

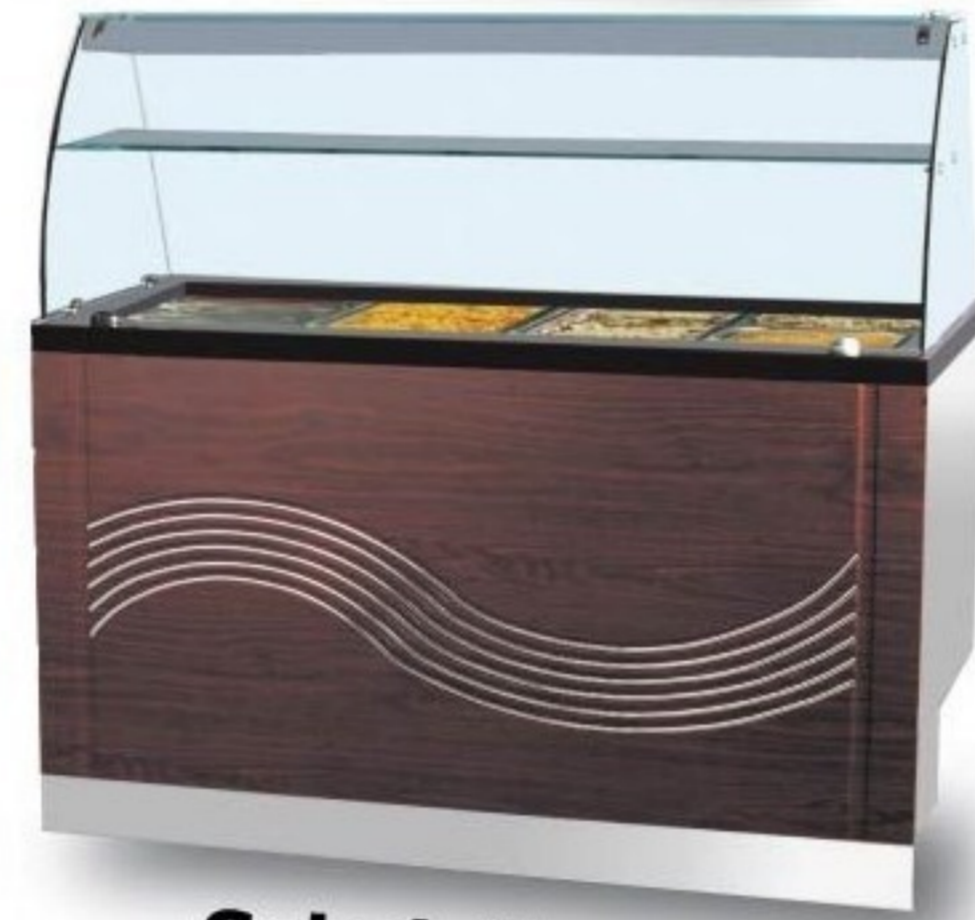
Service Lines



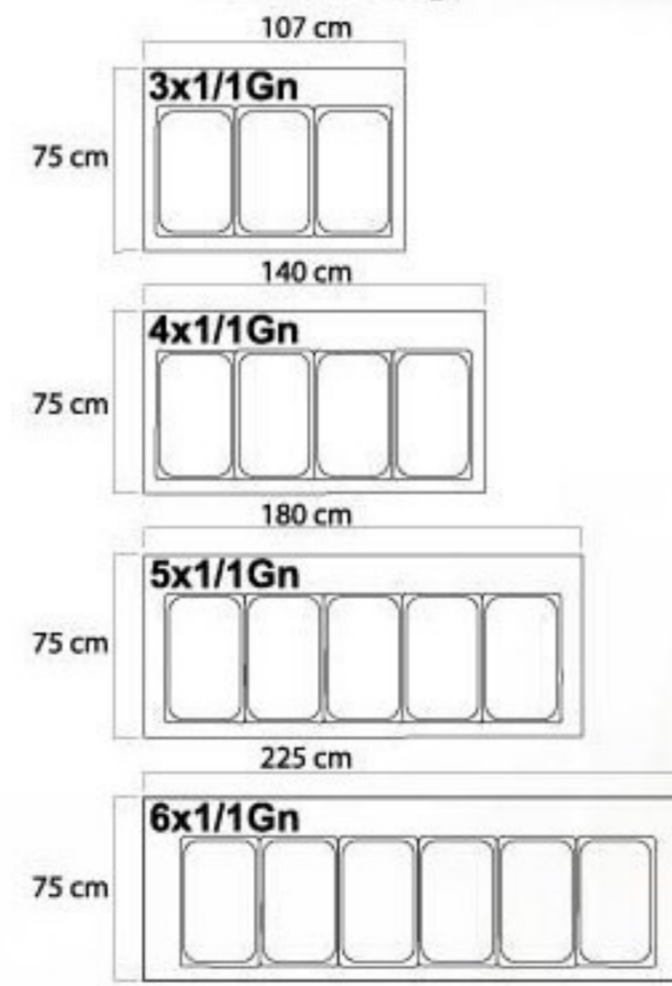
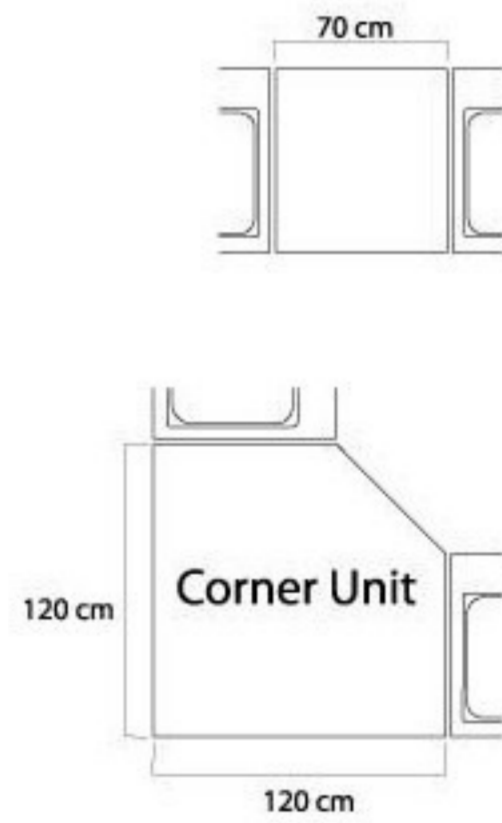
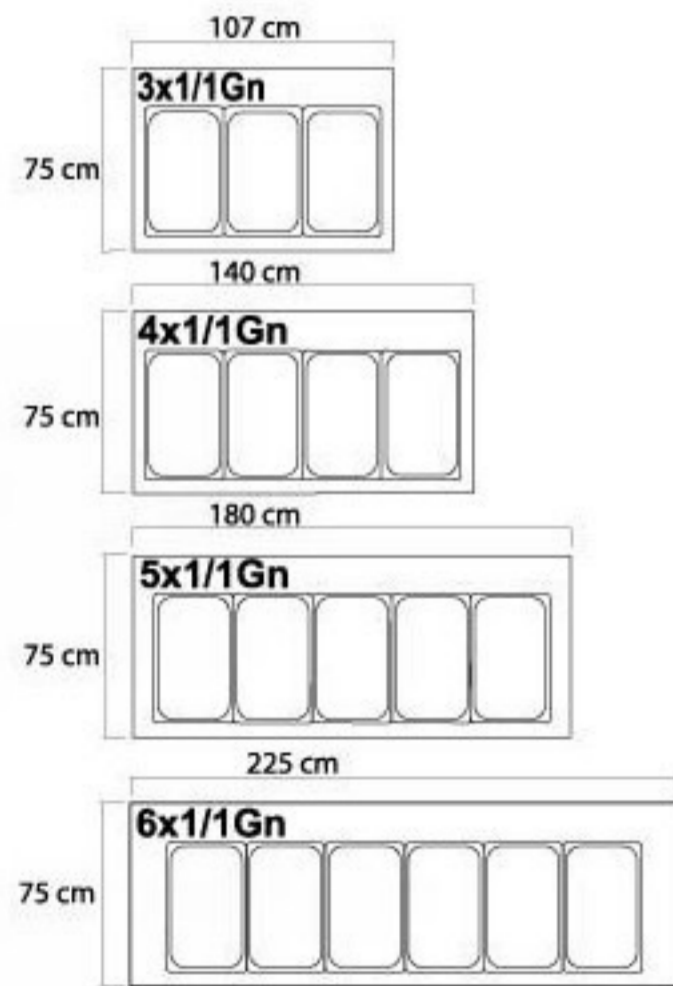
Benmarie



Neutral Unit



Saladettes



1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11



Fatih Mah. 140 Sk. No: 7 Sarnıç - GAZİEMİR / İZMİR - TÜRKİYE
Tel: +90 (232) 281 51 25 Fax: +90 (232) 281 50 44
e-mail: izmak@izmak.com.tr

www.izmak.com.tr

İZMAK

Salatenkörbe / Saladettes
Benmarie



Benmarie

- Constructed of stainless steel
- Thermostat controlled heating system
- Working temperature: +30°C / +90°C
- All bainmaries can be equipped with GN pans of 150 mm max depth
- All models can be done by 2,3,4 and 5xGN 1/1
- All models can be constructed without display cases
- All models we can adapt tray holders

BM – SU 70

Dimensions/Dimensionen:
70 x 70 x 35 / 85
Capacity/Kapazität: 2 x 1/1 GN
Total energie: 1250 W

BM – SU 107

Dimensions/Dimensionen:
107 x 70 x 35 / 85
Capacity/Kapazität: 3 x 1/1 GN
Total energie: 1500 W

BM – SU 140

Dimensions/Dimensionen:
140 x 70 x 35 / 85
Capacity/Kapazität: 4 x 1/1 GN
Total energie: 2x1250 W



BM – C 107

Dimensions/Dimensionen:
107 x 70 x 35 / 135
Capacity/Kapazität: 3 x 1/1 GN
Total energie: 1500 W

BM – C 140

Dimensions/Dimensionen:
140 x 70 x 35 / 135
Capacity/Kapazität: 4 x 1/1 GN
Total energie: 2x1250 W

BM – C 180

Dimensions/Dimensionen:
180 x 70 x 35 / 135
Capacity/Kapazität: 5 x 1/1 GN
Total energie: 2x1500 W

Benmarie

- Gebaut von edelstahl
- Thermostat kontrolliert erhitzend system
- Arbeitend temperatur: +30°C / +90°C
- Alle bainmaries kann ausgerüstet werden mit GN pfannen von 150 mm maximale tiefe
- Alle modelle können von 2 gemacht werden; 3,4 und 5XGN 1/1
- Alle modelle können ohne schaukästen

Saladettes

- Digital thermometer and thermostat, automatic defrost
- Ventilated cooling system Cooling gas: R 134 a
- Interior and exterior are stainless steel
- 40± 2 kg/m³ density ecology friendly CFC free polyurethane insulation
- Door widths are suitable for 1 / 1 GN trays
- 1 piece of plastic coated steel shelf for each door
- Adjustable stainless steel shelf holder
- Adjustable feet (wheels are optional)
- Working temperature: 0/+10 °C Ambient temperature: +43°C
- All models we can adapt tray holders
- SA: with out panoramic lighted show case
- SL-D: with out panoramic lighted show case
- SL: with stainless steel sliding cover

SL – D 153 RM

Dimensions/Dimensionen:
153 x 70 x 85 / 135
Capacity/Kapazität:
360 lt 3 x 1/1 GN
right cooling group /
recht kühlende gruppe

SL – D 180 RM

Dimensions/Dimensionen:
180 x 70 x 85 / 135
Capacity/Kapazität:
440 lt 3 x 1/1
GN + 3 x 1/4 GN
right cooling group /
recht kühlende gruppe

SL – D 225 RM

Dimensions/Dimensionen:
225 x 70 x 85 / 135
Capacity/Kapazität:
600 lt 5 x 1/1 GN
right cooling group /
recht kühlende gruppe



SL – D 107

Dimensions/Dimensionen:
107 x 70 x 85 / 135
Capacity/Kapazität:
245 lt 3 x 1/1 GN
cooling group at the bottom /
kühlungsgruppe vom boden

SL – D 140

Dimensions/Dimensionen:
140 x 70 x 85 / 135
Capacity/Kapazität:
245 lt 4 x 1/1 GN
cooling group at the bottom /
kühlungsgruppe vom boden

SL – D 180

Dimensions/Dimensionen:
180 x 70 x 85 / 135
Capacity/Kapazität:
415 lt 5 x 1/1 GN
cooling group at the bottom /
kühlungsgruppe vom boden

SL – 107

Dimensions/Dimensionen:
107 x 70 x 85 / 135
Capacity/Kapazität:
245 lt 3 x 1/1 GN
cooling group at the bottom /
kühlungsgruppe vom boden

SL – 140

Dimensions/Dimensionen:
140 x 70 x 85 / 135
Capacity/Kapazität:
315 lt 4 x 1/1 GN
cooling group at the bottom /
kühlungsgruppe vom boden



Salatenkörbe

- Digitaler thermometer und thermostat, automatisch tiefrost
- Gelüftete gefriersystem. Kühlgas: R 134 a
- Innen und aussen mit edelstahl
- 40± 2 kg/m³ feste ecologie freundliche CFC frei polyurethane isolation
- Tür breite sing passend für 1 / 1 tabletten
- 1 mal mit plastik bestrichene stahlbord
- Regulierbarer edelstahl brettbehälter
- Regulierbarer füße (Räder sind optional)
- Arbeits temperature: 0/+10°C; Umgebung temperatur: +43°C
- Alle tische können vn GN 1/3
- SA : Ohne panorama angezündeten schauenfall
- SL-D: Mit panorama angezündeten shov fall
- SL: Mit edelsthal, den decke

