

PLUS PLUS

+43° C

- Tropicalization class +43°C
- Tropikaliserungsklasse +43°C
- Тропический класс исполнения +43°C



- One - piece structure and an insulation thickness of 75 mm for a better thermal seal and a notable energy saving
- Monoblock - Struktur und Dämmstärke 75 mm für eine bessere Wärmeisolierung und eine deutliche Energieersparnis
- Цельный корпус и толщина изоляции 75 мм для наилучшей теплоизоляции и значительной экономии энергии



- Refrigerating/freezing chamber with **press - formed internal sides** in AISI 304 stainless steel:
- for faster and more effective cleaning operations
 - for maximum flexibility of use, without additional expense for grid - supporting racks
- Kühlraum mit **geprägten Innenseiten** aus C.N.S. nach DIN 1.4301
- für eine einfache und schnelle Reinigung
 - hohe Flexibilität beim Gebrauch, ohne zusätzliche Kosten für Rostablageleisten
- внутренние стенки камеры хранения выполнены из нержавеющей стали AISI 304:
- для более эффективного и быстрого выполнения операций по очистке
 - для максимальной гибкости использования, без дополнительных расходов на направляющие решетки



- External evaporator for increased storage capacity
- Verdampfer außerhalb des Kühlraums für mehr Stauraum
- Испаритель вынесен за пределы камеры хранения для наибольшей емкости хранения



- Control panel complete with electronic p.c.b. having the special functions of Hyper Cold, Energy Saving System and HACCP alarms
- Bedienfeld mit Elektronikkarte mit folgenden Sonderfunktionen: Hyper Cold, Energy Saving System und HACCP - Alarme
- Панель управления снабжена электронной платой со специальными функциями: Hyper Cold (Гипер холод), Energy Saving System (Энергосбережение) и аварийные сигналы HACCP



- Key - operated lock and door lighting as standard
- Serienmäßig abschließbare Tür und Türbeleuchtung
- Механический замок с ключом и подсветка двери для серийных моделей



- Outstanding hygiene and ease of cleaning: external evaporator, press - formed internal sides, rounded inside corners, printed bottom and drain outlet (in positive temperature compartments)
- Maximale Hygiene und Reinigungsfreundlichkeit: externer Verdampfer, geprägte Innenseiten, abgerundete Innenecken, tiefgezogener Boden und Ablaufloch (Kühlräume mit Plusstemperatur)
- Наибольшая гигиена и легкость в очистке: внешний испаритель, штампованные боковые стенки, скругленные внутренние углы, штампованное дно и сливное отверстие (модели с плюсовой температурой)



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



Printed in Italy www.apvd.it (12/12 - 500) 7Y20030

Refrigerators Line
Kühlschränke Reihe
Холодильные Шкафы

MILLENNIUM



SAGI

Millennium



ME70

ME150

The new range of refrigerators/freezers Millennium is a great innovation in the already wide and varied portfolio offered by **Sagi**: the refrigerating chamber is characterized by press - formed internal sides in AISI 304 stainless steel.

Created with cutting - edge technology, they guarantee outstanding performance, excellent food safety and flexibility of use.

- One - piece structure in AISI 304 stainless steel throughout, polyurethane injected CFC - free with insulation thickness 75 mm
- **Press - formed internal sides in AISI 304 stainless steel**, 20 positions with 55 mm intervals
- Easily reversible on site door with self - closing device for openings inferior to 90°. Door integrated full - height AISI 304 stainless steel handle
- AISI 304 stainless steel feet, adjustable in height
- Temperature ranges: -2/+8°C for positive temperature models; -24/-12°C for the negative temperature ones
- Control panel endowed with electronic p.c.b. having the following functions:
 - **Hyper Cold** for a quick cooling process in a limited time
 - **Energy Saving System** which reduces energy consumption and management costs
 - **HACCP alarms** (high and low temperature, black out, probes breaking, high pressure and high condensation).

Die neue Kühlschrank - Produktserie Millennium stellt innerhalb des bereits gut sortierten **made in Sagi** Angebots eine wahre Innovation dar: das Aufbewahrungsfach verfügt über geprägte Innenseiten aus C.N.S. nach DIN 1.4301.

Die fortschrittliche Technologie gewährleistet hervorragende Leistungen, optimale Lebensmittelsicherheit und höchste Flexibilität beim Gebrauch.

- Monoblock - Struktur aus C.N.S. nach DIN 1.4301 mit 75 cm dicker Dämmung aus FCKW - freiem Polyurethan - Schaum
- **geprägte Innenseiten aus C.N.S. nach DIN 1.4301**, 20 Positionen mit 55 mm Zwischenabstand
- Mühelos vor Ort reversierbare Tür selbstschließend bei Öffnungswinkel unter 90°. Über der gesamten Tür höhe verlaufender Griff aus C.N.S. nach DIN 1.4301
- Höhenverstellbare Füße aus C.N.S. nach DIN 1.4301
- Betriebstemperaturen: -2/+8°C für Modelle mit Plusstemperatur; -24/-12°C für Modelle mit Minustemperatur
- Bedienfeld mit Elektronikarte mit folgenden Funktionen:
 - **Hyper Cold** zum schnellen Kühlen in kurzer Zeit
 - **Energy Saving System** zum Senken des Energieverbrauchs und des Betriebskostens
 - **HACCP - Alarme** (hohe und niedrige Temperatur, Stromausfall, Sondendefekt, hoher Druck und zu hohe Verflüssiger - temperatur).

Новая гамма холодильных шкафов Millennium – это новое важное предложение из уже обширного спектра изделий **made in Sagi**: внутренние стенки камеры хранения выполнены из нержавеющей стали AISI 304.

Изготовленные с применением передовых технологий, они гарантируют прекрасные эксплуатационные качества, высочайший уровень пищевой безопасности и максимальную гибкость использования.

- Цельный корпус полностью выполнен из нержавеющей стали AISI 304 с изоляцией из полиуретана толщиной 75 мм, залитого без использования CFC
- **Внутренние стенки, штампованные из нержавеющей стали AISI 304**, 20 позиций для полок с шагом 55 мм
- Дверь с простым изменением направления открытия, оборудованная системой автоматического закрытия при угле открытия меньшем 90°. Ручка из нержавеющей стали AISI 304 интегрированная по всей высоте в дверь
- Ножки из нержавеющей стали AISI 304, регулируемые по высоте
- Рабочие температуры: -2/+8°C для моделей с плюсовой температурой; -24/-12°C для моделей с минусовой температурой
- Панель управления, снабженная электронной платой с функциями:
 - **Hyper Cold** для быстрого охлаждения в короткие сроки
 - **Energy Saving System** для уменьшения потребления электроэнергии и расходов по управлению
 - **Аварийные сигналы HACCP** (высокая и низкая температура, отключение питания, поломка датчиков, высокое давление и высокая конденсация).

- **Automatic “intelligent” defrosting by hot gas**, which activates only when necessary. Automatic evaporation of condense drain

- Fan - assisted refrigeration with evaporator positioned outside the refrigerating chamber

- Air circulation not direct onto foodstuffs

- Standard equipped with 3 shelves GN 2/1 per compartment.

- **Automatische, “intelligente” Heißgas - Entfrostung** die bei Bedarf aktiviert wird. Automatisches Kondenswasser - Verdampfungssystem

- Umluft - Kühlung, Verdampfer außerhalb des Kühlraums

- Luftumwälzung erfolgt nicht direkt auf den Lebensmitteln

- Ausstattung: pro Fach 3 GN 2/1 Rostablagen.

- **Автоматическое «умное» размораживание горячим газом**, которое включается только в случае необходимости. Автоматическая система испарения конденсата

- Вентилируемое охлаждение с испарителем, вынесенным за пределы камеры

- Циркуляцией воздуха с равномерным распределением воздушного потока

- В наборе: 3 GN 2/1 решетки для отсека.



made in Sagi

	cm	lit	°C	°C	w	w
ME70	68,4 x 80 x 204	700	+43°C	-2/+8°C	429	600
ME70B	68,4 x 80 x 204	700	+43°C	-24/-12°C	752	1000
ME150	139 x 80 x 204	1500	+43°C	-2/+8°C	566	800
ME150B	139 x 80 x 204	1500	+43°C	-24/-12°C	1509	1800

Refrigerant fluid / Kühlmittel / Используемый хладагент: R404A