

Sandwichkühlunterbauten GN 1/1 | -2°C 12°C

Produkteübersicht und Preisliste 2024



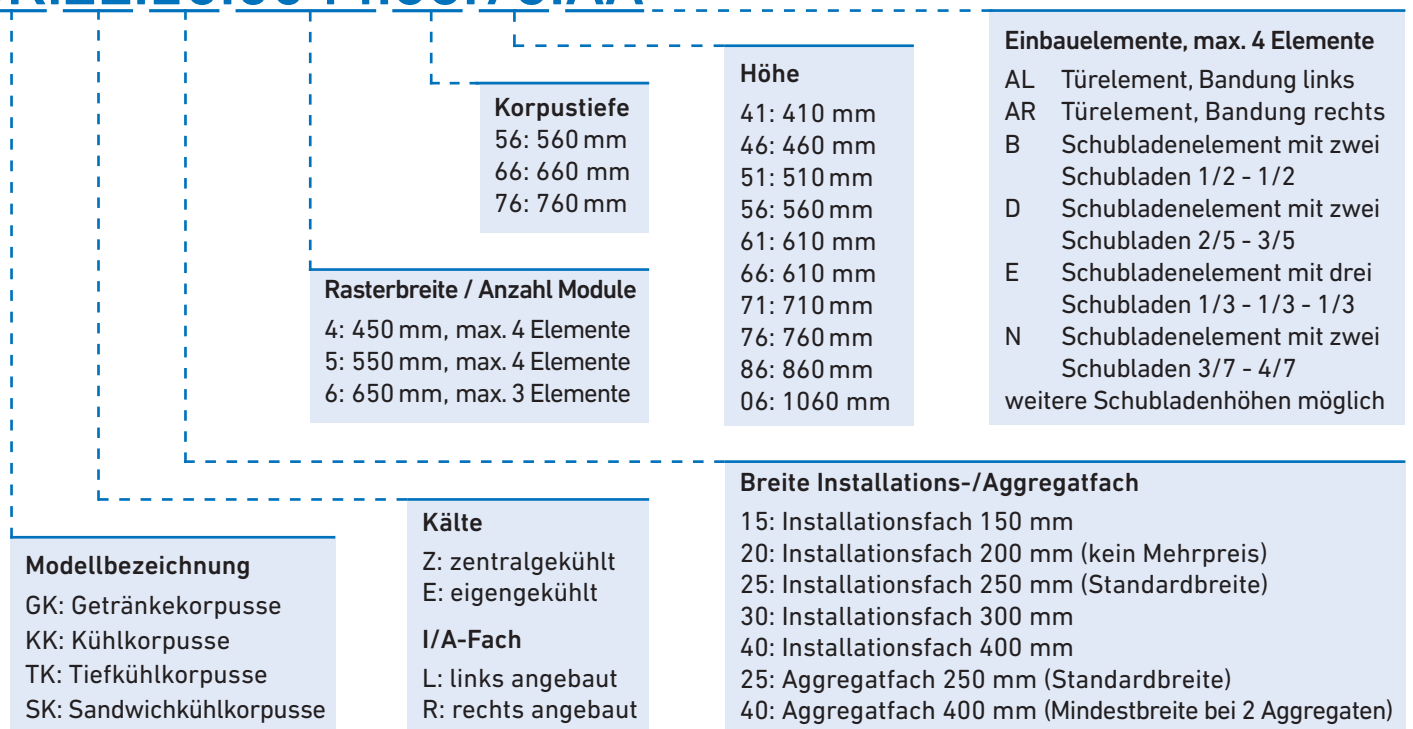
> Sandwichkühlunterbauten

Inhaltsverzeichnis

Ausführungsdetails	3
Sandwichkühlunterbauten GN 1/1 Höhe 760 mm	
1 x GN 1/1	4
2 x GN 1/1	5
3 x GN 1/1	6
3 x GN 1/1, Element rechts volle Höhe	7
3 x GN 1/1, Element links volle Höhe	8
4 x GN 1/1	auf Anfrage
Sandwichkühlunterbauten GN 1/1 Höhe 710 mm	
1 x GN 1/1	auf Anfrage
2 x GN 1/1	auf Anfrage
3 x GN 1/1	auf Anfrage
4 x GN 1/1	auf Anfrage
Zubehör und Optionen	letzte Seite

> Typenschlüssel

SK.ZL.25.0044.66.76.AA



> Sandwichkühlunterbauten

Ausführungsbeschreibung

Hersteller/Marke	Hergestellt in der Schweiz bei Elit AG in 5600 Lenzburg
Temperaturbereich	-2°C bis 12°C
Temperaturklasse	M1 -1°C/+5°C
Klimaklasse	4 +30°C bei 55 % rel. F.
Elektroanschluss	LNPE 230V/50Hz/10A.
Kältetechnik	
Kühlsystem	Leistungsfähiges Umluftverdampfersystem mit kataforese-beschichtetem Lamellen-Verdampfer in Cu/ALU-Ausführung. Der Umluftventilator und der Verdampfer ist geschützt in einem Chromnickelstahlgehäuse eingebaut und einfach zu reinigen.
Tropfwasserablauf	Unter dem Verdampfergehäuse montierte Siphonbox in Edelstahl mit integriertem Bakteriensprung. Der Tropfwasseranschluss ist 20 mm und wird in einen bauseitigen Ablauf geführt. Bei eigengekühlten Geräten wird das Tropfwasser automatisch verdunstet.
Zentralgekühlt	Installationsfach, 200 mm breit mit frontseitig, ohne Werkzeug demontierbarer Blende, standardmässig links angebaut. Anschluss an eine bauseitige, zentrale Kühlanlage. Die Expansions-, Magnet- und Absperrventile sind bauseitig zu liefern.
Eigengekühlt	Aggregatfach, 250 mm breit mit frontseitig, ohne Werkzeug demontierbarer Blende mit integriertem Fettfilter, standardmässig links angebaut. Im Aggregatfach ist ein luftgekühltes, steckerfertiges Kälteaggregat mit Kältemittel R290, mit niedrigem GWP-Wert und einem Ozonabbaupotenzial (ODP) von Null eingebaut.
Gerätesteuerung	Elektronische Steuerung mit digitaler Temperaturanzeige und integriertem Ein-/Aus-Schalter. Durch die Zweipunkt-Temperaturmessung erfolgt die Abtauung bedarfsgerecht automatisch mittels Heizstab. Eine EIA-485 Schnittstelle und das HACCP Protokoll-System ist integriert.
Grundgehäuse	
Aussengehäuse	Das Gehäuse ist komplett in Edelstahl hergestellt, innen in Chromnickelstahl 1.4301, 2B. Aussen sind alle Sicht- und Frontseiten in Chromnickelstahl 1.4301, horizontal geschliffen in 4N. Materialstärke 1.0 mm.
Innengehäuse	Der Boden, die Rück- und Seitenwand sind mit Radien von 12 mm gekantet, die hinteren Ecken als Kugel-ecken ausgeformt und wasserdicht verschweisst.
Gehäuseisolation	Der Korpus ist in einem Stück fugenlos, ohne Kältebrücken, unter Druck geschäumt. Die Isolation besteht aus hochdruckgeschäumtem Polyurethanschaum mit HFO Treibmittel mit niedrigem GWP-Wert und einem Ozonabbaupotenzial (ODP) von Null. Die Isolationsstärke ist mindestens 50 mm.
Einbauelemente	
Flügeltüren	Die Türfronten sind 180° öffnend, mit integrierter, horizontal durchlaufender Griffleiste und steckbaren, ohne Werkzeug auswechselbaren Magnetdichtungen ausgestattet. Alle Türelemente sind mit verstellbaren, kippbaren Auflageschienen (50 mm Schienenabstand) ausgestattet. Die Türbandung kann auch nachträglich von links auf rechts geändert werden.
Schubladen	Die Schubladenfronten sind mit integrierter, horizontal durchlaufender Griffleiste und steckbaren, ohne Werkzeug auswechselbaren Magnetdichtungen ausgestattet. Die Auszugschubladen mit Übervollauszug mit 65 kg Tragkraft sind seitlich gelocht. Alle liegenden Kanten haben einen Radius von 10 mm. Pro Schublade sind 3 fixierbare Querstege im Lieferumfang enthalten.
Optionen	
Inox-Verdampfer	Kataforese-beschichteter Inox-Lamellen-Verdampfer mit Chromnickelstahl-Rohren und TIG verschweissten Bögen.
CO ₂ - Verdampfer	Kataforese-beschichteter Inox-Lamellen-Verdampfer druckgeprüft mit mindestens 82 bar für Kältemittel Kohlendioxid R744 (CO ₂).
UVC-Desinfektion	Eine über dem Verdampfer, direkt in den Umluftstrom integrierte UV-C-LED, gewährleistet einen Kühlraum frei von schädlichen Bakterien und Viren. Durch die optimale Position im Verdampfergehäuse werden die Tropfschale, der Verdampfer und die Ventilatorwalze kontinuierlich gereinigt.

> Sandwichkühlunterbauten

Mit einer Türe mit 3 Paar verstellbaren Auflegewinkeln. Umluftkühlung mit kataforese-beschichtetem Lamellen-Verdampfer. Mit Installationsfach 250 mm oder Aggregatfach 250 mm, links angebaut. Alle Kühlgeräte nach DIN 18872-1 und in Hygieneausführung DIN 18865-9 H2 hergestellt.

1 x GN 1/1

Korpushöhe: 760 mm
Rastermass: 450 mm



> zentralgekühlt

Masse > 700 x 660 x 760 mm
Temperatur > -2°C bis +12°C
Kältebedarf > 145 Watt | Vt. -10°C
Elektro > LNPE | 230 V | 150 Watt

> Typ SK.ZL.25.0004.66.76.A

> Preis brutto CHF 3'500.-

> Mehrpreise (weitere Optionen letzte Seite)

Verdampfer in Inox-Ausführung > CHF 250.-
Installationsfach rechts angebaut > CHF 200.-
Installationsfach 200 mm > CHF 0.-
Installationsfach 150 oder 300 mm > CHF 400.-
Sichtseite geschliffen, pro Seite > CHF 100.-



> eigengekühlt – steckerfertig

Masse > 700 x 660 x 760 mm
Temperatur > -2°C bis +12°C
Kältemittel > R290
Elektro > LNPE | 230 V | 220 Watt

> Typ SK.EL.25.0004.66.76.A

> Preis brutto CHF 4'900.-

> Mehrpreise (weitere Optionen letzte Seite)

Aggregat-/ Verdampferfach rechts > CHF 500.-
Sockel in Chromnickelstahl, per lm > CHF 250.-
Abdeckung in Chromnickelstahl, per lm > CHF 450.-
Rückwand sichtbar, geschliffen, per lm > CHF 220.-

> GN - Einbauelemente

Einbauelemente mit Schubladen anstelle von Türelementen. Schubladen mit Radien und mit Übervollauszug mit einer Tragkraft von 50 kg. Gesteckte Magnetdichtungen ohne Werkzeug wechselbar.

> Sandwichabdeckung

Abdeckung komplett mit klappbarem, in CNS eingefasstem Schneidebrett vorne und PU-isoliertem Klappdeckel hinten. Einzelteile für den Einbau (Rahmen zum Einschweissen) in eine bauseitige Abdeckung, sind lieferbar.



A.4.66.76.

Einbauelement > 1 Flügeltüre
Elementeinteilung > 2/3, vor Ausschnitt Blende
Verstellbar > 8 x 50 mm
Zubehör > 3 Paar Auflegewinkel

> kein Mehrpreis



B.4.66.56.

Einbauelement > 2 Schubladen, Blende
Elementeinteilung > o: Blende 1/3 | m: 1/3 | u: 1/3
Nutzhöhen > o: Blende | m: 213 mm | u: 173 mm
Zubehör > 6 Querstege

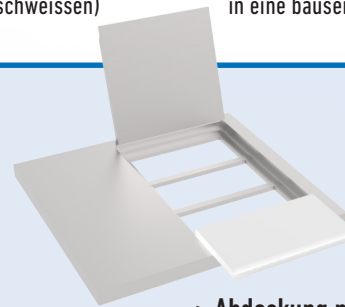
> Preis brutto CHF 800.-



H.4.66.76.

Einbauelement > 1 Schublade
Elementeinteilung > o: Blende 1/3 | u: 2/3
Nutzhöhen > 424 mm
Zubehör > 3 Querstege

> Preis brutto CHF 400.-



> Abdeckung mit Sandwichausschnitt

Masse > Gerätelänge x 700 x 40/140 mm
Ausschnittgrösse > 1 x GN 1/1
Zubehör > 3 Querstege

> Typ SK.AB.0004.66.76.

> Preis brutto CHF 1'650.- (inkl. allem)

> Einzelpreise (weitere Optionen letzte Seite)

Einschweissrahmen einteilig für den Einbau in eine bauseitige Abdeckung* > CHF 220.-
Querstege 1 Satz (2 Stück) komplett > CHF 40.-
Klappdeckel hinten, PU-druckgeschäumt > CHF 380.-
Schneidebrett weiss mit CNS-Einfassung > CHF 320.-
Alle Scharniere im Lieferumfang der Deckel
* Position Ausschnitt gem. separaten Plänen!

> Sandwichkühlunterbauten

Mit zwei Türen mit je 3 Paar verstellbaren Auflegewinkeln. Umluftkühlung mit kataforese-beschichtetem Lamellen-Verdampfer. Mit Installationsfach 250 mm oder Aggregatfach 250 mm, links angebaut. Alle Kühlgeräte nach DIN 18872-1 und in Hygieneausführung DIN 18865-9 H2 hergestellt.

2 x GN 1/1

Korpshöhe: 760 mm
Rastermass: 450 mm



> zentralgekühlt

Masse > 1150 x 660 x 760 mm
Temperatur > -2°C bis +12°C
Kältebedarf > 230 Watt | Vt. -10°C
Elektro > LNPE | 230 V | 150 Watt

> Typ SK.ZL.25.0044.66.76.A.A

> Preis brutto CHF 4'650.-

> Mehrpreise (weitere Optionen letzte Seite)

Verdampfer in Inox-Ausführung	> CHF 250.-
Installationsfach rechts angebaut	> CHF 200.-
Installationsfach 200 mm	> CHF 0.-
Installationsfach 150 oder 300 mm	> CHF 400.-
Sichtseite geschliffen, pro Seite	> CHF 100.-



> eigengekühlt – steckerfertig

Masse > 1150 x 660 x 760 mm
Temperatur > -2°C bis +12°C
Kältemittel > R290
Elektro > LNPE | 230 V | 220 Watt

> Typ SK.EL.25.0044.66.76.A.A

> Preis brutto CHF 6'250.-

> Mehrpreise (weitere Optionen letzte Seite)

Aggregat-/ Verdampferfach rechts	> CHF 500.-
Sockel in Chromnickelstahl, per lm	> CHF 250.-
Abdeckung in Chromnickelstahl, per lm	> CHF 450.-
Rückwand sichtbar, geschliffen, per lm	> CHF 220.-

> GN - Einbauelemente

Einbauelemente mit Schubladen anstelle von Türelementen. Schubladen mit Radien und mit Übervollauszug mit einer Tragkraft von 50 kg. Gesteckte Magnetdichtungen ohne Werkzeug wechselbar.

> Sandwichabdeckung

Abdeckung komplett mit klappbarem, in CNS eingefasstem Schneidebrett vorne und PU-isoliertem Klappdeckel hinten. Einzelteile für den Einbau (Rahmen zum Einschweissen) in eine bauseitige Abdeckung, sind lieferbar.



A.4.66.76.

Einbauelement > 1 Flügeltüre
Elementeinteilung > 2/3, vor Ausschnitt Blende
Verstellbar > 8 x 50 mm
Zubehör > 3 Paar Auflegewinkel

> kein Mehrpreis



B.4.66.56.

Einbauelement > 2 Schubladen, Blende
Elementeinteilung > o: Blende 1/3 | m: 1/3 | u: 1/3
Nutzhöhen > o: Blende | m: 213 mm | u: 173 mm
Zubehör > 6 Querstege

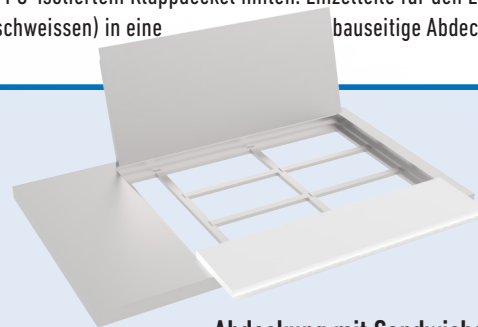
> Preis brutto CHF 800.-



H.4.66.76.

Einbauelement > 1 Schublade
Elementeinteilung > o: Blende 1/3 | m: 2/3
Nutzhöhen > 424 mm
Zubehör > 3 Querstege

> Preis brutto CHF 400.-



> Abdeckung mit Sandwichausschnitt

Masse > Gerätelänge x 700 x 40/140 mm
Ausschnittgrösse > 2 x GN 1/1 + 3 x GN 1/9
Zubehör > 3 Querstege, 2 Längsstege

> Typ SK.AB.0044.66.76.

> Preis brutto CHF 1'535.- (inkl. allem)

> Einzelpreise (weitere Optionen letzte Seite)

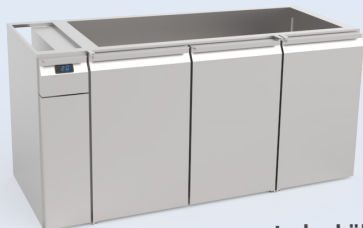
Einschweissrahmen einteilig für den Einbau in eine bauseitige Abdeckung*	> CHF 260.-
Querstege 1 Satz (2 + 2 Stück) komplett	> CHF 140.-
Klappdeckel hinten, PU-druckgeschäumt	> CHF 420.-
Schneidebrett weiss mit CNS-Einfassung	> CHF 360.-
Alle Scharniere im Lieferumfang der Deckel	
* Position Ausschnitt gem. separaten Plänen!	

> Sandwichkühlunterbauten

Mit drei Türen mit je 3 Paar verstellbaren Auflegewinkeln. Umluftkühlung mit kataforese-beschichtetem Lamellen-Verdampfer. Mit Installationsfach 250 mm oder Aggregatfach 250 mm, links angebaut. Alle Kühlgeräte nach DIN 18872-1 und in Hygieneausführung DIN 18865-9 H2 hergestellt.

3 x GN 1/1

Korpshöhe: 760 mm
Rastermass: 450 mm



> zentralgekühlt

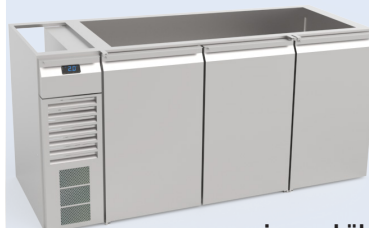
Masse > 1600 x 660 x 760 mm
Temperatur > -2°C bis +12°C
Kältebedarf > 310 Watt | Vt. -10°C
Elektro > LNPE | 230 V | 150 Watt

> Typ SK.ZL.25.0444.66.76.A.A.A

> Preis brutto CHF 5'800.-

> Mehrpreise (weitere Optionen letzte Seite)

Verdampfer in Inox-Ausführung > CHF 250.-
Installationsfach rechts angebaut > CHF 200.-
Installationsfach 200 mm > CHF 0.-
Installationsfach 150 oder 300 mm > CHF 400.-
Sichtseite geschliffen, pro Seite > CHF 100.-



> eigengekühlt – steckerfertig

Masse > 1600 x 660 x 760 mm
Temperatur > -2°C bis +12°C
Kältemittel > R290
Elektro > LNPE | 230 V | 280 Watt

> Typ SK.EL.25.0444.66.76.A.A.A

> Preis brutto CHF 7'400.-

> Mehrpreise (weitere Optionen letzte Seite)

Aggregat-/ Verdampferfach rechts > CHF 500.-
Sockel in Chromnickelstahl, per lm > CHF 250.-
Abdeckung in Chromnickelstahl, per lm > CHF 450.-
Rückwand sichtbar, geschliffen, per lm > CHF 220.-

> GN - Einbauelemente

Einbauelemente mit Schubladen anstelle von Türelementen. Schubladen mit Radien und mit Übervollauszug mit einer Tragkraft von 50 kg. Gesteckte Magnetdichtungen ohne Werkzeug wechselbar.

> Sandwichabdeckung

Abdeckung komplett mit klappbarem, in CNS eingefasstem Schneidebrett vorne und PU-isoliertem Klappdeckel hinten. Einzelteile für den Einbau (Rahmen zum Einschweissen) in eine bauseitige Abdeckung, sind lieferbar.



A.4.66.76.

Einbauelement > 1 Flügeltüre
Elementeinteilung > 1/1
Verstellbar > 11 x 50 mm
Zubehör > 3 Paar Auflegewinkel

> kein Mehrpreis



B.4.66.76.

Einbauelement > 2 Schubladen, Blende
Elementeinteilung > o: Blende 1/3 | m: 1/3 | u: 1/3
Nutzhöhen > o: Blende | m: 213 mm | u: 173 mm
Zubehör > 6 Querstege

> Preis brutto CHF 800.-



H.4.66.76.

Einbauelement > 1 Schublade
Elementeinteilung > o: Blende 1/3 | u: 2/3
Nutzhöhen > 424 mm
Zubehör > 3 Querstege

> Preis brutto CHF 400.-



> Abdeckung mit Sandwichausschnitt

Masse > Gerätelänge x 700 x 40/140 mm
Ausschnittgrösse > 3 x GN 1/1 + 3 x GN 1/6
Zubehör > 6 Querstege, 3 Längsstege

> Typ SK.AB.0444.66.76.

> Preis CHF brutto 1'860.- (inkl. allem)

> Einzelpreise (weitere Optionen letzte Seite)

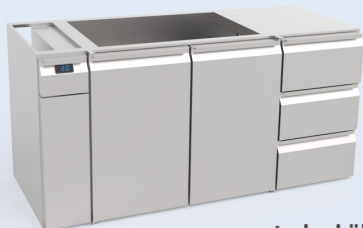
Einschweissrahmen einteilig für den Einbau in eine bauseitige Abdeckung* > CHF 300.-
Querstege 1 Satz (6 + 3 Stück) komplett > CHF 210.-
Klappdeckel hinten, PU-druckgeschäumt > CHF 460.-
Schneidebrett weiss mit CNS-Einfassung > CHF 400.-
Alle Scharniere im Lieferumfang der Deckel
* Position Ausschnitt gem. separaten Plänen!

> Sandwichkühlunterbauten

Mit zwei Türen bei Ausschnitt und einem Schubladenelement mit 3 Schubladen auf voller Höhe. Umluftkühlung mit kataforese-beschichtetem Lamellen-Verdampfer. Installationsfach 200 mm oder Aggregatfach 250 mm links angebaut. Alle Kühlgeräte nach DIN 18872-1 und in Hygieneausführung DIN 18865-9 H2 hergestellt.

3 x GN 1/1

Korpshöhe: 760 mm
Rastermass: 450 mm



> zentralgekühlt

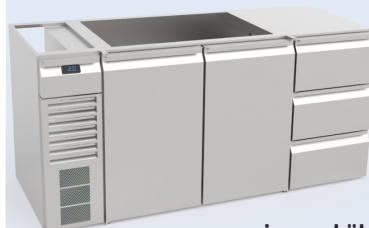
Masse > 1600 x 660 x 760 mm
Temperatur > -2°C bis +12°C
Kältebedarf > 310 Watt | Vt. -10°C
Elektro > LNPE | 230 V | 150 Watt

> Typ SK.ZL.25.0444.66.76.AL.AR.E

> Preis brutto CHF 7'450.-

> Mehrpreise (weitere Optionen letzte Seite)

Verdampfer in Inox-Ausführung > CHF 250.-
Installationsfach rechts angebaut > CHF 200.-
Installationsfach 200 mm > CHF 0.-
Installationsfach 150 oder 300 mm > CHF 400.-
Sichtseite geschliffen, pro Seite > CHF 100.-



> eigengekühlt – steckerfertig

Masse > 1600 x 660 x 760 mm
Temperatur > -2°C bis +12°C
Kältemittel > R290
Elektro > LNPE | 230 V | 280 Watt

> Typ SK.EL.25.0444.66.76.AL.AR.E

> Preis brutto CHF 9'050.-

> Mehrpreise (weitere Optionen letzte Seite)

Aggregat-/ Verdampferfach rechts > CHF 500.-
Sockel in Chromnickelstahl, per lm > CHF 250.-
Abdeckung in Chromnickelstahl, per lm > CHF 450.-
Rückwand sichtbar, geschliffen, per lm > CHF 220.-

> GN - Einbauelemente

Einbauelemente mit Schubladen anstelle von Türelementen. Schubladen mit Radien und mit Übervollauszug mit einer Tragkraft von 50 kg. Gesteckte Magnetdichtungen ohne Werkzeug wechselbar.

> Sandwichabdeckung

Abdeckung komplett mit klappbarem, in CNS eingefasstem Schneidebrett vorne und PU-isoliertem Klappdeckel hinten. Einzelteile für den Einbau (Rahmen zum Einschweissen) in eine bauseitige Abdeckung, sind lieferbar.



A.4.66.76.

Einbauelement > 1 Flügeltüre
Elementeinteilung > 1/1
Verstellbar > 11 x 50 mm
Zubehör > 3 Paar Auflagewinkel

> kein Mehrpreis



B.4.66.76.

Einbauelement > 2 Schubladen, Blende
Elementeinteilung > o: Blende 1/3 | m: 1/3 | u: 1/3
Nutzhöhen > o: Blende | m: 213 mm | u: 173 mm
Zubehör > 6 Querstege

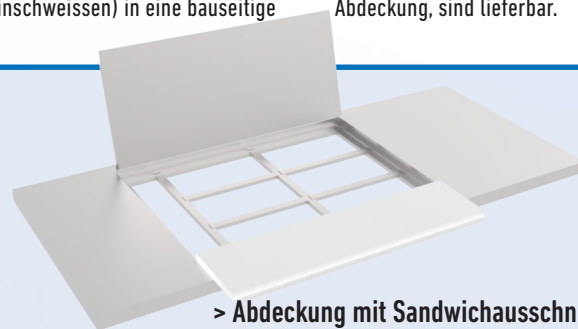
> Preis brutto CHF 800.-



H.4.66.76.

Einbauelement > 1 Schublade
Elementeinteilung > o: Blende 1/3 | u: 2/3
Nutzhöhen > 424 mm
Zubehör > 3 Querstege

> Preis brutto CHF 400.-



> Abdeckung mit Sandwichausschnitt

Masse > Gerätelänge x 700 x 40/140 mm
Ausschnittgrösse > 2 x GN 1/1 + 3 x GN 1/9
Zubehör > 4 Querstege, 2 Längsstege

> Typ SK.AB.0444.66.76.x

> Preis CHF brutto 1'670.- (inkl. allem)

> Einzelpreise (weitere Optionen letzte Seite)

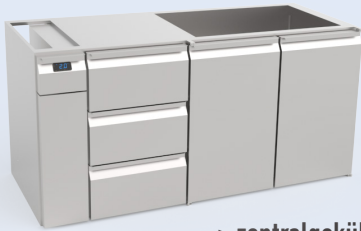
Einschweissrahmen einteilig für den Einbau in eine bauseitige Abdeckung* > CHF 260.-
Querstege 1 Satz (6 + 3 Stück) komplett > CHF 140.-
Klappdeckel hinten, PU-druckgeschäumt > CHF 420.-
Schneidebrett weiss mit CNS-Einfassung > CHF 360.-
Alle Scharniere im Lieferumfang der Deckel
* Position Ausschnitt gem. separaten Plänen!

> Sandwichkühlunterbauten

Mit zwei Türen bei Ausschnitt und einem Schubladenelement mit 3 Schubladen auf voller Höhe. Umluftkühlung mit kataforese-beschichtetem Lamellen-Verdampfer. Installationsfach 200 mm oder Aggregatfach 250 mm links angebaut. Alle Kühlgeräte nach DIN 18872-1 und in Hygieneausführung DIN 18865-9 H2 hergestellt.

3 x GN 1/1

Korpshöhe: 760 mm
Rastermass: 450 mm



> zentralgekühlt

Masse > 1600 x 660 x 760 mm
Temperatur > -2°C bis +12°C
Kältebedarf > 310 Watt | Vt. -10°C
Elektro > LNPE | 230 V | 150 Watt

> Typ SK.ZL.25.0444.66.76.E.AL.AR

> Preis brutto CHF 7'450.-

> Mehrpreise (weitere Optionen letzte Seite)

Verdampfer in Inox-Ausführung > CHF 250.-
Installationsfach rechts angebaut > CHF 200.-
Installationsfach 200 mm > CHF 0.-
Installationsfach 150 oder 300 mm > CHF 400.-
Sichtseite geschliffen, pro Seite > CHF 100.-



> eigengekühlt – steckerfertig

Masse > 1600 x 660 x 760 mm
Temperatur > -2°C bis +12°C
Kältemittel > R290
Elektro > LNPE | 230 V | 280 Watt

> Typ SK.EL.25.0444.66.76.E.AL.AR

> Preis brutto CHF 9'050.-

> Mehrpreise (weitere Optionen letzte Seite)

Aggregat-/ Verdampferfach rechts > CHF 500.-
Sockel in Chromnickelstahl, per lm > CHF 250.-
Abdeckung in Chromnickelstahl, per lm > CHF 450.-
Rückwand sichtbar, geschliffen, per lm > CHF 220.-

> GN - Einbauelemente

Einbauelemente mit Schubladen anstelle von Türelementen. Schubladen mit Radien und mit Übervollauszug mit einer Tragkraft von 50 kg. Gesteckte Magnetdichtungen ohne Werkzeug wechselbar.

> Sandwichabdeckung

Abdeckung komplett mit klappbarem, in CNS eingefasstem Schneidebrett vorne und PU-isoliertem Klappdeckel hinten. Einzelteile für den Einbau (Rahmen zum Einschweissen) in eine bauseitige Abdeckung, sind lieferbar.



A.4.66.76.

Einbauelement > 1 Flügeltüre
Elementeinteilung > 1/1
Verstellbar > 11 x 50 mm
Zubehör > 3 Paar Auflegewinkel

> kein Mehrpreis



B.4.66.76.

Einbauelement > 2 Schubladen, Blende
Elementeinteilung > o: Blende 1/3 | m: 1/3 | u: 1/3
Nutzhöhen > o: Blende | m: 213 mm | u: 173 mm
Zubehör > 6 Querstege

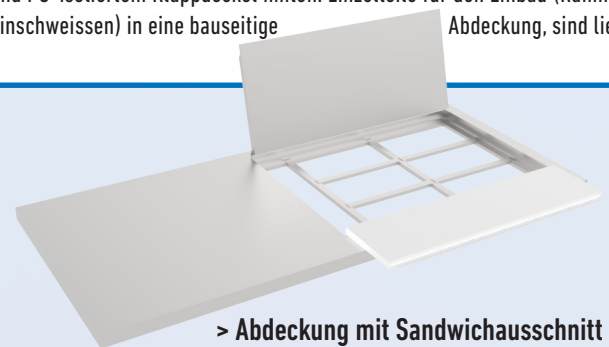
> Preis brutto CHF 800.-



H.4.66.76.

Einbauelement > 1 Schublade
Elementeinteilung > o: Blende 1/3 | u: 2/3
Nutzhöhen > 424 mm
Zubehör > 3 Querstege

> Preis brutto CHF 400.-



> Abdeckung mit Sandwicausschnitt

Masse > Gerätelänge x 700 x 40/140 mm
Ausschnittgrösse > 2 x GN 1/1 + 3 x GN 1/9
Zubehör > 4 Querstege, 2 Längsstege

> Typ SK.AB.0444.66.76.

> Preis CHF brutto 1'670.- (inkl. allem)

> Einzelpreise (weitere Optionen letzte Seite)

Einschweissrahmen einteilig für den Einbau in eine bauseitige Abdeckung* > CHF 260.-
Querstege 1 Satz (4 + 2 Stück) komplett > CHF 140.-
Klappdeckel hinten, PU-druckgeschäumt > CHF 420.-
Schneidebrett weiss mit CNS-Einfassung > CHF 360.-
Alle Scharniere im Lieferumfang der Deckel
* Position Ausschnitt gem. separaten Plänen!

> Schliesssysteme

Front abschliessbar

Kabazylinder in Front eingebaut CHF 200.–

Schlossvorbereitung für bauseitigen Kabazylinder

Ohne Einbau der Zylinder, erfolgt bauseitig CHF 100.–

Schlossvorbereitung für bauseitigen Kabazylinder

Inklusive Einbau der angelieferten Zylinder CHF 180.–

Zentralverriegelung pro Schublade/Türe

Ansteuerung extern, 12VDC auf Klemmen geführt CHF 200.–

Autonome Steuerung mit Netzteil pro Gerät

Netzteil 230V/12VDC (Zylinder wird benötigt) CHF 125.–

KABA-Zylinder bei Zentralverriegelung

In Installationsblende eingebaut CHF 275.–

> Steuerungen und Elektro

EIN/AUS-Schalter

Zusätzlichen EIN/AUS-Schalter in Blende montieren CHF 50.–

Einbau einer angelieferten Steuerung, inkl. Verdrahtung

Ausschnittgrösse 29 x 71 mm CHF 80.–

Gerät ohne Steuerung, jedoch mit Verdrahtung

Ausschnittgrösse 29 x 71 mm CHF 0.–

Einbau einer angelieferten CO₂-Steuerung mit Komponenten

Ausschnitt in Sondergrösse mit Einbau der Fühler und Box CHF 350.–

Charterheizung bei Aussenaufstellung

Heizung auf Kompressor montiert CHF 200.–

Tauwasserverdunsterschale elektrisch beheizt

Thermostatisch reguliert, LNPE, 230 V, 110 Watt CHF 250.–

> Kälte + Verdampfer + CO₂

Verdampfer in Edelstahl

Lamellen in ALU mit Edelstahlrohren, schutzlackiert CHF 250.–

Kühlmöbel für den Anschluss an eine CO₂-Anlage

Verdampfer in Edelstahl, Prüfdruck 85 bar, Montagewisele für Elektrodose, Ausschnitt in Blende für Steuerung 29 x 71 mm und EIN-/AUS-Wippschalter 32 x 22 mm oder Schlüsselschalter CHF 950.–

Kälteausrüstung eingebaut und isoliert*

Expansionsventil Danfoss montiert mit Isolierkappe CHF 550.–
zusätzlich mit Magnetventil mit Spule 230V, verdrahtet CHF 375.–
plus Absperrventile mit Schraderventilen 3/8" und 1/4" CHF 325.–

(*bei diesen Positionen bestehen gesonderte Garantiebedingungen)

> Fronten pulverbeschichtet

Pulverbeschichten nach RAL

Grundpauschale netto CHF 250.–

Pulverbeschichten nach NCS

Grundpauschale netto CHF 450.–

Tür-/Schubladenfront beschichten

Türfront 1/1, Schubladenfront 1/3, 1/2, 2/5 und 3/5 netto CHF 100.–

Installationsfach

Installationsfach- und Steuerungsblende netto CHF 100.–

Aggregatfach

Aggregatfachblende inklusive Filter netto CHF 150.–

> Fronten mit Holzduppel

Fronten für die Montage eines bauseitigen Holzduppel's

Grundpauschale netto CHF 250.–

Fronten um 8 mm reduziert mit vorstehender Griffleiste

Türfront 1/1, Schubladenfront 1/3, 1/2, 2/5 und 3/5 netto CHF 80.–

Installationsfach

Installationsfach- und Steuerungsblende netto CHF 80.–

Aggregatfachblende

Aggregatfachblende inklusive Filter netto CHF 120.–

> Fronten mit Isolierglaseinsatz

Fronten mit Isolierglaseinsatz

Grundpauschale netto CHF 250.–

Türfront mit vorstehender Griffleiste

Frontgrösse 1/1 (volle Höhe) netto CHF 220.–

Schubladenfront mit vorstehender Griffleiste

Frontgrösse 1/2, 2/5, 3/5 netto CHF 140.–

LED-Beleuchtung

Vertikal pro Element netto CHF 120.–