gebläse) mit einer Luftbefeuchtung durch eine Schwadenwanne.





AUSFÜHRUNGEN

Stationäre Gärchränke
(Standardtypen für
einen Gärwagen)
Typ GS-1

Fahrbare Gärchränke
(Normalausführung für
Quereinschub)
Typ G

Gärcontainer
Typ C

AUSSTATTUNG

Die Gärchränke, komplett aus Edelstahl, verfügen über eine doppelwandige Tür mit Sichtfenster und sind im Innenraum beleuchtet. Sowohl die Wandungen, als auch die Tür sind isoliert.

Die Geräte, komplett aus Edelstahl, sind auf 4 großen Lenkrollen fahrbar, davon sind 2 mit einer Feststellbremse ausgestattet. Zum bequemen Verfahren können die 2 Griffe seitlich auf Griffhöhe benutzt werden. Innen enthält der Gärschrank Auflagen für 20 Bleche. Durch die doppelwandigen und isolierten Flügeltüren sind Gebäcke zudem energiesparend zu Beschicken und Entnehmen.

Der Container, komplett aus Edelstahl, ist auf 4 großen Lenkrollen fahrbar und mit Auflagen für 10 Gärgutträger, Quereinschub und 2 doppelwandig isolierten Flügeltüren mit Magnetschnäppern ausgestattet. Die Abdeckung erfolgt durch eine stabile holzunterfütterte Edelstahlarbeitsplatte. Auf Wunsch sind auch Ausführungen mit 20 Auflagen lieferbar.

TECHNISCHE DATEN: GS-1/ 5858 GS-1/ 5878 GS-1/ 5898 G- 4060 G- 5858 G- 5878 G- 5898 C-00 C-01 C-02 C-05 C-10 C-20

	GS-1/ 5858	GS-1/ 5878	GS-1/ 5898	G- 4060	G- 5858	G- 5878	G- 5898	C-00	C-01	C-02	C-05	C-10	C-20
Bleche (cm)	58x58	58x78	58x98	40x60	58x58	58x78	58x98	30x50	40x50	40x60	58x58	58x78	58x98
Breite Innenmaß (mm)	800	800	800	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Breite Außenmaß (mm)	950	950	950	470	650	860	1050	570	570	670	650	850	1050
Tiefe Innenmaß (mm)	690	890	1090	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tiefe Außenmaß (mm)	740	940	1140	680	680	680	680	420	490	490	650	650	650
Höhe Innenmaß (mm)	1870	1870	1870	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Höhe Außenmaß (mm)	2150	2150	2150	1790	1790	1790	1790	850	850	850	850	850	850
Betriebsspannung (V)	400	400	400	230	230	230	230	230	230	230	230	230	230
Anschluss (kW)	6,65	6,56	6,65	0,9	1,5	1,5	2,25	0,9	0,9	0,9	0,75	0,75	1,5

Technische Änderungen vorbehalten