

# Getränketheke und Bier Einschiebekühlpult

Perfekt integrierbare Gewerbe Einschiebekühlpulte und Getränkekühlpulte für optimale Arbeitsabläufe und lange Lebensdauer. Leichtgängig, stabile und rostfreie Edelstahl Schubladen mit Qualitäts-Teleskopschienen. Kühlpult innen und außen in rostfreiem Edelstahl.



Type GEP/4L  
mit als Option erhältlichen  
Flaschenkühler GEP/FK



- Einbau Getränkekühltheken in steckerfertiger Ausführung oder ohne Aggregat für Anschluss an eine bauseitige Zentralkühlung
- Kühlpulte in rostfreiem Edelstahl, innen CNI Chromnickel- und außen Chromstahl
- Innenboden tiefgezogen und Laden mit abgerundeten Ecken für die bequeme und leichte Reinigung
- Äußerst stabile und bis zu 50 kg belastbare Teleskopschubladen aus rostfreiem Edelstahl
- Laden Innenmaße: Breite 430 mm, Länge 485 mm
- Nutzbare Ladenhöhe: Obere Lade 265 mm, untere Lade 370 mm
- Bei Ladenstock mit 3 Laden (als Option erhältlich) Nutzbare Ladenhöhe je 2 x 170 + 1 x 180 mm
- Isolierstärke 50 mm aus FCKW freiem Polyurethan in hoher Dichte
- **Eingeschäumter Rückwandverdampfer** (daher keine Korrosionsschäden mehr am Verdampfer)
- **Steckerfertige Ausführung:** Serienmäßig mit eingeschäumtem Verdampfer, elektronischer Steuerung mit Temperaturanzeige, automatischer Abtauung mit Tauwasserverdunstung, Umluftkühlung (1 Türen- und 2 Ladenmodell mit statischer Kühlung), Temperaturbereich +2 bis +8° C
- **Ausführung ohne Aggregat:** Serienmäßig mit eingeschäumtem Verdampfer, E-Ventil, elektronische Steuereinheit und Kondensatwasserablauf. Die Kälte-, Wasser- und Elektroanschlußleitungen werden seitlich rausgeführt und benötigen bauseitig ca. 100 mm Platz. Ein Installationsfach ist als option lieferbar.
- Als Option sind ein eingebauter Flaschenkühler über dem Aggregatfach, Arbeitsplatten, Abtropfbecken, Gläserduschen, Türumböden, Schlösser, Füße usw. lieferbar.
- Flaschenkühler mit extern, isolierten Kühlschlangen
- Weitere Ausführung siehe Optionen und Zubehör



eingeschäumter Verdampfer



Umluftkühlung



Rostfrei CNS  
Chromnickelstahl



eingebauter Flaschenkühler mit  
Steckrahmen, als Option lieferbar



abnehmbare Edelstahlblende  
für die Kondensatorreinigung



Kondensatwasser-Ablauftrinne  
und tiefgezogener Boden



Türmodul für Fasskühlung



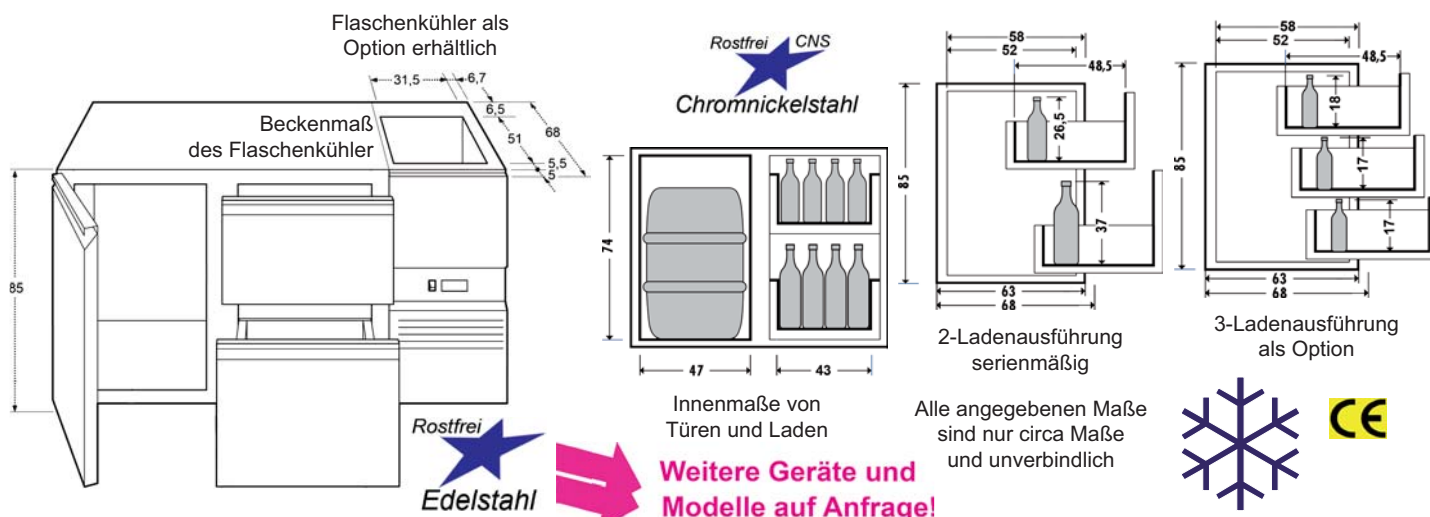
vorbereitet zum Anschluß an eine Zentralkühlanlage



Abtropfasse mit Gläserdusche als Option

# Einschiebekühlpult in steckerfertiger Ausführung, inklusive Aggregat

Höhe ohne Sockel 850 mm, Höhe mit Sockel 880 mm, Sockel als Zubehör erhältlich.  
 Serienmäßige Ausstattung erfolgt ohne Arbeitsplatte und ohne Flaschenkühler



	Ausführung	Außenmaße B/T/H in mm	Type	Art. Nr.
	1 Türe, steckerfertiges Aggregat links, +2 bis +8° C, statische Kühlung, 200 Liter, eingeschäumter Verdampfer, ohne Flaschenkühler, 230 V, 70 kg	990 x 680 x 850	GEP/1T	070145
	2 Laden, steckerfertiges Aggregat links, +2 bis +8° C, statische Kühlung, 200 Liter, eingeschäumter Verdampfer, ohne Flaschenkühler, 230 V, 75 kg	990 x 680 x 850	GEP/2L	070146
	2 Türen, steckerfertiges Aggregat links, +2 bis +8° C, Umluftkühlung, 400 Liter, eingeschäumter Verdampfer, ohne Flaschenkühler, 230 V, 100 kg	1570 x 680 x 850	GEP/2T	070147
	1 Türe, 2 Laden, steckerfertiges Aggregat links +2 bis +8° C, Umluftkühlung, 400 Liter, eingeschäumter Verdampfer, ohne Flaschenkühler, 230 V, 105 kg	1570 x 680 x 850	GEP/1T2L	070148
	4 Laden, steckerfertiges Aggregat links, +2 bis +8° C, Umluftkühlung, 400 Liter, eingeschäumter Verdampfer, ohne Flaschenkühler, 230 V, 110 kg	1570 x 680 x 850	GEP/4L	070149
	2 Türen, 2 Laden, steckerfertiges Aggregat links, +2 bis +8° C, Umluftkühlung, 600 Liter, eingeschäumter Verdampfer, ohne Flaschenkühler, 230 V, 130 kg	2150 x 680 x 850	GEP/2T2L	070151
	1 Türe, 4 Laden, steckerfertiges Aggregat links, +2 bis +8° C, Umluftkühlung, 600 Liter, eingeschäumter Verdampfer, ohne Flaschenkühler, 230 V, 135 kg	2150 x 680 x 850	GEP/1T4L	070152
	6 Laden, steckerfertiges Aggregat links, +2 bis +8° C, Umluftkühlung, 600 Liter, eingeschäumter Verdampfer, ohne Flaschenkühler, 230 V, 140 kg	2150 x 680 x 850	GEP/6L	070153
	2 Türen, 4 Laden, steckerfertiges Aggregat links, +2 bis +8° C, Umluftkühlung, 800 Liter, eingeschäumter Verdampfer, ohne Flaschenkühler, 230 V, 160 kg	2730 x 680 x 850	GEP/2T4L	070157
	1 Türe, 6 Laden, steckerfertiges Aggregat links, +2 bis +8° C, Umluftkühlung, 800 Liter, eingeschäumter Verdampfer, ohne Flaschenkühler, 230 V, 165 kg	2730 x 680 x 850	GEP/1T6L	070158
	8 Laden, steckerfertiges Aggregat links, +2 bis +8° C, Umluftkühlung, 800 Liter, eingeschäumter Verdampfer, ohne Flaschenkühler, 230 V, 170 kg	2730 x 680 x 850	GEP/8L	070159

## Optionen und Zubehör für Einschiebekühlpulte

	Type	Art. Nr.
 <p><b>Flaschenkühler</b> mit Steckrahmen, eingebaut über dem Aggregatfach Alle angegebenen Maße sind nur circa Maße und unverbindlich! Beckenmaß BTH 312x515x250mm, Außenmaß Steckrahmen BTH 340x550x80mm, Innenmaß Steckrahmen BTH 305x510x80mm</p>	GEP/FK	070177
 <p><b>Arbeitsplatten Ausschnitt</b> für Flaschenkühler, nur nötig bei Pulte mit zusätzlicher Arbeitsplatte</p>	GEP/APAUSS	070198
 <p><b>Installationsfach</b> links oder rechts, für Pulte ohne Aggregate, inkl. elektrischer Steuerung, ohne Kompressor, Breite 150mm, T/H 680x850mm</p>	GEP/INSTALL	070176
 <p><b>Aufpreis für 3 Laden</b> anstatt von 2 Laden, nutzbare Höhe pro Lade 2 x 170mm + 1 x 180mm</p>	GEP/3LADEN	070180
 <p><b>Arbeitsplatte</b> in Edelstahl, Länge 1000mm, für 1 Kühlmodul mit Aggregat, Maße BTH 1000x700x40mm</p>	GEP/AP 1000	070191
 <p><b>Arbeitsplatte</b> in Edelstahl, Länge 1580mm, für 2 Kühlmodule mit Aggregat, Maße BTH 1580x700x40mm</p>	GEP/AP 1580	070193
 <p><b>Arbeitsplatte</b> in Edelstahl, Länge 2160mm, für 3 Kühlmodule mit Aggregat, Maße BTH 2160x700x40mm</p>	GEP/AP 2160	070195
 <p><b>Arbeitsplatte</b> in Edelstahl, Länge 2740mm, für 4 Kühlmodule mit Aggregat, Maße BTH 2740x700x40mm</p>	GEP/AP 2740	070197
 <p><b>Arbeitsplatte</b> in Edelstahl, Länge 590mm, für 1 Kühlmodul ohne Aggregat, Maße BTH 590x700x40mm</p>	GEP/AP 590 OM	070190
 <p><b>Arbeitsplatte</b> in Edelstahl, 1170mm, für 2 Kühlmodule ohne Aggregat, Maße BTH 1170x700x40mm</p>	GEP/AP 1170 OM	070192
 <p><b>Arbeitsplatte</b> in Edelstahl, 1750mm, für 3 Kühlmodule ohne Aggregat, Maße BTH 1750x700x40mm</p>	GEP/AP 1750 OM	070194
 <p><b>Arbeitsplatte</b> in Edelstahl, 2330mm, für 4 Kühlmodule ohne Aggregat, Maße BTH 2330x700x40mm</p>	GEP/AP 2330 OM	070196
 <p><b>Schloss</b> zum Absperren von Türen oder Laden, per Stück</p>	GEP/SCHLOSS	070179
 <p><b>Flaschentrennstab</b>, zur Flaschenhalterung bzw. Trennung der Laden pro Stück</p>	GEP/TREN	070180/1
 <p><b>Zwischenablage bzw. Zwischenbord</b> für Türmodul</p>	GEP/1ZWA	070181
 <p><b>Einlageboden</b> für Türmodul</p>	GEP/ELB	070182/1
 <p><b>Einlageboden ausziehbar</b> für Türmodul</p>	GEP/ELBAUSZ	070182/2
 <p><b>Abtropfwanne</b> mit abnehmbarem Rost, eingebaut in die Arbeitsplatte, Maße TH 200x25mm, Breite (Länge) <b>per Meter</b></p>	GEP/ATWMET	070182/3
 <p><b>Abtropfwanne ohne Gläserdusche</b> mit abnehmbarem Rost, eingebaut in die Arbeitsplatte, Maße BTH 300x200x25mm</p>	GEP/ATT300	070182/4
 <p><b>Abtropfwanne ohne Gläserdusche</b>, mit abnehmbarem Rost, eingebaut in die Arbeitsplatte, Maße BTH 500x200x25mm</p>	GEP/ATT500	070182/5
 <p><b>Abtropfwanne ohne Gläserdusche</b>, mit abnehmbarem Rost, eingebaut in die Arbeitsplatte, Maße BTH 700x200x25mm</p>	GEP/ATT700	070182/6
 <p><b>Gläserdusche für Abtropfwanne</b> passend für GEP/ATT300, 500 und 700</p>	GEP/GLÄSDU	070182/7
 <p><b>Fuß hoch</b> höhenverstellbar 130-170mm <b>per Stück</b></p>	GEP/FUSSHOCH	070182/8
<p><b>Fuß nieder</b> höhenverstellbar 90-125mm <b>per Stück</b></p>	GEP/FUSSNIED	070182/9


**Weitere Geräte und Modelle auf Anfrage!**

# Einschiebekühlpult **ohne Aggregat**, für Anschluß an eine Zentralkühlung

Inklusive eingeschäumtem Verdampfer, E-Ventil, elektronischer Steuereinheit und Kondensatwasserablauf.  
 Höhe ohne Sockel 850 mm, Höhe mit Sockel 880 mm, Sockel als Zubehör erhältlich. Serienmäßig ohne Arbeitsplatte



Type GEP/OM/4L



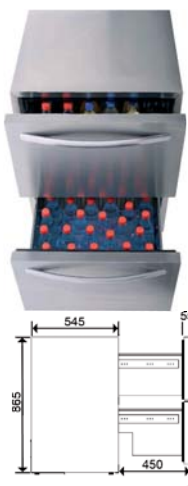
Die Kälte-, Wasser- und Elektroanschlußleitungen werden seitlich rausgeführt und benötigen bauseitig mindestens 110 mm Platz.

Rostfrei  
**Edelstahl**



**Weitere Geräte und Modelle auf Anfrage!**

	Ausführung	Außenmaße B/T/H in mm	Type	Art. Nr.
	1 Türe, für Zentralkühlung ohne Aggregat, mit eingeschäumtem Verdampfer, statische Kühlung und E-Ventil, 200 Liter, 40 kg	580 x 680 x 850 (+ seitlich 110 mm für Anschlüsse)	GEP/OM/1T	070161
	2 Laden, für Zentralkühlung ohne Aggregat, mit eingeschäumtem Verdampfer, statische Kühlung und E-Ventil, 200 Liter, 45 kg	580 x 680 x 850 (+ seitlich 110 mm für Anschlüsse)	GEP/OM/2L	070162
	2 Türen, für Zentralkühlung ohne Aggregat, mit eingeschäumtem Verdampfer und E-Ventil, Umluftkühlung, 400 Liter, 65 kg	1160 x 680 x 850 (+ seitlich 110 mm für Anschlüsse)	GEP/OM/2T	070163
	1 Türe, 2 Laden, für Zentralkühlung ohne Aggregat, mit eingeschäumtem Verdampfer und E-Ventil, Umluftkühlung, 400 Liter, 70 kg	1160 x 680 x 850 (+ seitlich 110 mm für Anschlüsse)	GEP/OM/1T2L	070164
	4 Laden, für Zentralkühlung ohne Aggregat, mit eingeschäumtem Verdampfer und E-Ventil, Umluftkühlung, 400 Liter, 75 kg	1160 x 680 x 850 (+ seitlich 110 mm für Anschlüsse)	GEP/OM/4L	070165
	2 Türen, 2 Laden, für Zentralkühlung ohne Aggregat, mit eingeschäumtem Verdampfer und E-Ventil, Umluftkühlung, 600 Liter, 85 kg	1740 x 680 x 850 (+ seitlich 110 mm für Anschlüsse)	GEP/OM/2T2L	070167
	1 Türe, 4 Laden, für Zentralkühlung ohne Aggregat, mit eingeschäumtem Verdampfer und E-Ventil, Umluftkühlung, 600 Liter, 90 kg	1740 x 680 x 850 (+ seitlich 110 mm für Anschlüsse)	GEP/OM/1T4L	070168
	6 Laden, für Zentralkühlung ohne Aggregat, mit eingeschäumtem Verdampfer und E-Ventil, Umluftkühlung, 600 Liter, 95 kg	1740 x 680 x 850 (+ seitlich 110 mm für Anschlüsse)	GEP/OM/6L	070169
	2 Türen, 4 Laden, für Zentralkühlung ohne Aggregat, mit eingeschäumtem Verdampfer und E-Ventil, Umluftkühlung, 800 Liter, 120 kg	2320 x 680 x 850 (+ seitlich 110 mm für Anschlüsse)	GEP/OM/2T4L	070173
	1 Türe, 6 Laden, für Zentralkühlung ohne Aggregat, mit eingeschäumtem Verdampfer und E-Ventil, Umluftkühlung, 800 Liter, 125 kg	2320 x 680 x 850 (+ seitlich 110 mm für Anschlüsse)	GEP/OM/1T6L	070174
	8 Laden, für Zentralkühlung ohne Aggregat, mit eingeschäumtem Verdampfer und E-Ventil, Umluftkühlung, 800 Liter, 130 kg	2320 x 680 x 850 (+ seitlich 110 mm für Anschlüsse)	GEP/OM/8L	070175



MINI GEP2L

## Getränke Mini-Einschiebekühlpult

Voll einbaufähiger „Mini Schubladenkühler“ bzw. Getränkekühltheke für kleinste Platzverhältnisse.

- Mini Schubladenkühler mit 150 Liter Bruttoinhalt für bis zu 45 Ein-Liter-Flaschen
- **Steckerfertige Ausführung und voll einbaufähig durch Frontbe- und Frontentlüftung**
- Schubladen aus Edelstahl, Außengehäuse aus Edelstahl und Rückwand aus Stahlblech
- Umluftkühlung Temperaturbereich +2 bis +8° C, elektronische Steuerung mit Temperaturanzeige, automatischer Abtauung und Tauwasserverdunstung
- Mit LED-Innenbeleuchtung und Rahmenheizung zur Vermeidung von Schimmelbildung
- Obere Lade Innenmaß: Breite 465 x Länge 440 mm, **nutzbare Ladenhöhe: 310 mm**
- Untere Lade Innenmaß: Breite 465 x Länge 320 mm, **nutzbare Ladenhöhe: 310 mm**

	Type	Art. Nr.
<b>Mini-Schubladenkühler (Mini-Einschiebekühlpult)</b> für maximal 45 Ein-Liter-Flaschen, Umluftkühlung +2 bis +8°C, 0,13 kW, 230 V, Außenmaße BTH: 600 x 600 x 865 mm, 60 kg	MINI GEP2L	070142