

Kühl- und Tiefkühlinseln

Kühl-/Tiefkühltruhen, steckerfertig

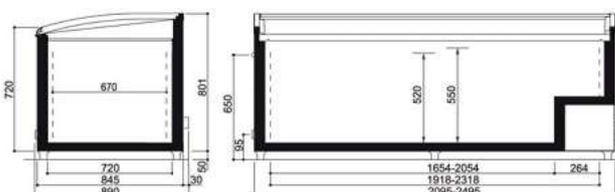


Costan Sound Crystal BT-TN, steckerfertig umschaltbar

Energiespar-Tiefkühltruhe mit gebogenem Glasschiebedeckel
Umschaltbar zwischen Kühlung und Tiefkühlung

Lieferumfang Standardausführung:
Temperatursteuerung vollautomatisch, automatische Abtauung, vollhermetisches Kühlaggregat R404A, im Rahmen eingelassene Stossleiste, Wärmeableitung durch Möbelwände

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur- klasse	Inhalt dm ³	Energieverbrauch (24 h) kWh
04G0415005	Sound Crystal BT-TN 210	209.5x89x80.1	3L1 3M1	647	8.7 2.8
04G0415010	Sound Crystal BT-TN 250	249.5x89x80.1	3L1 3M1	792	9.8 3.8

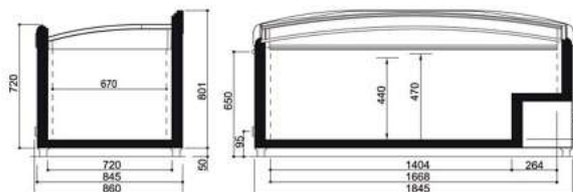


Costan Sound Crystal BT-TN MT (Head case), steckerfertig umschaltbar

Kopfstück-Energiespar-Tiefkühltruhe mit gebogenem Glasschiebedeckel
Umschaltbar zwischen Kühlung und Tiefkühlung

Lieferumfang Standardausführung:
Temperatursteuerung vollautomatisch, automatische Abtauung, vollhermetisches Kühlaggregat R404A, im Rahmen eingelassene Stossleiste, Wärmeableitung durch Möbelwände

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur- klasse	Inhalt dm ³	Energieverbrauch (24 h) kWh
04G0417005	Sound Crystal BT-TN MT (Head case)	185.5x86x80.1	3L1 3M1	468	8.1 2.5



Kühl- und Tiefkühlinseln

Tiefkühltruhen, steckerfertig

6.2

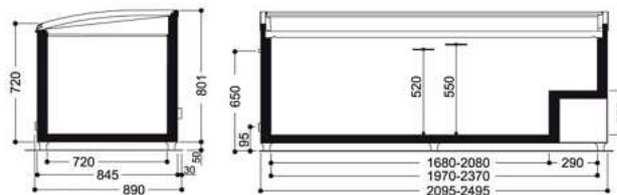


Costan Sound Crystal BT, steckerfertig

Energiespar-Tiefkühltruhe mit gebogenem Glasschiebedeckel

Lieferumfang Standardausführung:
Temperatursteuerung vollautomatisch, manuelle oder automatische Abtauung,
vollhermetisches Kühlaggregat R404A, im Rahmen eingelassene Stossleiste,
Wärmeableitung durch Möbelwände

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur- klasse	Inhalt dm ³	Energieverbrauch (24 h) kWh
04G0412005	Sound Crystal BT 210	209.5x89x80.1	3L1	723	8.0
04G0412010	Sound Crystal BT 250	249.5x89x80.1	3L1	881	9.6

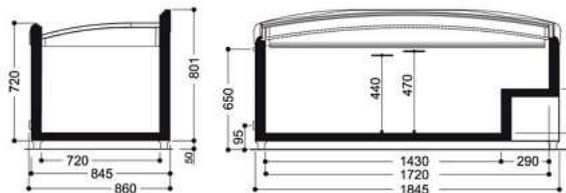


Costan Sound Crystal BT MT (Head case), steckerfertig

Kopfstück-Energiespar-Tiefkühltruhe mit gebogenem Glasschiebedeckel

Lieferumfang Standardausführung:
Temperatursteuerung vollautomatisch, manuelle oder automatische Abtauung,
vollhermetisches Kühlaggregat R404A, im Rahmen eingelassene Stossleiste,
Wärmeableitung durch Möbelwände

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur- klasse	Inhalt dm ³	Energieverbrauch (24 h) kWh
04G0414005	Sound Crystal BT MT (Head case)	185x86x80.1	3L1	526	8.8





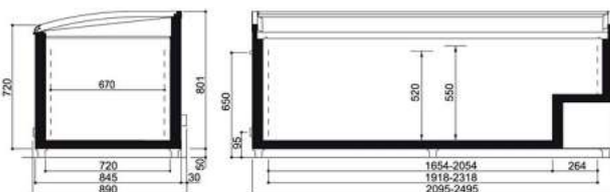
Costan Sound Crystal Green Energy BT/TN, steckerfertig umschaltbar

Energiespar-Tiefkühltruhe mit gebogenem Glasschiebedeckel

Lieferumfang Standardausführung:
Temperatursteuerung vollautomatisch, automatische Abtauung, vollhermetisches Kühlaggregat, im Rahmen eingelassene Stossleiste, Wärmeableitung durch Möbelwände.

- Niedriger Verbrauch, maximale Leistung.
- Hochleistungs-Kompressor mit Drehzahlregler ermöglicht eine Energieeinsparung von bis zu 25% gegenüber einer Standard-Tiefkühltruhe.
- Propan ersetzt die traditionellen HFC-Kältemittel
- **LED Beleuchtung** erhältlich

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur-klasse	Inhalt dm³	Energieverbrauch (24 h) kWh
04G0419005	Sound Crystal Green Energy BT-TN 210	209.5x89x80.1	3L1 3M1	647	7.8 3.1
04G0419010	Sound Crystal Green Energy BT-TN 250	249.5x89x80.1	3L1 3M1	792	7.8 3.1
04G0419015	Sound Crystal Green Energy BT-TN MT (Headcase)	185x86x80.1	3L1 3M1	468	6.1 1.9



Zubehör zu Sound Crystal

(Preise gültig in Kombination mit Geräteverkauf)

Artikel-N°	Bezeichnung
04G0420020	Innenbeleuchtung Standard 84, zu Modelle 2100 mm
04G0420021	Innenbeleuchtung LED, vorne und hinten, zu Modelle 2100 mm
04G0420025	Innenbeleuchtung Standard 84, zu Modelle 2500 mm
04G0420026	Innenbeleuchtung LED, zu Modelle 2500 mm
04G0420030	Innenbeleuchtung Standard 84, zu Modelle MT Kopfstück
04G0420031	Innenbeleuchtung LED, zu Modelle MT Kopfstück
04G0420032	Beleuchteter Werbeaufsatz hinten auf dem Möbel, zu Modelle 2100
04G0420033	Beleuchteter Werbeaufsatz hinten auf dem Möbel, zu Modelle 2500
04G0420035	Scannerpreisschiene H70, zu Modelle 2100 mm
04G0420040	Scannerpreisschiene H70, zu Modelle 2500 mm
04G0420045	Scannerpreisschiene H70, zu Modelle MT Kopfstück
04G0420050	Trenngitter Hoch, zu Modelle 2100 / 2500
04G0420051	Trenngitter Hoch, zu Modelle MT Kopfstück
04G0420055	Bodengitter, zu Modelle 2100 mm
04G0420060	Bodengitter, zu Modelle 2500 mm
04G0420065	Bodengitter, zu Modelle MT Kopfstück
04G0420070	Gitterkörbe-Set (4 Gitterkörbe mit je 3 Abteilen)



Costan Beluga, steckerfertig Energiespar-Tiefkühltruhe mit gebogenem Glasschiebedeckel.

Mit Push-Gläser ausgestattet, die hinten geschoben werden und somit einen besseren Zugriff auf die Produkte zu ermöglichen.

Highlights:

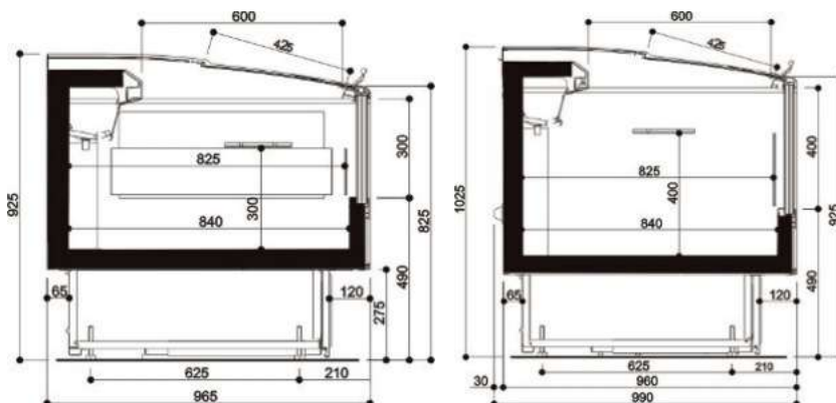
- Maximale Transparenz
- Einfache Zugang zum Produkt
- Flexibilität und Modularität
- Einfache Installation
- Umweltfreundlich (Propan R290)

Lieferumfang / Standardausführung:

Stille Kühlung, Temperatursteuerung vollautomatisch, elektrische Abtauerung, vollhermetisches Kühlaggregat, natürliches Kältemittel R290 Propan

LED Beleuchtung und Energiesparventilatoren optional erhältlich.

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur- klasse	Inhalt Liter
04G0451005	Beluga 140 LT	140.1x102.5x99	3L1	425
04G0451010	Beluga 210 LT	210.1x102.5x99	3L1	660
04G0451015	Beluga MT LT Kopfstück	213.1x92.5x99	3L1	495
04G0451020	Beluga 140 Dual	140.1x102.5x99	3L1 / 3M1	317 / 265
04G0451025	Beluga 210 Dual	210.1x102.5x99	3L1 / 3M1	493 / 411
04G0451030	Beluga Dual MT Kopfstück	213.1x92.5x99	3L1 / 3M1	329 / 280



Zubehör zu Costan Beluga

(Preise gültig in Kombination mit Geräteeinkauf)

Artikel-N°	Bezeichnung
04G0452000	Zubehör zu Costan Beluga
04G0452005	Energiesparventilatoren, zu Beluga 140
04G0452010	Energiesparventilatoren, zu Beluga 140
04G0452015	Energiesparventilatoren, zu Beluga 140
04G0452020	Innenbeleuchtung LED mit separatem Anschlusskabel, zu Modell Beluga 140
04G0452025	Innenbeleuchtung LED mit separatem Anschlusskabel, zu Modell Beluga 210
04G0452030	Innenbeleuchtung LED mit separatem Anschlusskabel, zu Modell Beluga MT Kopfstück
04G0452035	Preishalter H40, zu Beluga 140
04G0452040	Preishalter H40, zu Beluga 210
04G0452045	Preishalter H40, zu Beluga MT Kopfstück
04G0452050	Bodengitter zu Beluga 140
04G0452055	Bodengitter zu Beluga 210
04G0452060	Bodengitter zu Beluga MT Kopfstück
04G0452065	Warentrenner H380, RAL 9006 standard, zu Modelle 140 / 210
04G0452070	Warentrenner H280, RAL 9006 standard, zu Kopfstückmöbel

Kühl- und Tiefkühlinseln

Kühl- und Tiefkühlinseln, steckerfertig

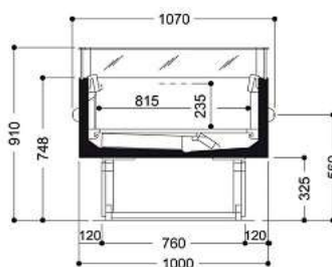


Costan Rondo BT, steckerfertig

Tiefkühlinsel mit Glasfront 4-seitig.

Lieferumfang Standardausführung:
Umluftkühlung, Temperatur- und Abtausteuering vollautomatisch, vollhermetisches Kühlaggregat R404A, Tauwasserverdunsterschale, 4 Rollen

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Anschlussleistung Watt
04G0308005	Rondo BT 150	157x107x91	-18/-22	880
04G0308010	Rondo BT 200	207x107x91	-18/-22	1'250
04G0308015	Rondo BT 250	257x107x91	-18/-22	1'350

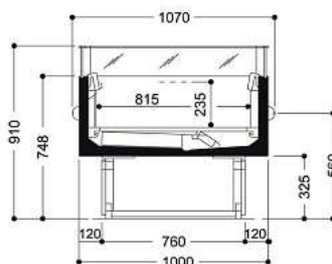


Costan Rondo BT-TN, steckerfertig umschaltbar

Kühl- / Tiefkühlinsel mit Glasfront 4-seitig.
Umschaltbar zwischen Kühlung und Tiefkühlung

Lieferumfang Standardausführung:
Umluftkühlung, Temperatur- und Abtausteuering vollautomatisch, vollhermetisches Kühlaggregat R404A, Tauwasserverdunsterschale, 4 Rollen

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur Kühl/ Tiefkühl °C	Anschlussleistung Watt
04G0309005	Rondo BT-TN 150 cm	157x107x91	+3/-22	880
04G0309010	Rondo BT-TN 200 cm	207x107x91	+3/-22	1'250
04G0309015	Rondo BT-TN 250 cm	257x107x91	+3/-22	1'350



Zubehör zu Costan Rondo BT / BT-TN

(Preise gültig in Kombination mit Geräteneukauf)

Artikel-N°	Bezeichnung
04G0310002	Glasschiebe-Abdeckungen, für Modelle 150 cm (nur Material, ohne Montage)
04G0310003	Glasschiebe-Abdeckungen, für Modelle 200 cm (nur Material, ohne Montage)
04G0310004	Glasschiebe-Abdeckungen, für Modelle 250 cm (nur Material, ohne Montage)
04G0310005	Nachtabdeckung zu Rondo 150
04G0310010	Nachtabdeckung zu Rondo 200
04G0310015	Nachtabdeckung zu Rondo 250
04G0310020	Bodengitter zu Rondo 150
04G0310025	Bodengitter zu Rondo 200
04G0310030	Bodengitter zu Rondo 250
04G0310035	Warentrenngitter 80x19.5 cm zu Rondo
04G0310040	Preishalter zu Rondo 150
04G0310045	Preishalter zu Rondo 200
04G0310050	Preishalter zu Rondo 250
04G0310055	Rollensatz (4 Stk.) zu Rondo
04G0310060	Verstellbare Füße (4 Stk.) zu Rondo

Kühl- und Tiefkühlinseln

Tiefkühltruhen, steckerfertig / Zubehör

6.7



Costan Swing, steckerfertig

Energiespar-Tiefkühltruhe, in folgenden Ausführungen erhältlich:

SC = mit gebogenem Glasschiebendeckel

RC = mit geradem Glashebedeckel

SP = mit geradem Glasschiebendeckel

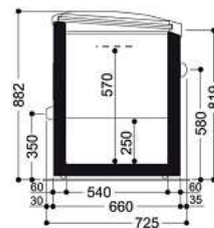
Lieferumfang Standardausführung:

Temperatursteuerung vollautomatisch, manuelle Abtauung, vollhermetisches

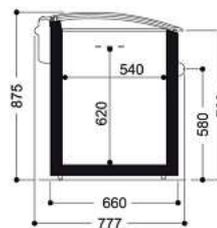
Kühlaggregat R404A, Handlaufheizung, Isolationsstärke der Truhe 80 mm

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur °C	Inhalt Liter	Anschlussleistung Watt
04G0404020	Swing 1700 RC	173x77.7x87.5	-22/-24	550	490
04G0404030	Swing 1700 SP	173x77.7x87.5	-22/-24	550	490
04G0404040	Swing 1700 SC	173x77.7x87.5	-22/-24	550	490

Glasschiebendeckel



Glashebedeckel



Zubehör zu Costan Swing

(Preise gültig in Kombination mit Geräteverkauf)

Artikel-N°	Bezeichnung
04G0405010	Wagenstossleiste unten (Bumper+Rail) zu Swing 1700
04G0405020	Kit Bodengitter zu Swing 1700
04G0405030	Kit Warentrenngitter zu Swing 1700 RC / SP
04G0405040	Einfache Preisschiene zu Swing 1700 RC
04G0405045	Kit Rollensatz zu Swing
04G0405055	Kit Warenkörbe zu Swing 1700 RC / SP

Kühl- und Tiefkühlinseln

Wand-Kühl- / Tiefkühlinseln, für Anschluss an Zentralkühlung

6.8



Costan Leopard TN – LG 300

Wand- oder Back-to-Back-Kühlinsel mit Umluftkühlung
Temperaturklasse M

Serienmässige Ausstattung:

Elektronische Temperatur-/Abtauerung mit digitaler Temperaturanzeige, elektrische Abtauerung, Ex.-Ventil R404A eingebaut.

Farbe aussen/innen: Weiss

Andere Farben nach Absprache.

Fronthöhe 910 mm, Frontglashöhe 312 mm, Wagenstossleiste (Bumper Rail) CNS-Rohr.

Mehrpreis für Möbel HG 400 mit Frontglashöhe 400 mm – siehe Zubehör ohne Seitenteile (siehe Zubehör)

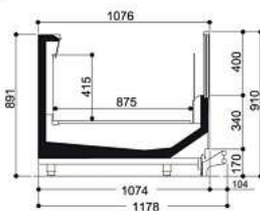
Angabe der Kälteleistung Q_0 bei -9 °C

Angabe der technischen Daten für den Betrieb bei Klimaklasse 3

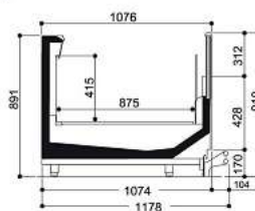
Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur- klasse	Kälteleistung Watt	Anschlussleistung Watt
05G0501005	Leopard TN LG 300 - 188	187.5x107.6x91	3M2	510	561
05G0501010	Leopard TN LG 300 - 250	250x107.6x91	3M2	675	1'099
05G0501015	Leopard TN LG 300 - 375	375x107.6x91	3M2	1'010	1'639



Leopard HG400 & MT



Leopard LG300 & MT



Costan Leopard BT – LG 300

Wand- oder Back-to-Back-Tiefkühlinsel mit Umluftkühlung
Temperaturklasse L

Serienmässige Ausstattung:

Elektronische Temperatur-/Abtauerung mit digitaler Temperaturanzeige, elektrische Abtauerung, Ex.-Ventil R404A eingebaut.

Farbe aussen/innen: Weiss

Andere Farben nach Absprache.

Fronthöhe 910 mm, Frontglashöhe 312 mm, Wagenstossleiste (Bumper Rail) CNS-Rohr.

Mehrpreis für Möbel HG 400 mit Frontglashöhe 400 mm – siehe Zubehör ohne Seitenteile (siehe Zubehör)

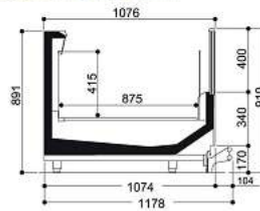
Angabe der Kälteleistung Q_0 bei -35 °C

Angabe der technischen Daten für den Betrieb bei Klimaklasse 3

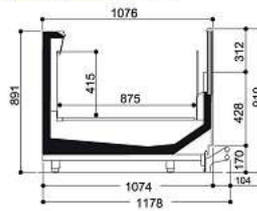
Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur- klasse	Kälteleistung Watt	Anschlussleistung Watt
05G0505005	Leopard BT LG 300 - 188	187.5x107.6x91	3L	810	1'484
05G0505010	Leopard BT LG 300 - 250	250x107.6x91	3L	1'080	3'245
05G0505015	Leopard BT LG 300 - 375	375x107.6x91	3L	1'610	4'854



Leopard HG400 & MT



Leopard LG300 & MT



Kühl- und Tiefkühlinseln

Wand-Kühl- / Tiefkühlinseln, für Anschluss an Zentralkühlung



Costan Kopfstück MT Leopard

Kopfstück-Tiefkühlinsel (BT) oder Kühlinsel (TN) mit Umluftkühlung

Serienmässige Ausstattung:

Elektronische Temperatur-/Abtauerung mit digitaler Temperaturanzeige, elektrische Abtauerung, Ex.-Ventil R404A eingebaut.

Farbe aussen/innen: Weiss

Andere Farben nach Absprache.

Fronthöhe 910 mm, Frontglashöhe 312 mm, Wagenstossleiste (Bumper Rail)

CNS-Rohr

Mehrpreis für Möbel HG 400 mit Frontglashöhe 400 mm – siehe Zubehör.

Möbel komplett inkl. Seitenwände Panorama

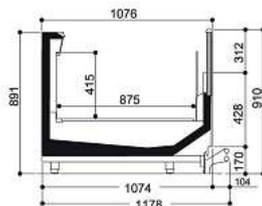
Angabe der Kälteleistung Q_0 bei t_0 -35 °C / BT, -9 °C TN

Angabe der technischen Daten für den Betrieb bei Klimaklasse 3

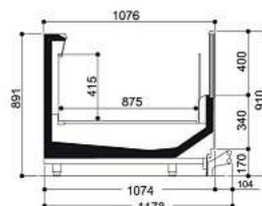
Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur- klasse	Kälteleistung Watt	Anschlussleistung Watt
05G0510005	MT Leopard TN LG 300	223.8x107.4x91	3M2	605	1'892
05G0510010	MT Leopard BT LG 300	223.8x107.4x91	3L	960	3'055



Leopard LG300 & MT



Leopard HG400 & MT



Zubehör zu Costan Leopard

(Preise gültig in Kombination mit Geräteeinkauf)

Artikel-N°	Bezeichnung
05G0515005	Geschlossene Seitenwand, pro Stück
05G0515010	Panoramaseitenwand, pro Stück
05G0515025	Trennwand 5 cm (central end)
05G0515030	Bodengitter Kit 188 cm
05G0515035	Bodengitter Kit 250 cm
05G0515040	Bodengitter Kit 375 cm
05G0515045	Bodengitter Kit zu Leopard MT
05G0515050	Nachtabdeckung Kit 188 cm
05G0515055	Nachtabdeckung Kit 250 cm
05G0515060	Nachtabdeckung Kit 375 cm
05G0515065	Nachtabdeckung Kit Leopard MT
05G0515070	Warentrenngitter
05G0515120	Mehrpreis für Leopard Modell HG 400 - 188 cm
05G0515125	Mehrpreis für Leopard Modell HG 400 - 250 cm
05G0515130	Mehrpreis für Leopard Modell HG 400 - 375 cm
05G0515135	Mehrpreis für Leopard Modell HG 400 - MT Kopfstück

Kühl- und Tiefkühlinseln

Wand-Kühl- / Tiefkühlinseln, für Anschluss an Zentralkühlung

6.10



Costan Crocodile

Mit eleganten, leicht zu bedienenden Glasschiebeabdeckungen ausgestattet, die eine beachtliche Energieeinsparung garantieren.

Wand- oder Back-to-Back-Tiefkühlinsel mit Umluftkühlung
(auch als Kühlinsel erhältlich)

Energiesparventilatoren Temperaturklasse L
Glasschiebeabdeckungen

Serienmäßige Ausstattung:

Elektronische Temperatur-/Abtaustuerung mit digitaler Temperaturanzeige, elektrische Abtaung, Ex.-Ventil R404A eingebaut.

Farbe aussen/innen: Weiss

Andere Farben nach Absprache.

Fronthöhe 910 mm, Wagenstossleiste (Bumper Rail) CNS-Rohr.

Frontglashöhe 312 mm bei Modelle LG 300

Frontglashöhe 400 mm bei Modelle HG 400

ohne Seitenteile (siehe Zubehör)

Angabe der Kälteleistung Q_0 bei $-30\text{ }^\circ\text{C}$ bei Crocodile / $-32\text{ }^\circ\text{C}$ bei Crocodile 2

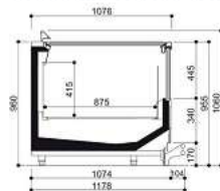
Angabe der technischen Daten für den Betrieb bei Klimaklasse 3

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur- klasse	Kälteleistung Watt	Anschlussleistung Watt
05G0550005	Crocodile LG 300 - 188 cm	187.5x118x106	3L	390	2'209
05G0550010	Crocodile LG 300 - 250 cm	250x118x106	3L	520	2'940
05G0550015	Crocodile LG 300 - 375 cm	375x118x106	3L	780	4'550
05G0550020	Crocodile HG 400 - 188 cm	187.5x118x106	3L	390	2'209
05G0550025	Crocodile HG 400 - 250 cm	250x118x106	3L	520	2'940
05G0550030	Crocodile HG 400 - 375 cm	375x118x106	3L	780	4'550
05G0550035	Crocodile 2 LG 300 - 188 cm	187.5x118x94.6(104)	3L	480	2'199
05G0550040	Crocodile 2 LG 300 - 250 cm	250x118x94.6(104)	3L	640	2'927
05G0550045	Crocodile 2 LG 300 - 375 cm	375x118x94.6(104)	3L	960	4'534
05G0550050	Crocodile 2 HG 400 - 188 cm	187.5x118x94.6(104)	3L	480	2'199
05G0550055	Crocodile 2 HG 400 - 250 cm	250x118x94.6(104)	3L	640	2'927
05G0550060	Crocodile 2 HG 400 - 375 cm	375x118x94.6(104)	3L	960	4'534

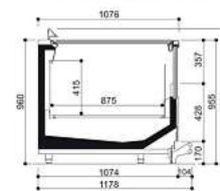


Ausführung Crocodile

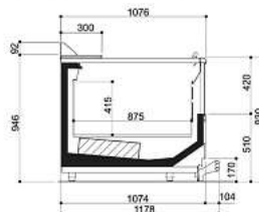
Crocodile HG400 & MT



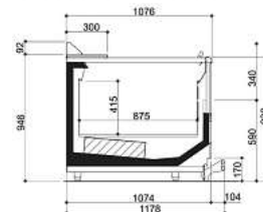
Crocodile LG300 & MT



Crocodile 2 HG400 & MT

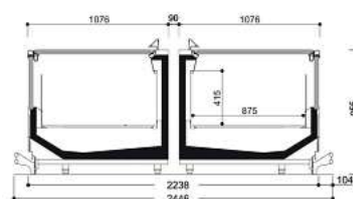


Crocodile 2 LG300 & MT

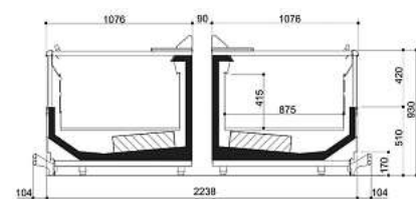


Ausführung Crocodile 2

Crocodile BACK to BACK



Crocodile 2 BACK to BACK



Kühl- und Tiefkühlinseln

Wand-Kühl- / Tiefkühlinseln, für Anschluss an Zentralkühlung / Zubehör

6.11



Costan Crocodile MT Kopfstückmöbel

Mit eleganten, leicht zu bedienenden Glasschiebeabdeckungen ausgestattet, die eine beachtliche Energieeinsparung garantieren.

Kopfstück-Tiefkühlinsel mit Umluftkühlung
Energiesparventilatoren Temperaturklasse L
Glasschiebeabdeckungen

Serienmässige Ausstattung:

Elektronische Temperatur-/Abtausteuerng mit digitaler Temperaturanzeige,
elektrische Abtauung, Ex.-Ventil R404A eingebaut.

Farbe aussen/innen: Weiss

Andere Farben nach Absprache.

Fronthöhe 910 mm, Wagenstossleiste (Bumper Rail) CNS-Rohr.

Frontglashöhe 312 mm bei Modelle LG 300

Frontglashöhe 400 mm bei Modelle HG 400

Möbel komplett inkl. Seitenwände Panorama

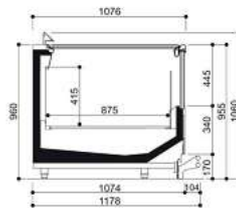
Angabe der Kälteleistung Q_0 bei $t_0 -37\text{ °C}$

Angabe der technischen Daten für den Betrieb bei Klimaklasse 3

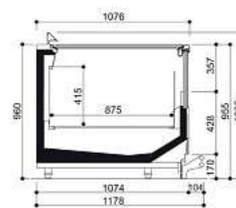
Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur- klasse	Kälteleistung Watt	Anschlussleistung Watt
05G0551005	Crocodile LG 300 - MT	244.6x118x106	3L	470	2'502
05G0551010	Crocodile HG 400 - MT	244.6x118x106	3L	470	2'502
05G0551015	Crocodile 2 LG 300 - MT	224.6x118x94.6(104)	3L	575	2468
05G0551020	Crocodile 2 HG 400 - MT	224.6x118x94.6(104)	3L	575	2468



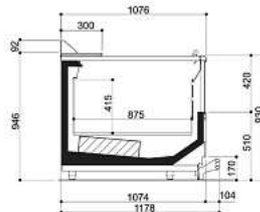
Crocodile HG400 & MT



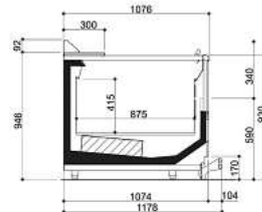
Crocodile LG300 & MT



Crocodile 2 HG400 & MT



Crocodile 2 LG300 & MT



Zubehör zu Crocodile

(Preise gültig in Kombination mit Geräteneukauf)

Artikel-N°	Bezeichnung
05G0552005	Panoramaseitenwand, zu Crocodile
05G0552006	Panoramaseitenwand, zu Crocodile 2
05G0552010	Bodengitter Kit 188 cm
05G0552015	Bodengitter Kit 250 cm
05G0552020	Bodengitter Kit 375 cm
05G0552025	Bodengitter Kit MT Kopfstück
05G0552030	Warentrenngitter
05G0552055	Beleuchtung T5 für Crocodile 2 - 188
05G0552060	Beleuchtung T5 für Crocodile 2 - 250
05G0552065	Beleuchtung T5 für Crocodile 2 - 375
05G0552070	Beleuchtung T5 für Crocodile 2 - MT Kopfstück

Kühl- und Tiefkühlinseln

Wand-Kühl- / Tiefkühlinseln, für Anschluss an Zentralkühlung / Zubehör

6.12



Costan Whale 1000 G BT

Tiefkühlinsel mit Umluftkühlung (auch als Kühlinsel erhältlich)
Temperaturklasse L

Serienmässige Ausstattung:

Elektronische Temperatur-/Abtausteuerng mit digitaler Temperaturanzeige,
elektrische Abtaung, Ex.-Ventil R404A eingebaut.

Farbe aussen/innen: Weiss

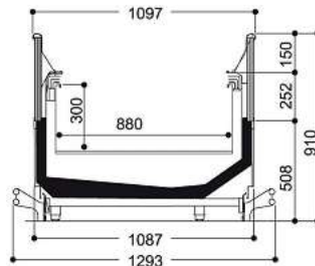
Andere Farben nach Absprache.

Fronthöhe 910 mm, Wagenstossleiste (Bumper Rail) CNS-Rohr.
ohne Seitenteile (siehe Zubehör)

Angabe der Kälteleistung Q_0 bei t_0 -35 °C

Angabe der technischen Daten für den Betrieb bei Klimaklasse 3

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur- klasse	Kälteleistung Watt	Anschlussleistung Watt
05G0600105	Whale 1000 G BT - 250	250x108.7(129.3)x91	3L	1'100	2'906
05G0600110	Whale 1000 G BT - 375	375x108.7(129.3)x91	3L	1'650	4'508



Zubehör zu Costan Whale 1000 G

(Preise gültig in Kombination mit Geräteneukauf)

Artikel-N°	Bezeichnung
05G0600205	Bodengitter Kit 250 cm
05G0600210	Bodengitter Kit 375 cm
05G0600215	Kit Nachtdeckungen 250 cm
05G0600220	Kit Nachtdeckungen 375 cm
05G0600225	Panoramaseitenwand, pro Stück
05G0600230	Seitenwand geschlossen, pro Stück
05G0600235	Trennwand (central end)
05G0600240	Warentrenngitter
05G0600245	Energiesparventilatoren für Modell 250
05G0600250	Energiesparventilatoren für Modell 375

Kühl- und Tiefkühlinseln

Kühl- / Tiefkühlinseln, für Anschluss an Zentralkühlung



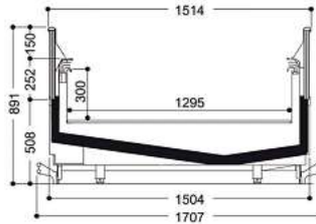
Costan Whale 1500 G BT

Tiefkühlinsel mit Umluftkühlung (*auch als Kühlinsel erhältlich*)
Temperaturklasse L
mit verglasten Fronten

Serienmässige Ausstattung:
Elektronische Temperatur-/Abtauerung mit digitaler Temperaturanzeige,
elektrische Abtauerung, Ex.-Ventil R404A eingebaut.

Farbe aussen/innen: Weiss
Andere Farben nach Absprache.
Fronthöhe 910 mm, Wagenstossleiste (Bumper Rail) CNS-Rohr.
ohne Seitenteile (siehe Zubehör)
Angabe der Kälteleistung Q_0 bei t_0 -36 °C
Angabe der technischen Daten für den Betrieb bei Klimaklasse 3

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur- klasse	Kälteleistung Watt	Anschlussleistung Watt
05G0601005	Whale 1500 G BT - 250	250x150.4(170.7)x91	3L	1'475	2'916
05G0601010	Whale 1500 G BT - 375	375x150.4(170.7)x91	3L	2'215	4'518



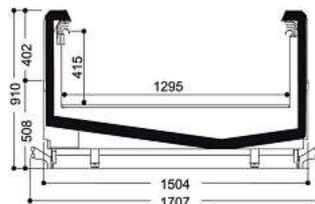
Costan Whale 1500 NP BT

Tiefkühlinsel mit Umluftkühlung (*auch als Kühlinsel erhältlich*)
Temperaturklasse L
mit geschlossener Front

Serienmässige Ausstattung:
Elektronische Temperatur-/Abtauerung mit digitaler Temperaturanzeige,
elektrische Abtauerung, Ex.-Ventil R404A eingebaut.

Farbe aussen/innen: Weiss
Andere Farben nach Absprache.
Fronthöhe 910 mm, Wagenstossleiste (Bumper Rail) CNS-Rohr.
ohne Seitenteile (siehe Zubehör)
Angabe der Kälteleistung Q_0 bei t_0 -36 °C
Angabe der technischen Daten für den Betrieb bei Klimaklasse 3

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur- klasse	Kälteleistung Watt	Anschlussleistung Watt
05G0602005	Whale 1500 NP BT - 250	250x150.4(170.7)x91	3L	1'200	2'837
05G0602010	Whale 1500 NP BT - 375	375x150.4(170.7)x91	3L	1'800	4'438



Kühl- und Tiefkühlinseln

Kühl- / Tiefkühlinseln, für Anschluss an Zentralkühlung / Zubehör

6.14



Aufsatz zu Costan Whale 1500 G

(Preise gültig in Kombination mit Geräteneukauf)

Artikel-N°	Bezeichnung
05G0610015	Aufsatz Whale 2-stufig ohne Beleuchtung 250 cm
05G0610020	Aufsatz Whale 2-stufig ohne Beleuchtung 375 cm
05G0610035	Beleuchtung zu Aufsatz Whale 2-stufig 250 cm
05G0610040	Beleuchtung zu Aufsatz Whale 2-stufig 375 cm

Zubehör zu Costan Whale 1500 G

(Preise gültig in Kombination mit Geräteneukauf)

Artikel-N°	Bezeichnung
05G0615005	Kit Nachtabdeckungen 250 cm
05G0615010	Kit Nachtabdeckungen 375 cm
05G0615015	Panoramaseitenwand, pro Stück
05G0615020	Seitenwand geschlossen, pro Stück
05G0615025	Trennwand (central end)
05G0615030	Warentrenngitter
05G0615035	Energiesparventilatoren für Modell 250
05G0615040	Energiesparventilatoren für Modell 375

Kühl- und Tiefkühlinseln

Kühl- / Tiefkühlinseln, für Anschluss an Zentralkühlung

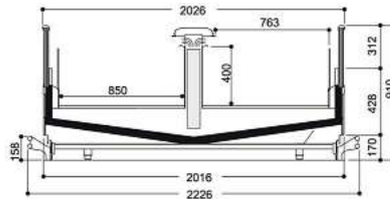


Costan Whale 2000 G BT – LG 300

Tiefkühlinsel mit Umluftkühlung (*auch als Kühlinsel erhältlich*)
 Temperaturklasse L
 1 Verdampfer in der Zwischenwand eingebaut

Serienmässige Ausstattung:
 Elektronische Temperatur-/Abtausteuerng mit digitaler Temperaturanzeige,
 elektrische Abtaung, Ex.-Ventil R404A eingebaut.
 Farbe aussen/innen: Weiss
 Andere Farben nach Absprache.
 Fronthöhe 910 mm, Frontglashöhe 312 mm, Wagenstossleiste (Bumper Rail)
 CNS-Rohr.
 ohne Seitenteile (siehe Zubehör)
 Angabe der Kälteleistung Q_0 bei t_0 -36 °C
 Angabe der technischen Daten für den Betrieb bei Klimaklasse 3

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur- klasse	Kälteleistung Watt	Anschlussleistung Watt
05G0620003	Whale 2000 G BT LG 300 - 188	188.6x202.6(222.6)x91	3L	1'510	3'043
05G0620005	Whale 2000 G BT LG 300 - 250	250x202.6(222.6)x91	3L	2'000	4'030
05G0620010	Whale 2000 G BT LG 300 - 375	375x202.6(222.6)x91	3L	3'000	6'072

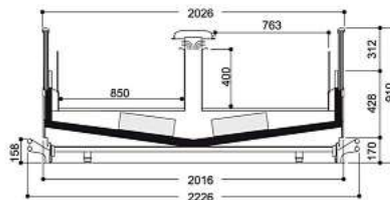


Costan Whale 2000 G 2EV BT – LG 300

Tiefkühlinsel mit Umluftkühlung (*auch als Kühlinsel erhältlich*)
 Temperaturklasse L
 2 Verdampfer unten in der Wanne eingebaut

Serienmässige Ausstattung:
 Elektronische Temperatur-/Abtausteuerng mit digitaler Temperaturanzeige,
 elektrische Abtaung, Ex.-Ventil R404A eingebaut.
 Farbe aussen/innen: Weiss
 Andere Farben nach Absprache.
 Fronthöhe 910 mm, Frontglashöhe 312 mm, Wagenstossleiste (Bumper Rail)
 CNS-Rohr.
 ohne Seitenteile (siehe Zubehör)
 Angabe der Kälteleistung Q_0 bei t_0 -36 °C
 Angabe der technischen Daten für den Betrieb bei Klimaklasse 3

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur- klasse	Kälteleistung Watt	Anschlussleistung Watt
05G0621005	Whale 2000 G 2EV BT LG 300 - 188	188.6x202.6(222.6)x91	3L	1'510	4'567
05G0621010	Whale 2000 G 2EV BT LG 300 - 250	250x202.6(222.6)x91	3L	2'000	6'137
05G0621015	Whale 2000 G 2EV BT LG 300 - 375	375x202.6(222.6)x91	3L	3'000	9'502



Kühl- und Tiefkühlinseln

Kühl- / Tiefkühlinseln, für Anschluss an Zentralkühlung / Zubehör

6.16



Costan Kopfstück MT Whale 2000

Kopfstück-Tiefkühlinsel mit Umluftkühlung (*auch als Kühlinsel erhältlich*)
Temperaturklasse L

Serienmässige Ausstattung:

Elektronische Temperatur-/Abtausteuerng mit digitaler Temperaturanzeige,
elektrische Abtauung, Ex.-Ventil R404A eingebaut.

Farbe aussen/innen: Weiss

Andere Farben nach Absprache.

Fronthöhe 910 mm, Frontglashöhe 312 mm, Wagenstossleiste (Bumper Rail)
CNS-Rohr.

Möbel komplett inkl. Seitenwände Panorama

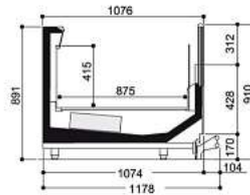
Angabe der Kälteleistung Q_0 bei $t_0 -36\text{ °C}$

Angabe der technischen Daten für den Betrieb bei Klimaklasse 3

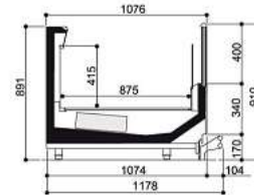
Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur- klasse	Kälteleistung Watt	Anschlussleistung Watt
05G0630005	MT Whale 2000 G BT LG 300	222.6x107.4(117.8)x91	3L	865	2'222
05G0630015	MT Whale 2000 G 2EV BT LG 300	222.6x107.4(117.8)x91	3L	865	2'222



Whale 2000G MT - LG300



Whale 2000G MT - HG400



Aufsatz zu Costan Whale 2000

(Preise gültig in Kombination mit Geräteneukauf)

Artikel-N°	Bezeichnung
05G0635023	Aufsatz Whale 1-stufig mit Beleuchtung 188 cm
05G0635025	Aufsatz Whale 1-stufig mit Beleuchtung 250 cm
05G0635030	Aufsatz Whale 1-stufig mit Beleuchtung 375 cm
05G0635033	Aufsatz Whale 2-stufig mit Beleuchtung 188 cm
05G0635035	Aufsatz Whale 2-stufig mit Beleuchtung 250 cm
05G0635040	Aufsatz Whale 2-stufig mit Beleuchtung 375 cm



Kühl- und Tiefkühlinseln

Kühl- / Tiefkühlinseln, für Anschluss an Zentralkühlung / Zubehör

6.17

Zubehör zu Costan Whale 2000

(Preise gültig in Kombination mit Geräteneukauf)

Artikel-N°	Bezeichnung
05G0640005	Seitenwand geschlossen, pro Stück
05G0640010	Seitenwand mit Glaseinsatz, pro Stück
05G0640023	Kit Bodengitter 188 cm
05G0640025	Kit Bodengitter 250 cm
05G0640030	Kit Bodengitter 375 cm
05G0640035	Kit Bodengitter Whale MT
05G0640037	Kit Nachtabdeckung 188 cm
05G0640040	Kit Nachtabdeckung 250 cm
05G0640045	Kit Nachtabdeckung 375 cm
05G0640050	Kit Nachtabdeckung Whale MT
05G0640055	Trennwand 5 cm (central-end)
05G0640060	Warentrenngitter
05G0640065	Energiesparventilatoren für Modell 188
05G0640070	Energiesparventilatoren für Modell 250
05G0640075	Energiesparventilatoren für Modell 375
05G0640080	Energiesparventilatoren für Modell MT Kopfstück
05G0640085	Mehrpreis für Frontglashöhe 400 mm - für Modell 188
05G0640090	Mehrpreis für Frontglashöhe 400 mm - für Modell 250
05G0640095	Mehrpreis für Frontglashöhe 400 mm - für Modell 375
05G0640100	Mehrpreis für Frontglashöhe 400 mm - für Modell MT Kopfstück



Kühl- und Tiefkühlinseln

Kühl- / Tiefkühlinseln, für Anschluss an Zentralkühlung

öko

6.18



Costan Tortuga 1800

Mit eleganten, leicht zu bedienenden Glasschiebeabdeckungen ausgestattet, die eine beachtliche Energieeinsparung garantieren.

Tiefkühlinsel mit Umluftkühlung (auch als Kühlinsel erhältlich)
Energiesparventilatoren Temperaturklasse L
Glasschiebeabdeckungen

Serienmässige Ausstattung:

Elektronische Temperatur-/Abtausteuerng mit digitaler Temperaturanzeige,
elektrische Abtaung, Ex.-Ventil R404A eingebaut.

Farbe aussen/innen: Weiss

Andere Farben nach Absprache.

Fronthöhe 1'060 mm, Wagenstossleiste (Bumper Rail) CNS-Rohr.

ohne Seitenteile (siehe Zubehör)

Möbeltiefe mit Wagenstossleiste: 193.5 cm

Modellbezeichnungen:

LG 300 = Frontglashöhe 357 mm (Abbildung oben)

HG 400 = Frontglashöhe 445 mm (Abbildung unten)

1EV = ausgerüstet mit einem Mittelpfostenverdampfer.

Angabe der Kälteleistung Q_0 bei $-32\text{ }^\circ\text{C}$ bei Tortuga / $-34\text{ }^\circ\text{C}$ bei Tortuga 2
Angabe der technischen Daten für den Betrieb bei Klimaklasse 3

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur- klasse	Kälteleistung Watt	Anschlussleistung Watt
05G0645005	Tortuga 1800 LG 1EV BT - 188	187x173.5(193.5)x106	3L	620	3'016
05G0645010	Tortuga 1800 LG 1EV BT - 250	250x173.5(193.5)x106	3L	810	4'084
05G0645015	Tortuga 1800 LG 1EV BT - 375	375x173.5(193.5)x106	3L	1'210	6'153
05G0645035	Tortuga 2 1800 LG 1EV BT - 188	188.6x172.5(193.5)x101	3L	735	3078
05G0645040	Tortuga 2 1800 LG 1EV BT - 250	250x172.5(193.5)x101	3L	975	4110
05G0645045	Tortuga 2 1800 LG 1EV BT - 375	375x172.5(193.5)x101	3L	1465	6177

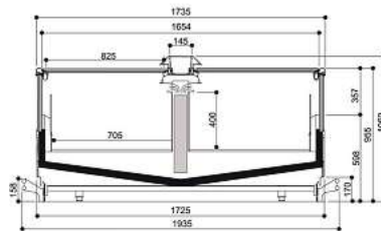


Ausführung Tortuga

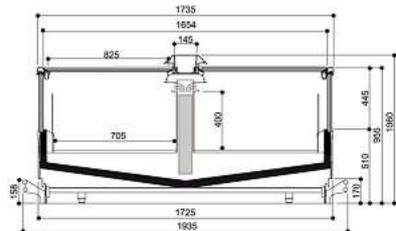


Ausführung Tortuga 2

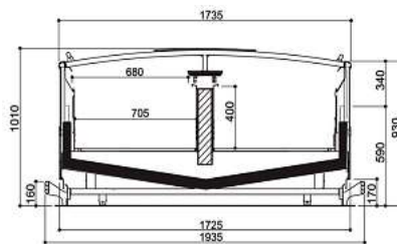
Tortuga 1800 - LG300



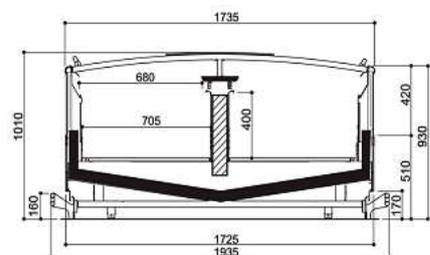
Tortuga 1800 - HG400



Tortuga 2 1800 - LG300



Tortuga 2 1800 - HG400





Costan Tortuga 1800 MT Kopfstück

Mit eleganten, leicht zu bedienenden Glasschiebeabdeckungen ausgestattet, die eine beachtliche Energieeinsparung garantieren.

Kopfstück-Tiefkühlinsel mit Umluftkühlung (auch als Kühlinsel erhältlich)
Energiesparventilatoren Temperaturklasse L
Glasschiebeabdeckungen

Serienmässige Ausstattung:

Elektronische Temperatur-/Abtausteuern mit digitaler Temperaturanzeige,
elektrische Abtauung, Ex.-Ventil R404A eingebaut.

Farbe aussen/innen: Weiss

Andere Farben nach Absprache.

Fronthöhe 1'060 mm, Wagenstossleiste (Bumper Rail) CNS-Rohr.

Möbel komplett inkl. Seitenwände Panorama

Möbeltiefe mit Wagenstossleiste: 117.8 cm

Modellbezeichnungen:

LG 300 = Frontglashöhe 357 mm (Abbildung oben)

HG 400 = Frontglashöhe 445 mm (Abbildung unten)

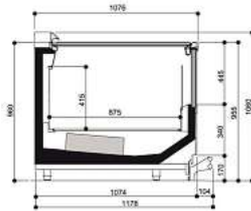
1EV = ausgerüstet mit einem Mittelpostenverdampfer.

Angabe der Kälteleistung Q_0 bei -32 °C bei Tortuga / -34 °C bei Tortuga 2
Angabe der technischen Daten für den Betrieb bei Klimaklasse 3

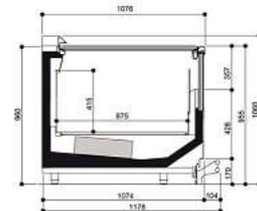
Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur- klasse	Kälteleistung Watt	Anschlussleistung Watt
05G0646005	MT Tortuga 1800 LG 1EV BT	201.6(222.6)x107.4(117.8)x106	3L	400	2229
05G0646010	MT Tortuga 2 1800 LG 1EV BT	201.6(222.6)x107.4(117.8)x101	3L	490	1825



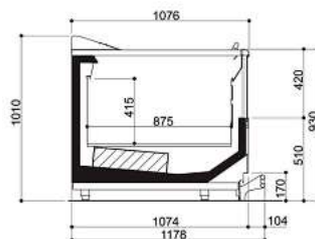
Tortuga 1800 MT - HG400



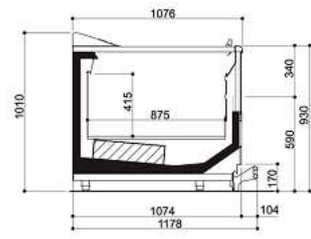
Tortuga 1800 MT - LG300



Tortuga 2 1800 MT - HG400



Tortuga 2 1800 MT - LG300



Ausführung Tortuga



Ausführung Tortuga 2

Kühl- und Tiefkühlinseln

Kühl- / Tiefkühlinseln, für Anschluss an Zentralkühlung / Zubehör

6.20

Aufsatz zu Costan Tortuga 1800

(Preise gültig in Kombination mit Geräteneukauf)

Artikel-N°	Bezeichnung
05G0647005	Aufsatz Tortuga 1-stufig mit Beleuchtung 188 cm
05G0647010	Aufsatz Tortuga 1-stufig mit Beleuchtung 250 cm
05G0647015	Aufsatz Tortuga 1-stufig mit Beleuchtung 375 cm
05G0647020	Aufsatz Tortuga 2-stufig mit Beleuchtung 188 cm
05G0647025	Aufsatz Tortuga 2-stufig mit Beleuchtung 250 cm
05G0647030	Aufsatz Tortuga 2-stufig mit Beleuchtung 375 cm

Zubehör zu Costan Tortuga 1800

(Preise gültig in Kombination mit Geräteneukauf)

Artikel-N°	Bezeichnung
05G0648005	Seitenwand mit Glaseinsatz, pro Stück
05G0648010	Kit Bodengitter 188 cm
05G0648015	Kit Bodengitter 250 cm
05G0648020	Kit Bodengitter 375 cm
05G0648025	Kit Bodengitter Tortuga MT
05G0648030	Warentrenngitter
05G0648035	Mehrpriis für Frontglashöhe 400 mm - für Modell 188
05G0648040	Mehrpriis für Frontglashöhe 400 mm - für Modell 250
05G0648045	Mehrpriis für Frontglashöhe 400 mm - für Modell 375
05G0648050	Mehrpriis für Frontglashöhe 400 mm - für Modell MT Kopfstück



Costan Tortuga 2000 BT

Mit eleganten, leicht zu bedienenden Glasschiebeabdeckungen ausgestattet, die eine beachtliche Energieeinsparung garantieren.

Tiefkühlinsel mit Umluftkühlung (*auch als Kühlinsel erhältlich*)
Energiesparventilatoren Temperaturklasse L
Glasschiebeabdeckungen

Serienmässige Ausstattung:

Elektronische Temperatur-/Abtausteuerng mit digitaler Temperaturanzeige,
elektrische Abtauung, Ex.-Ventil R404A eingebaut.

Farbe aussen/innen: Weiss

Andere Farben nach Absprache.

Fronthöhe 1'060 mm, Wagenstossleiste (Bumper Rail) CNS-Rohr.

ohne Seitenteile (siehe Zubehör)

Möbeltiefe mit Wagenstossleiste: 222.6 cm

Modellbezeichnungen:

LG 300 = Frontglashöhe 357 mm (siehe Optionen)

HG 400 = Frontglashöhe 445 mm (siehe Optionen)

1EV = ausgerüstet mit einem Mittelpostenverdampfer.

2EV = ausgerüstet mit 2 Verdampfer in der Wanne.

Angabe der Kälteleistung Q_0 bei $t_0 = -32\text{ °C}$

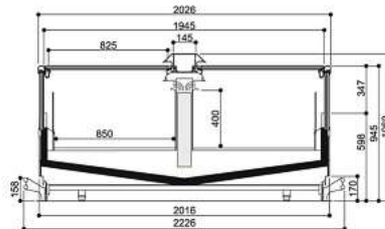
Angabe der technischen Daten für den Betrieb bei Klimaklasse 3

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur- klasse	Kälteleistung Watt	Anschlussleistung Watt
05G0651005	Tortuga 2000 LG 1EV BT - 187 cm	188.6x201.6(222.6)x106	3L	640	3'016
05G0651010	Tortuga 2000 LG 1EV BT - 250 cm	250x201.6(222.6)x106	3L	850	4'084
05G0651015	Tortuga 2000 LG 1EV BT - 375 cm	375x201.6(222.6)x106	3L	1'270	6'153
05G0651020	Tortuga 2000 LG 2EV BT - 187 cm	188.6x201.6(222.6)x106	3L	620	4'577
05G0651025	Tortuga 2000 LG 2EV BT - 250 cm	250x201.6(222.6)x106	3L	820	6'219
05G0651030	Tortuga 2000 LG 2EV BT - 375 cm	375x201.6(222.6)x106	3L	1'230	8'605

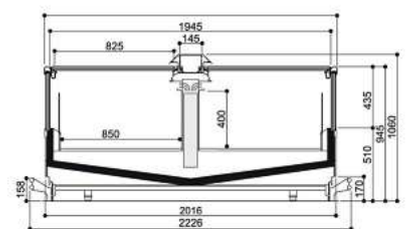


Ausführung Tortuga

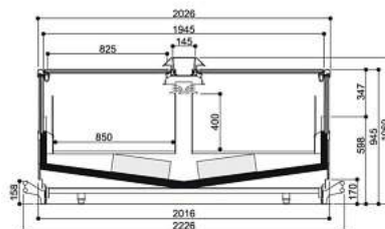
Tortuga 2000 1EV - LG300



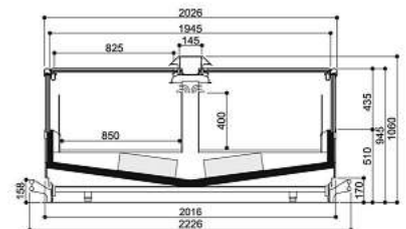
Tortuga 2000 1EV - HG400



Tortuga 2000 2EV - LG300



Tortuga 2000 2EV - HG400





Costan Tortuga 2 2000 BT

Mit eleganten, leicht zu bedienenden Glasschiebeabdeckungen ausgestattet, die eine beachtliche Energieeinsparung garantieren.

Tiefkühlinsel mit Umluftkühlung (*auch als Kühlinsel erhältlich*)

Energiesparventilatoren Temperaturklasse L

Glasschiebeabdeckungen

Serienmässige Ausstattung:

Elektronische Temperatur-/Abtauerung mit digitaler Temperaturanzeige, elektrische Abtaung, Ex.-Ventil R404A eingebaut.

Farbe aussen/innen: Weiss

Andere Farben nach Absprache.

Fronthöhe 1'060 mm, Wagenstossleiste (Bumper Rail) CNS-Rohr.

ohne Seitenteile (siehe Zubehör)

Möbeltiefe mit Wagenstossleiste: 222.6 cm

Modellbezeichnungen:

LG 300 = Frontglashöhe 357 mm (siehe Optionen)

HG 400 = Frontglashöhe 445 mm (siehe Optionen)

1EV = ausgerüstet mit einem Mittelpfostenverdampfer.

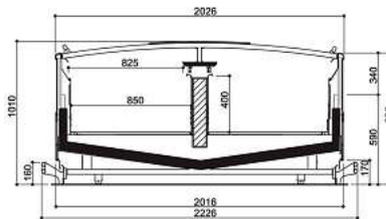
2EV = ausgerüstet mit 2 Verdampfer in der Wanne.

Angabe der Kälteleistung Q_0 bei $t_0 = -34 \text{ °C}$

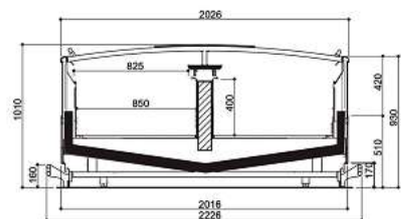
Angabe der technischen Daten für den Betrieb bei Klimaklasse 3

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur- klasse	Kälteleistung Watt	Anschlussleistung Watt
05G0651505	Tortuga 2 - 2000 LG 1EV BT - 187 cm	188.6x201.6(222.6)x101	3L	775	3'085
05G0651510	Tortuga 2 - 2000 LG 1EV BT - 250 cm	250x201.6(222.6)x101	3L	1'030	4'114
05G0651515	Tortuga 2 - 2000 LG 1EV BT - 375 cm	375x201.6(222.6)x101	3L	1'540	6'181

Tortuga 2000 1EV - LG300



Tortuga 2000 1EV - HG400



Ausführung Tortuga 2





Costan Kopfstück Tortuga 2000 / Tortuga 2 2000

Mit eleganten, leicht zu bedienenden Glasschiebeabdeckungen ausgestattet, die eine beachtliche Energieeinsparung garantieren.

Kopfstück-Tiefkühlinsel mit Umluftkühlung (*auch als Kühlinsel erhältlich*)
Energiesparventilatoren Temperaturklasse L
Glasschiebeabdeckungen

Serienmässige Ausstattung:

Elektronische Temperatur-/Abtauerung mit digitaler Temperaturanzeige,
elektrische Abtauerung, Ex.-Ventil R404A eingebaut.

Farbe aussen/innen: Weiss

Andere Farben nach Absprache.

Fronthöhe 1'060 mm, Wagenstossleiste (Bumper Rail) CNS-Rohr.

Möbel komplett inkl. Seitenwände Panorama

Möbeltiefe mit Wagenstossleiste: 117.8 cm

Modellbezeichnungen:

LG 300 = Frontglashöhe 357 mm (Abbildung oben)

HG 400 = Frontglashöhe 445 mm (Abbildung unten)

1EV = ausgerüstet mit einem Mittelpostenverdampfer.

2EV = ausgerüstet mit 2 Verdampfer in der Wanne.

Angabe der Kälteleistung Q_0 bei -32 °C bei Tortuga / -34 °C bei Tortuga 2

Angabe der technischen Daten für den Betrieb bei Klimaklasse 3

Artikel-N°	Bezeichnung	Aussenmasse BxTxH cm	Temperatur- klasse	Kälteleistung Watt	Anschlussleistung Watt
05G0653005	MT Tortuga 2000 LG 1EV BT	222.6x107.4(117.8)x106	3L	420	2'229
05G0653010	MT Tortuga 2000 LG 2EV BT	222.6x107.4(117.8)x106	3L	420	2'229
05G0653015	MT Tortuga 2 - 2000 LG 1EV BT	222.6x107.4(117.8)x101	3L	510	2'199

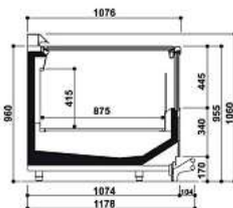


Ausführung Tortuga

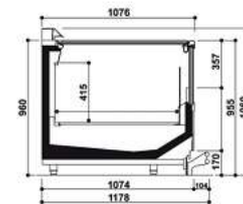


Ausführung Tortuga 2

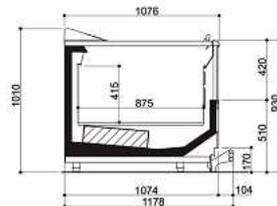
Tortuga 2000 MT - HG400



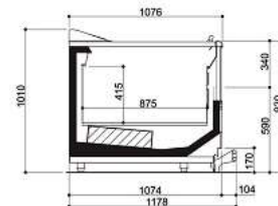
Tortuga 2000 MT - LG300



Tortuga 2 2000 MT - HG400



Tortuga 2 2000 MT - LG300





Aufsatz zu Costan Tortuga 2000 / Tortuga 2 2000

(Preise gültig in Kombination mit Geräteneukauf)

Artikel-N°	Bezeichnung
05G0654005	Aufsatz Tortuga 1-stufig mit Beleuchtung 188 cm
05G0654010	Aufsatz Tortuga 1-stufig mit Beleuchtung 250 cm
05G0654015	Aufsatz Tortuga 1-stufig mit Beleuchtung 375 cm
05G0654020	Aufsatz Tortuga 2-stufig mit Beleuchtung 188 cm
05G0654025	Aufsatz Tortuga 2-stufig mit Beleuchtung 250 cm
05G0654030	Aufsatz Tortuga 2-stufig mit Beleuchtung 375 cm

Zubehör zu Costan Tortuga 2000 / Tortuga 2 2000

(Preise gültig in Kombination mit Geräteneukauf)

Artikel-N°	Bezeichnung
05G0655005	Seitenwand mit Glaseinsatz, pro Stück
05G0655010	Kit Bodengitter 188 cm
05G0655015	Kit Bodengitter 250 cm
05G0655020	Kit Bodengitter 375 cm
05G0655025	Kit Bodengitter Tortuga MT
05G0655030	Warentrengitter
05G0655035	Mehrpriis für Frontglashöhe 400 mm - für Modell 188
05G0655040	Mehrpriis für Frontglashöhe 400 mm - für Modell 250
05G0655045	Mehrpriis für Frontglashöhe 400 mm - für Modell 375
05G0655050	Mehrpriis für Frontglashöhe 400 mm - für Modell MT Kopfstück