

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, Tiefe (Länge) 485 mm
- Nutzbare Ladenhöhe; Obere Lade 265 mm, untere Lade 370 mm
- Bei Ladenstock mit 3 Laden (als Option erhältlich) nutzbare Ladenhöhe; 1 x 180 mm + 2 x 170 mm
- Gehäuse mit 50 mm Isolierstärke
- **Eingeschäumter Rückwandverdampfer** (daher keine Korrosionsschäden mehr am Verdampfer)
- **Steckerfertige Ausführung:** Serienmäßig mit eingeschäumtem Verdampfer, elektronischer Steuerung mit Temperaturanzeige, automatischer Abtattung mit Tauwasserverdunstung, Umluftkühlung (1 Türen- und 2 Ladenmodell mit statischer Kühlung), Temperaturbereich +2 bis +8° C, Aggregatfach wahlweise links oder rechts (bitte bei Bestellung angeben)
- **Ausführung ohne Aggregat:** Serienmäßig mit eingeschäumtem Verdampfer, Standard E-Ventil (anderes Ventil gegen Aufpreis) 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. Andere E-Ventile sind auf Anfrage und gegen Aufpreis lieferbar.
- Als Option sind ein eingebauter Flaschenkühler über dem Aggregatfach, Arbeitsplatten, Abtropfbecken, Gläserduschen, Türeinlageböden, höhenverstellbare Füße, Schlösser usw. lieferbar.
- Flaschenkühler mit extern, isolierten Kühlschlangen
- Weitere Ausführung siehe Optionen und Zubehör



eingeschäumter Verdampfer



Umluftkühlung



eingebauter Flaschenkühler mit Steckrahmen, als Option lieferbar



abnehmbare Edelstahlblende für die Kondensatorreinigung



Kondensatwasser-Ablaufrinne und tiefgezogener Boden



Türmodul für Fasskühlung



vorbereitet zum Anschluß an eine Zentralkühlanlage



Abtropftray mit Gläserdusche als Option

Rostfrei CNS
Chromnickelstahl

Einschiebekühlpult in steckerfertiger Ausführung, inklusive Aggregat

Steckerfertige Einschiebe-Getränketheke mit Höhe 850 mm (ohne Arbeitsplatte).

Serienmäßige Ausstattung erfolgt ohne Arbeitsplatte und ohne Flaschenkühler.

Aggregatfach wahlweise links oder rechts (bitte bei Bestellung angeben)



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


Weitere Geräte und Modelle auf Anfrage!

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

Einschiebe-Getränketheke ohne Aggregat für Zentralkühlungsanschluß mit Höhe 850 mm (ohne Arbeitsplatte).
Inklusive eingeschäumtem Verdampfer, Standard E-Ventil, elektronischer Steuereinheit und Kondensatwasserablauf.



Type GEP/OM/4L



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

Rostfrei
Edelstahl

Standard E-Ventil oder Ihr Wunsch-Ventil auf Anfrage und gegen Aufpreis erhältlich.



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 Standard 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 Standard 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 Standard 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 Standard 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 Standard 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 Standard 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 Standard 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 Standard 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 Standard 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 Standard E-Ventil, Umluftkühlung, 800 Liter, 130 kg	2320 x 680 x 850 (+ seitlich 110 mm für Anschlüsse)	GEP/OM/8L	070175



Getränke Mini-Einschiebekühlpult

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



MINI GEP2L

- 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.
Mini-Schubladenkühler (Mini-Einschiebekühlpult)	MINI GEP2L	070142

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