

Refrigerated Counters
Kühlische
Холодильные Столы

TWIN
UNIVERSAL
IDEA
TRENDY
SNACK



sagi

TWIN: Constantly shiny surfaces with the innovative fingerprint free steel
Stets glänzende Oberflächen durch den innovativen Fingerabdruckgeschützstahl
новая сталь обеспечивает безупречный блеск поверхностей

UNIVERSAL: Maximum flexibility with two different depths
Maximale Flexibilität mit zwei verschiedenen Tiefen
максимальная гибкость, два размера по глубине

IDEA: For all storage needs; also available in freezer version
Für jeden Konservierungsbedarf; lieferbar auch in der Tiefkühlausführung
удовлетворяет любые требования хранения продуктов; выпускается также низкотемпературный вариант

TRENDY: More storage capacity thanks to refrigerated drawer above motor compartment
Größeres Fassungsvermögens dank der Kühlschublade über dem Motorraum
расположенный над моторным отсеком холодильный ящик увеличивает полезный объем

SNACK: Refrigerated counters to support modular cooking appliances
Kühlische für modulare Küchenelemente
Опорные холодильные столы для модульного варочного оборудования

Full range of **refrigerated counters** with one-piece structure in **AISI 304 stainless steel** throughout (Twin range in special fingerprint free steel). **60 mm of CFC-free polyurethane insulation** (55 mm for Snack range). Wide choice of door and drawer combinations, temperature ranges and depth, without worktop, with single-side worktop or with single-sided worktop and splashback; the cooling unit may be built-in or remote.

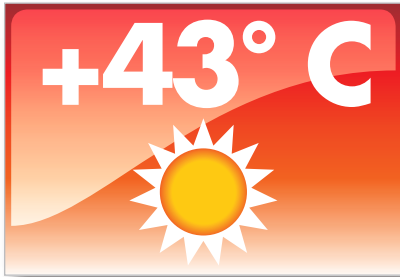
Komplette Reihe von **Kühlischen**, die Monoblock-Struktur vollständig aus **CNS 1.4301** gefertigt sind (Reihe Twin aus sonder Fingerabdruckgeschützstahl). **60 mm starke FCKW-freie Polyurethan-Dämmung** (55 mm bei der Reihe Snack). Große Auswahl an verschiedenen Kombinationen von Türen und Schubladen, Tiefen, Betriebstemperaturen, ohne Arbeitsplatte, mit einseitig abgerundeter Arbeitsplatte oder mit einseitig abgerundeter Arbeitsplatte mit hinterer Aufkantung, integrierten und externen Motoren.

Полная гамма **холодильных столов** с самонесущей конструкцией, полностью выполненной из **нержавеющей стали AISI 304** (модельный ряд Twin - из стали). **Толщина изоляции 60 мм** (55 мм в модельном ряду Snack) из полиуретана без использования CFC. Большой выбор различных сочетаний дверей и ящиков, рабочих температур, значений глубины, со столешницами или без них или же столешницы с плитусами, встроенных холодильных агрегатов или подготовленных для дистанционного размещения.



5 Star Refrigeration

PLUS PLUS



- Maximum room temperature +43°C
- Max. Raum Temperatur +43°C
- Температура окружающей среды +43°C



- **IP24** protection to guarantee the appliances' reliability
- Schutzart **IP24** für die Zuverlässigkeit des Produkts
- Степень защиты **IP24** гарантирует надежность продукции



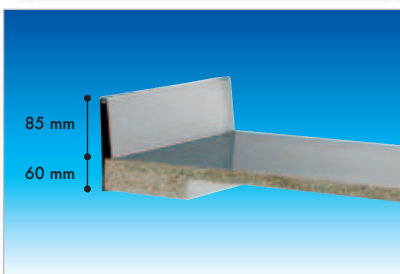
- The cooling unit pulls out to simplify routine cleaning of the condenser
- Herausziehbare Motoreinheit um die Reinigungsoperationen des Kondensators zu begünstigen
- Агрегатный узел выдвигается по направляющим, что облегчает выполнение периодической чистки конденсатора



- Evaporator not in a direct contact with foodstuff, for the best hygiene of the compartment
- Verdampfer: kein Kontakt mit Lebensmittel, für die beste Hygiene
- Испаритель, не имеющий прямого контакта с продуктами для наибольшей гигиены отсека



- "U"-path air circulation to allow any positioning option while assuring peak cooling unit reliability (exception made for Trendy range)
- U-förmige Luftzirkulation, die jede Aufstellung erlaubt und die maximale Zuverlässigkeit des Motors gewährleistet (mit Ausnahme v. Reihe Trendy)
- U-образная циркуляция воздуха, обеспечивающая любые возможности расположения, гарантируя максимальную надежность агрегатного узла (кроме гаммы Trendy)



- Worktop 60 mm thick in AISI 304 stainless steel, with soundproofing lining, available in version with single-sided worktop or with single-sided worktop with splashback
- 60 mm hohe Arbeitsplatte aus CNS 1.4301, mit schalldämmender Unterplatte, mit einseitig abgerundeter Arbeitsplatte oder mit einseitig abgerundeter Arbeitsplatte mit hinterer Aufkantung
- Рабочая столешница в односторонней версии или с плинтусом из нержавеющей стали AISI 304 высотой 60 см с шумопоглощающей панелью под столешницей

Twin



- **One-piece structure in special fingerprint free steel.** 60 mm of CFC-free polyurethane insulation. **Depths 60 cm and 70 cm - GN 1/1.** Worktop 60 mm thick in AISI 304 stainless steel, with soundproofing lining. Available in versions without top, with single-sided worktop or with single-sided worktop with splashback.
 - Interior has press-formed bottom for easier cleaning.
 - Easily removable AISI 304 stainless steel rack bars.
 - Adjustable-height AISI 304 stainless steel feet.
 - **Control panel with digital thermometer-thermostat.**
 - **Temperature range 0/+10°C.**
 - **Automatic defrosting and condensation evaporation.**
- **Monoblock-Struktur aus sonder fingerabdruckabweisendem Stahl.** 60 mm starke FCKW-freie Polyurethan-Dämmung. **Tiefe 60 cm und 70 cm - GN 1/1.** 60 mm hohe Arbeitsplatte aus CNS 1.4301, mit schalldämmender Unterplatte. Lieferbar in den Versionen ohne Arbeitsplatte, mit einseitig abgerundeter Arbeitsplatte oder mit einseitig abgerundeter Arbeitsplatte mit hinterer Aufkantung.
 - Reinigungsfreundlicher Innenraum mit tiefgezogenem Boden.
 - Mühelos herauszunehmende Rosttragleisten aus CNS 1.4301.
 - Höhenverstellbare Füße aus CNS 1.4301.
 - **Bedienfeld mit digitalem Thermostat-Thermometer.**
 - **Betriebstemperatur 0/+10°C.**
 - **Abtauautomatik und automatische Kondenswasserverdampfung.**
- **Несущий каркас, выполненный из стали, защищенной от отпечатков пальцев .** Толщина изоляции - 60 мм из полиуретана без использования CFC **Глубина 60 см и 70 см - GN 1/1.** Рабочий стол высотой 60 мм выполнен из нержавеющей стали AISI 304 с звукопоглощающей разделительной панелью. Предлагаются варианты без рабочего стола, с односторонним рабочим столом, или с односторонним рабочим столом и плintусом столешницы. Внутренняя камера имеет штампованное днище для облегчения чистки.
 - Зубчатые рейки из нержавеющей стали AISI 304 легко снимаются.
 - Ножки из нержавеющей стали AISI 304 регулируются по высоте.
 - **Панель органов управления оборудована цифровым термометром-термостатом.**
 - **Рабочая температура: от +0 до +10°C.**
 - **Автоматическая оттайка и система испарения конденсата.**

Fingerprint free steel

Steel
Stahl
Сталь

Chemical Treatment
Chemische Behandlung
Химическая обработка

Primer
Primer
Грунтовка

Vernice
Lack
Краска

PET Film
PET-Folie
Пленка ПЭТ

Protective Film
Schutzfilm
Защитная пленка

- Complete with 1 pair of AISI 304 stainless steel runners and 1 shelf per section.
- Optional lock kit.

- Die Ausstattung umfasst 1 Paar Führungsschienen aus CNS 1.4301 und 1 Rost für das Kühlfach.
- Schloss-Einbausatz – optional.

- В комплектацию входят 1 пара направляющих из нержавеющей стали AISI 304 и 1 решетка на отсек.
- Комплект замков - по дополнительному заказу.

ALWAYS CLEAN

Fingerprint-resistance for easier cleaning and constantly shiny surfaces.

Reliability guaranteed by top-quality performance.

Resistance to corrosion and high temperatures.

IMMER SAUBER

Fingerabdruckabweisend für die bessere Reinigung und stets glänzende Oberflächen.

Garantierte Zuverlässigkeit dank hochwertiger Leistungsmerkmale.

Korrosions- und hochtemperaturbeständig.

НЕПРЕМЕННАЯ ЧИСТОТА

Защита от отпечатков пальцев для облегчения чистки и постоянного поддержания чистоты поверхностей.

Надежность гарантируется высококачественными характеристиками.

Стойкость к коррозии и высоким температурам.

Universal



KUC4A

One-piece AISI 304 stainless steel body.
60 mm of CFC-free polyurethane insulation.

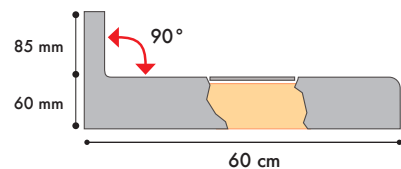
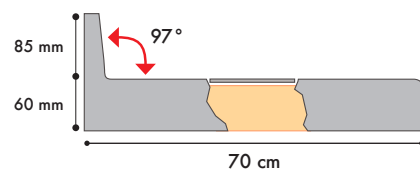
Depths 60 cm and 70 cm - GN 1/1.

Worktop 60 mm thick in AISI 304 stainless steel, with soundproofing lining. Available in versions without top, with single-sided worktop or with single-sided worktop with splashback.

Monoblock-Struktur aus CNS 1.4301. 60 mm starke FCKW-freie Polyurethan-Dämmung.

Tiefe 60 cm und 70 cm - GN 1/1. 60 mm hohe Arbeitsplatte aus CNS 1.4301, mit schalldämmender Unterplatte. Lieferbar in den Versionen ohne Arbeitsplatte, mit einseitig abgerundeter Arbeitsplatte oder mit einseitig abgerundeter Arbeitsplatte mit hinterer Aufkantung.

Несущий каркас выполнен из нержавеющей стали AISI 304. Толщина изоляции 60 мм, она изготовлена из полиуретана без использования CFC. **Глубина 60 см и 70 см - GN 1/1.** Рабочий стол высотой 60 мм выполнен из нержавеющей стали AISI 304 с звукопоглощающей разделительной панелью. Предлагаются варианты без рабочего стола, с односторонним рабочим столом, или с односторонним рабочим столом и плинтусом столешницы.





Cold Engineering

- Interior has press-formed bottom for easier cleaning.
- Easily removable AISI 304 stainless steel rack bars.
- Adjustable-height AISI 304 stainless steel feet.
- **Control panel with digital thermometer-thermostat.**
- **Temperature range 0/+10°C. Automatic defrosting and condensation evaporation.**
- Cooling unit can be installed on the right.
- Complete with 1 pair of AISI 304 stainless steel runners and 1 shelf per section.
- Optional lock kit.
- Reinigungsfreundlicher Innenraum mit tiefgezogenem Boden.
- Mühelos herauszunehmende Rosttragleisten aus CNS 1.4301.
- Höhenverstellbare FüÙe aus CNS 1.4301.
- **Bedienfeld mit digitalem Thermostat-Thermometer.**
- **Betriebstemperatur 0/+10°C. Abtauautomatik und automatische Kondenswasserverdampfung.**
- Möglichkeit der rechtsseitigen Montage des Motors.
- Die Ausstattung umfasst 1 Paar Führungsschienen aus CNS 1.4301 und 1 Rost für das Kühlfach.
- Schloss-Einbausatz – optional.
- Внутренняя камера имеет штампованное днище для облегчения чистки.
- Зубчатые рейки из нержавеющей стали AISI 304 легко снимаются.
- Ножки из нержавеющей стали AISI 304 регулируются по высоте.
- **Панель органов управления оборудована цифровым термометром-термостатом.**
- **Рабочая температура: от +0 до +10°C. Автоматическая оттайка и система испарения конденсата.**
- Возможна установка агрегатного отсека справа.
- В комплектацию входят 1 пара направляющих из нержавеющей стали AISI 304 и 1 решетка на отсек.
- Комплект замков - по дополнительному заказу.

Idea



KIBA



KIRA2M

One-piece AISI 304 stainless steel body. 60 mm of CFC-free polyurethane insulation. Depth 70 cm - GN 1/1. Worktop 60 mm thick in AISI 304 stainless steel, with soundproofing lining. Available in versions without top, with single-sided worktop or with single-sided worktop with splashback.

Monoblock-Struktur aus CNS 1.4301. 60 mm starke FCKW-freie Polyurethan-Dämmung. Tiefe 70 cm - GN 1/1. 60 mm hohe Arbeitsplatte aus CNS 1.4301, mit schalldämmender Unterplatte. Lieferbar in den Versionen ohne Arbeitsplatte, mit einseitig abgerundeter Arbeitsplatte oder mit einseitig abgerundeter Arbeitsplatte mit hinterer Aufkantung.

Несущий каркас выполнен из нержавеющей стали AISI 304. Толщина изоляции 60 мм, она изготовлена из полиуретана без использования CFC. Глубина 70 см - GN 1/1. Рабочий стол высотой 60 мм выполнен из нержавеющей стали AISI 304 с звукопоглощающей разделительной панелью. Предлагаются варианты без рабочего стола, с односторонним рабочим столом, или с односторонним рабочим столом и плинтусом столешницы.



- Interior has press-formed bottom for easier cleaning.
 - Easily removable AISI 304 stainless steel rack bars.
 - Adjustable-height AISI 304 stainless steel feet.
 - Control panel with **electronic circuit board** providing the following functions:
 - **Hyper Cold** for quick refrigeration within a limited time
 - **Energy Saving System** which cuts energy consumption
 - **“Intelligent” electric automatic** defrosting and automatic condensation evaporation (remote ...R...: drainage underneath cooling unit compartment).
 - **Temperature range -2/+8 °C and -24/-12 °C.**
 - ...R... counter models for remote cooling unit with reduced dimensions in length.
 - Cooling unit can be installed on the right.
 - Complete with 1 pair of AISI 304 stainless steel runners and 1 shelf per section.
 - Optional lock kit.
- Reinigungsfreundlicher Innenraum mit tiefgezogenem Boden.
 - Müheless herauszunehmende Rosttragleisten aus CNS 1.4301.
 - Höhenverstellbare FüÙe aus CNS 1.4301.
 - Bedienfeld mit Elektronikarte mit folgenden Funktionen:
 - **Hyper Cold** zum schnellen Kühlen in kurzer Zeit
 - **Energy Saving System** zur Einsparung von Energie
 - **„Intelligente“ elektrische Abtauautomatik** mit automatischer Kondenswasserverdampfung (Versionen mit Fernkühlaggregat ...R...: Abfuhr unter den technischen Einbauraum).
 - **Betriebstemperatur -2/+8 °C und -24/-12 °C.**
 - Kühltische ...R..., für Ferngruppe mit Gekürzter Breitababmessung.
 - Möglichkeit der rechtsseitigen Montage des Motors.
Die Ausstattung umfasst 1 Paar Führungsschienen aus CNS 1.4301 und 1 Rost für das Kühlfach.
 - Schloss-Einbausatz – optional.
- Внутренняя камера имеет штампованное днище для облегчения чистки.
 - Зубчатые рейки из нержавеющей стали AISI 304 легко снимаются.
 - Ножки из нержавеющей стали AISI 304 регулируются по высоте.
 - Панель органов управления, оборудованная **электронной платой**, выполняющей следующие функции:
 - **Hyper Cold** для быстрого процесса охлаждения в сжатые сроки
 - **Energy Saving System (Система энергосбережения)** для снижения энергозатрат
 - **“Интеллектуальная” автоматическая электрооттайка** с автоматическим испарением конденсата (remote ...R...: вывод под техническим отсеком).
 - **Рабочая температура: от -2 до +8°С и от -24 до -12°С.**
 - Столы ...R..., для дистанционного агрегата.
 - Возможна установка агрегатного отсека справа.
 - В комплектацию входят 1 пара направляющих из нержавеющей стали AISI 304 и 1 решетка на отсек.
 - Комплект замков - по дополнительному заказу.



Trendy



KTIB2A

One-piece AISI 304 stainless steel body. 60 mm of CFC-free polyurethane insulation. Depth 70 cm - GN 1/1. Worktop 60 mm thick in AISI 304 stainless steel, with soundproofing lining. Available in versions without top, with single-sided worktop or with single-side worktop with splashback.

Monoblock-Struktur aus CNS 1.4301. 60 mm starke FCKW-freie Polyurethan-Dämmung. Tiefe 70 cm - GN 1/1. 60 mm hohe Arbeitsplatte aus CNS 1.4301, mit schalldämmender Unterplatte. Lieferbar in den Versionen ohne Arbeitsplatte, mit einseitig abgerundeter Arbeitsplatte oder mit einseitig abgerundeter Arbeitsplatte mit hinterer Aufkantung.

Несущий каркас выполнен из нержавеющей стали AISI 304. Толщина изоляции 60 мм, она изготовлена из полиуретана без использования CFC. Глубина 70 см - GN 1/1. Рабочий стол высотой 60 мм выполнен из нержавеющей стали AISI 304 с звукопоглощающей разделительной панелью. Предлагаются варианты без рабочего стола, с односторонним рабочим столом, или с односторонним рабочим столом и плитусом столешницы.

- GN 1/1 refrigerated drawer above cooling unit compartment for more efficient use of storage space.
 - Interior has **press-formed bottom and drainage hole** for easier cleaning.
 - Easily removable AISI 304 stainless steel rack bars.
 - Adjustable-height AISI 304 stainless steel feet.
 - Control panel with **electronic circuit board** providing the following functions:
 - **Hyper Cold** for quick refrigeration within a limited time
 - **Energy Saving System** which cuts energy consumption
 - **“Intelligent” electric automatic defrosting** and automatic condensation evaporation.
 - **Temperature range -2/+8 °C.**
 - Complete with 1 pair of AISI 304 stainless steel runners and 1 shelf per section.
 - Optional lock kit.
- Kühl Schublade GN 1/1 über dem Motorraum für die optimale Nutzung des Konservierungsraums.
 - Reinigungsfreundlicher Innenraum mit tiefgezogenem Boden und Wasserablaufbohrung.
 - Mühelos herauszunehmende Rosttragleisten aus CNS 1.4301.
 - Höhenverstellbare FüÙe aus CNS 1.4301.
 - Bedienfeld mit **Elektronikkarte** mit folgenden Funktionen:
 - **Hyper Cold** zum schnellen Kühlen in kurzer Zeit
 - **Energy Saving System** zur Einsparung von Energie
 - **„Intelligente“ elektrische Abtauautomatik** mit automatischer Kondenswasserverdampfung.
 - **Betriebstemperatur -2/+8 °C.**
 - Die Ausstattung umfasst 1 Paar Führungsschienen aus CNS 1.4301 und 1 Rost für das Kühlfach.
 - Schloss-Einbausatz – optional.
- Холодильный ящик GN 1/1 над моторным отсеком позволяет лучше использовать полезный объем.
 - Внутренняя камера имеет **штампованное днище и отверстие для промывки** и облегчения чистки.
 - Зубчатые рейки из нержавеющей стали AISI 304 легко снимаются.
 - Ножки из нержавеющей стали AISI 304 регулируются по высоте.
 - Панель органов управления, оборудованная **электронной платой**, выполняющей следующие функции:
 - **Hyper Cold** для быстрого процесса охлаждения в сжатые сроки
 - **Energy Saving System (Система энергосбережения)** для снижения энергозатрат
 - **“Интеллектуальная” автоматическая электрооттайка** с автоматическим испарением конденсата.
 - **Рабочая температура: от -2 до +8°C.**
 - В комплектацию входят 1 пара направляющих из нержавеющей стали AISI 304 и 1 решетка на отсек.
 - Комплект замков - по дополнительному заказу.



Snack



REFRIGERATED COUNTERS TO SUPPORT MODULAR COOKING APPLIANCES.

One-piece AISI 304 stainless steel body. 55 mm of CFC-free polyurethane insulation.

Depth 70 cm - GN 1/1. Available without worktop or with worktop 60 mm thick in AISI 304 stainless steel, with soundproofing lining.

KÜHLTISCHE FÜR MODULARE KÜCHENELEMENTE.

Monoblock-Struktur aus CNS 1.4301. 55 mm starke FCKW-freie Polyurethan-Dämmung.

Tiefe 70 cm - GN 1/1. Lieferbar ohne Arbeitsplatte oder mit einseitig abgerundeter Arbeitsplatte der Höhe 60 mm; hergestellt aus CNS 1.4301 mit schalldämmender Unterplatte.

ОПОРНЫЕ ХОЛОДИЛЬНЫЕ СТОЛЫ ДЛЯ МОДУЛЬНОГО ВАРОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
Несущий каркас выполнен из нержавеющей стали AISI 304. Толщина изоляции 55 мм, она изготовлена из полиуретана без использования CFC. **Глубина 70 см - GN 1/1**. Поставляется без рабочего стола или с односторонним рабочим столом высотой 60 мм, выполненным из нержавеющей стали AISI 304 со звукопоглощающей разделительной панелью.





- Interior has **press-formed bottom and drainage hole** for easier cleaning.
- Easily removable AISI 304 stainless steel rack bars.
- Adjustable-height AISI 304 stainless steel feet.
- **Control panel with digital thermometer-thermostat.**
- **Temperature range 0/+10°C.**
- **Automatic defrosting and condensation evaporation.**
- Complete with 1 pair of AISI 304 stainless steel runners and 1 shelf per section.

- **Reinigungsfreundlicher Innenraum mit tiefgezogenem Boden und Wasserablaufbohrung.**
- Mühelos herauszunehmende Rosttragleisten aus CNS 1.4301.
- Höhenverstellbare FüÙe aus CNS 1.4301.
- **Bedienfeld mit digitalem Thermostat-Thermometer.**
- **Betriebstemperatur 0/+10°C.**
- **Abtauautomatik und automatische Kondenswasserverdampfung.**
- Die Ausstattung umfasst 1 Paar Führungsschienen aus CNS 1.4301 und 1 Rost für das Kühlfach.

Внутренняя камера имеет **штампованное днище и отверстие для промывки** и облегчения чистки.
 Зубчатые рейки из нержавеющей стали AISI 304 легко снимаются.
 Ножки из нержавеющей стали AISI 304 регулируются по высоте.
Панель органов управления оборудована цифровым термометром-термостатом. Рабочая температура: от +0 до +10°C.
Автоматическая оттайка и система испарения конденсата.
 В комплектацию входят 1 пара направляющих из нержавеющей стали AISI 304 и 1 решетка на отсек.






TWIN

KUEA.../M/A	140x70x84/90/98,5	0/+10°C	+43°C	250	350	289
KUEB.../M/A	185x70x84/90/98,5		+43°C	390	550	475
KUEC.../M/A	230x70x84/90/98,5		+43°C	530	550	475
KUEJA.../M/A	140x60x84/90/98,5		+43°C	210	350	289
KUEJB.../M/A	185x60x84/90/98,5		+43°C	325	550	475

UNIVERSAL

KUA.../M/A	140x70x84/90/98,5	0/+10°C	+43°C	250	350	289
KUB.../M/A	185x70x84/90/98,5		+43°C	390	550	475
KUC.../M/A	230x70x84/90/98,5		+43°C	530	550	475
KUJA.../M/A	140x60x84/90/98,5		+43°C	210	350	289
KUJB.../M/A	185x60x84/90/98,5		+43°C	325	550	475

IDEA

KIA.../M/A	140x70x84/90/98,5	- 2 / +8°C	+43°C	250	350	289
KIB.../M/A	185x70x84/90/98,5		+43°C	390	550	475
KIC.../M/A	230x70x84/90/98,5		+43°C	530	550	475
KIAB.../M/A	140x70x84/90/98,5	- 24 / - 12°C	+43°C	250	600	465
KIBB.../M/A	185x70x84/90/98,5		+43°C	390	1000	905
KICB.../M/A	230x70x84/90/98,5		+43°C	530	1000	905
KIRA.../M/A	115x70x84/90/98,5	- 2 / +8°C	+43°C	250	40/300**	 GR65TN4 566 W***
KIRB.../M/A	160x70x84/90/98,5		+43°C	390	50/300**	
KIRC.../M/A	205x70x84/90/98,5		+43°C	530	50/300**	
KIRAB.../M/A	115x70x84/90/98,5	- 24 / - 12°C	+43°C	250	100/620**	 GR65BT 798 W***
KIRBB.../M/A	160x70x84/90/98,5		+43°C	390	140/650**	
KIRCB.../M/A	205x70x84/90/98,5	- 24 / - 12°C	+43°C	530	170/680**	 GR135BT 1611 W***

* = Climate Class 5, room +40°C and 40% R.H. - Klimaklasse 5, Raum +40°C und 40% R.F. - Климатический класс 5, температура окружающей среды +40°C, 40% отн.влажность

** = Absorption while defrosting - Stromaufnahme beim Abtauen - Потребление при оттайке

*** = Refrigerating capacity of the suitable GR... cooling unit - Kühlleistung des entsprechenden Kühlaggregates GR... - Охлаждающая мощность удалённой группы, соответствующей GR...

TRENDY

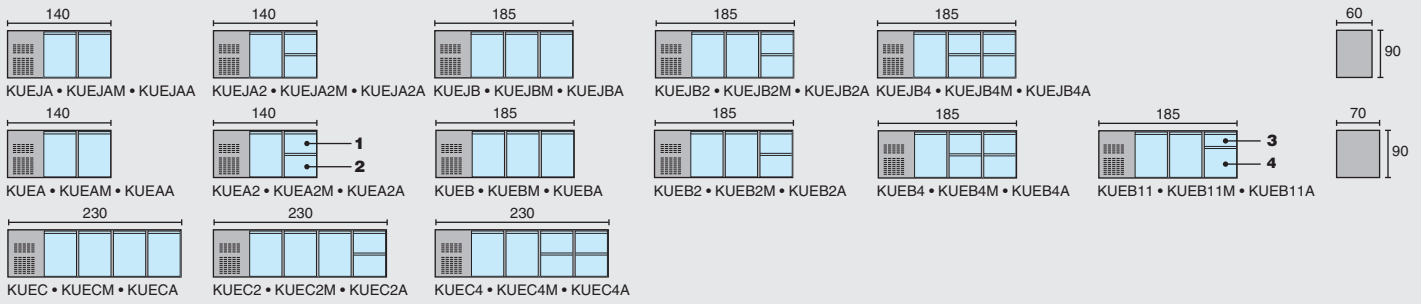
KTIA.../M/A	140x70x84/90/98,5	- 2 / +8°C	+43°C	293	350	289
KTIB.../M/A	185x70x84/90/98,5		+43°C	433	550	475
KTIC.../M/A	230x70x84/90/98,5		+43°C	573	550	475

SNACK

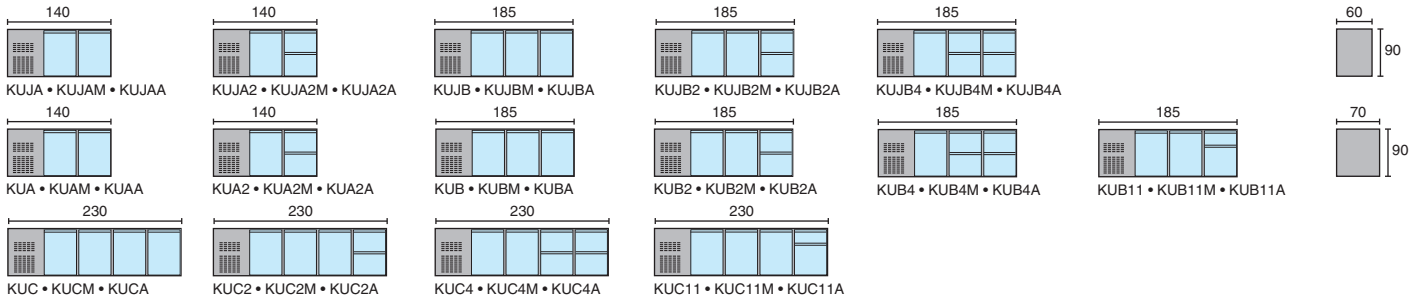
KSA...M	140x70x64	0/+10°C	+43°C	180	350	289
KSA...	140x70x58		+43°C	180	350	289
KSB...M	185x70x64		+43°C	270	350	289
KSB...	185x70x58		+43°C	270	350	289

Standard electrical connection - Elektro-Anschluß - Стандартное напряжение: 230 1N 50 HZ
Refrigerant fluid - Kältemittel - Используемый хладагент: R404A

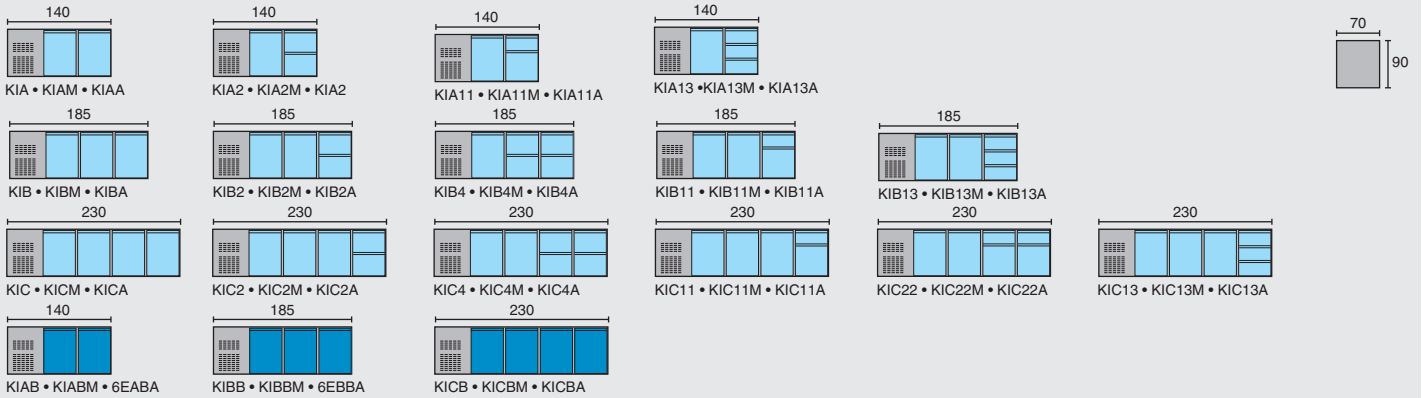
Mod. TWIN



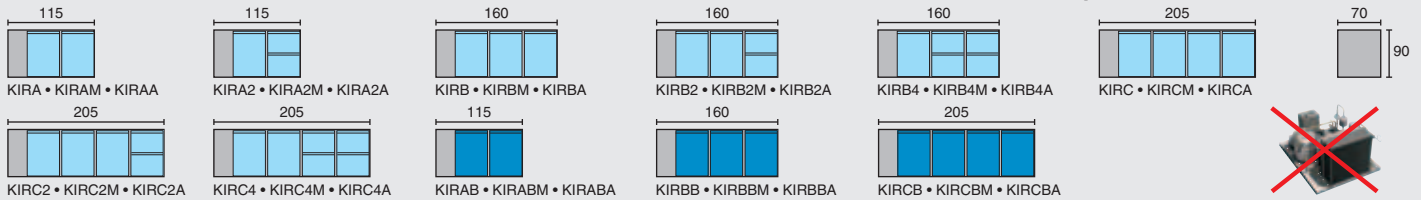
Mod. UNIVERSAL



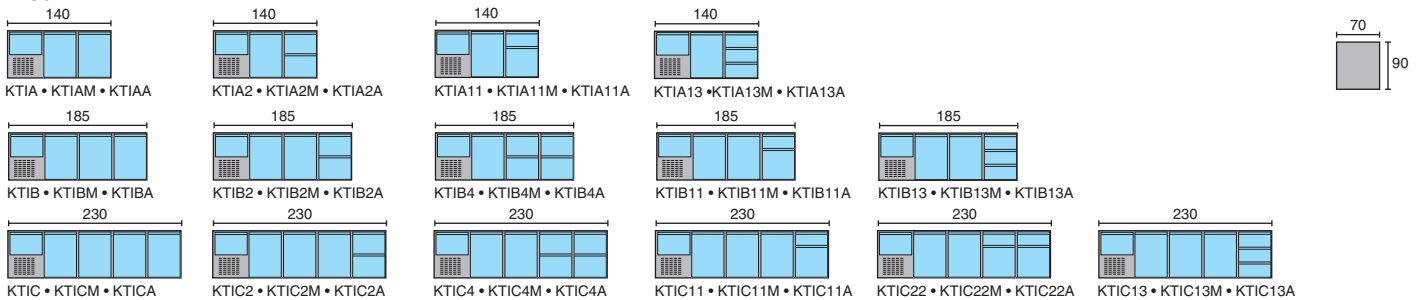
Mod. IDEA



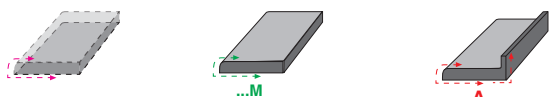
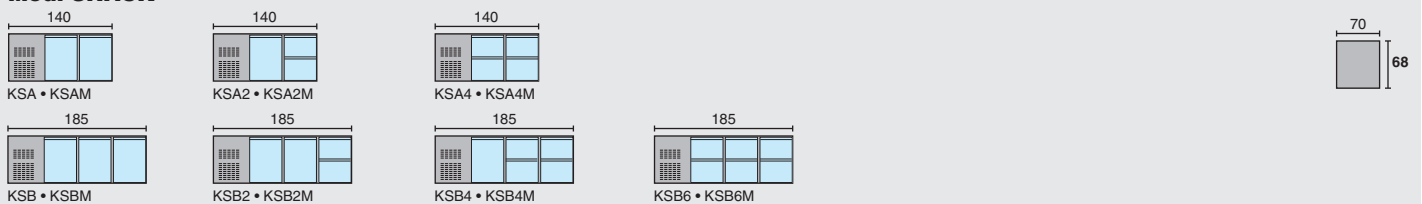
Mod. IDEA ..."R": for remote cooling unit - für Ausführungen mit Fernkühlaggregat - для дистанционного агрегата



Mod. TRENDY



Mod. SNACK



(1) BGN GN 1/1 h=150 mm max • (2) BGN GN 1/1 h=200 mm max • (3) BGN GN 1/1 h=100 mm max • (4) h=300 mm max



The manufacturer reserves the right to make technical changes to the product and design without notice.
Der Hersteller behält sich das Recht vor, das Produkt und das Design ohne Vorankündigung technisch zu ändern.
Изготовитель оставляет за собой право без предварительного предупреждения вносить в изделие технические и дизайнерские изменения

SAGI

Zona Industriale Campolungo, 79/81
63100 Ascoli Piceno - Italy
Tel. +39 0736 22601 - Fax +39 0736 226065
e-mail Vendite Italia: italia@sagispa.it
e-mail Export: sales@sagispa.it
www.sagispa.it

