

GUSTO

GUSTO ESITTELEE TUOTTEESI NÄYTTÄVÄSTI.

Gusto näyttää tuotteesi herkullisimmalla tavalla. Sen design on toimiva ja ergonominen sekä helppo hoitaa. Lasikkovaihtoehtoja on useita ja Gusto muuntautuu helposti moneen eri tarpeeseen.



THE SIGN OF COOL QUALITY

Caring for the future

Joustava Gusto

Guston kevyt muotoilu tuo tuotteesi hienosti esille. Se on erityisen sopiva lihan, kalan, leikkeleen, juuston ja puolivalmisteiden myyntiin.

GUSTON RAKENNE

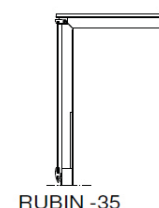
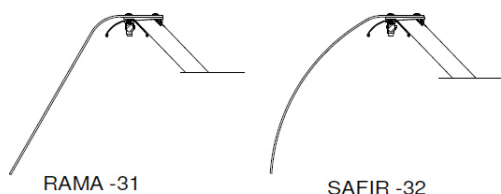
- ulkopinta sinkittyä teräslevyä
- korkealaatuinen polttomaalaus
- vaihtoehtona myös rst verhoilu
- säätöjalat ja tiivistein varustetut sokkelit
- yhtenäinen ruostumaton pohja-allas
- höyrystinsuoja rst:tä
- poistoveden putki varustettu siivilällä
- työtaso ruostumatonta terästä
- eristeenä painevaahdotettu HCFC-vapaa polyuretaani
- keskuskoneistomallit myös alta avoimena, tyylikkäin rst-jaloin

GUSTO VARIAATIOT

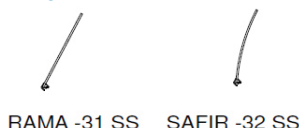
- keskuskoneistomalli O / omakoneellinen malli M
- palvelumalli / itsepalvelumalli
- multirama MR (monitoimilasilla)
- lämmin alaosa AS / kylmä alaosa CS / avoin alaosa - alta auki P
- staattinen jäädytys GC / puhallusjäädytys FA
- laaja valikoima lasikkomalleja
- mahdollisuus valorungolla tai ilman
- sisäkulma 45° IA, ulkokulma 45° EA°

LASIKKOVAIHTOEHDOT

PALVELU



ITSEPALVELU



PALVELULASIKKO

JÄÄHDYTYKSEN

- koneelliset lasikot varustettu jäädytyskoneistoin, jotka sijaitsevat kalusteiden konetilassa, asiakkaan puolelta katsottaessa kalusteen vasemmassa päädyssä
- kylmäaineena R404 tai CO2
- keskuskoneellisissa malleissa paisuntaventtiilit
- höyrystin sijaitsee kaikissa malleissa työtason alla kalusteen yläosassa takaseinässä
- jäädytys tapahtuu staattisella tai puhallinhöyrystinjärjestelmällä
- 188, 250 ja 375 cm pitkät kalusteet voidaan varustaa alaosaan jäädytyksellä (CS). Alaosassa on oma puhallinjäädytyksellä varustettu höyrystin sekä ulosvedettävät kiskoilla varustetut luukut. Kiskot on mitoitettu Gastronorm (GN)-astioille sopiviksi. Jäädyttämättömässä alaosassa (AS) varastotilaa esim. varusteiden ja tarvikkeiden säilytykseen
- pohjajäädytys, kylmäputket rungon eristeessä rst-pohjan alla

VAKIOVARUSTEET

- höyrystin
- ylävalaisin (palvelu)
- kytkentäkotelo, kulmat 1 kpl/45°, 90°
- etureunapuhallus
- peltipääty 35 mm

OMAKONEELLISET MALLIT

- täydellinen jäädytyskoneisto R404A-kylmäaineella
- elektroninen termostaatti (ohjaus ja rajoitintermostaatti, sulatuskello ja lämpötilanäyttö)
- sulavesiastia
- magneettiventtiilin käyttökytkin

KESKUSKONEISTOMALLIT

- paisuntaventtiili kylmäaineella R404A
- sulatuksen rajoitintermostaatti CS-malleissa alaosassa
- viemärintisarja linjaston pituisena
- magneettiventtiilin käyttökytkin



TEKNISET TIEDOT

Etureunan kork.	580 mm
Syvyys	1160 mm
Korkeus	880, 1180 mm
Pituus	1250, 1875, 2500, 3750 mm
Ilman lämpötila	0...+2 °C

	Liitäntäteho min. W	Liitäntäteho max. W	Jäähdytetty pinta-ala m ²
SO58-116-118-125-S-GC-WS-o	50	500	1,03
SO58-116-118-188-S-GC-WS-o	70	720	1,54
SO58-116-118-250-S-GC-WS-o	100	950	2,05
SO58-116-118-375-S-GC-WS-o	140	1390	3,08
SO58-116-118-188-S-GC-CS-o	290	950	1,54
SO58-116-118-GC-CS-250-o	430	1290	2,05
SO58-116-118-GC-CS-375-o	650	1900	3,08
SO58-116-118-FA-WS-125-o	50	500	1,03
SO58-116-118-FA-WS-188-o	90	740	1,54
SO58-116-118-FA-WS-250-o	140	990	2,05
SO58-116-118-FA-WS-375-o	180	1430	3,08
SO58-116-118-FA-CS-188-o	310	970	1,54
SO58-116-118-FA-CS-250-o	470	1330	2,05
SO58-116-118-FA-CS-375-o	670	1940	3,08
SO58-116-88-GC-WS-125-o	10	460	1,03
SO58-116-88-GC-WS-188-o	20	670	1,54
SO58-116-88-GC-WS-250-o	20	870	2,05
SO58-116-88-GC-WS-375-o	30	1280	3,08
SO58-116-88-GC-CS-188-o	240	900	1,54
SO58-116-88-GC-CS-250-o	350	1210	2,05
SO58-116-88-GC-CS-375-o	525	1800	3,08
SO58-116-88-FA-WS-125-o	20	500	1,03
SO58-116-88-FA-WS-188-o	40	690	1,54
SO58-116-88-FA-WS-250-o	60	910	2,05
SO58-116-88-FA-WS-375-o	70	1300	3,08
SO58-116-88-FA-CS-188-o	260	910	1,54
SO58-116-88-FA-CS-250-o	390	1250	2,05
SO58-116-88-FA-CS-375-o	560	1830	3,08
SO58-116-118-IA-WS-o	40	430	0,81
SO58-116-118-EA-WS-o	40	370	0,87
SO58-116-88-IA-WS-o	10	370	0,81
SO58-116-88-EA-WS-o	10	320	0,87
SO58-116-118-125-F-o	930	930	0,7
SO58-116-118-188-F-o	985	985	1,1



Rst-pohjaritilä 2- ja 3-tasoisena, GC-mallit.



Pohjataso yksitasoisena, sekä puuritilä.



3- ja 1- taso rst ritilät.



Rst-kulhoteline 2- ja 3-tasoisena.



Rst-pohjataso 2- ja 3-tasoisena.

LISÄVARUSTEET

- lämpömittari
- paisuntaventtiilit muille kylmäaineille
- peltipääty 35 mm
- rst-sokkelit
- puupääty 35 mm (materiaali lakattu/petsattu punapyökki)
- puukoristelista lasin alle (materiaali lakattu/petsattu punapyökki)
- päädyn puskulista 32 mm
- välihyly valaisimin (palvelu)
- alavalaisin (ei puuverh.)
- rst-pohjaritilä 1-, 2-, tai 3-tasoisena
- rst-pohjataso 1-, 2-, tai 3-tasoisena
- rst-kulhoteline 2- tai 3-tasoisena
- rst-kulho 265x162x65
- rst-kulho 325x265x65
- rst-hileritilä
- puuritilä
- rst-vaakatasa 450x400 tai 550x500
- leikkulauta 270x350 tai 450x450
- paperipussiteline (suorat kalusteet), pituus 580 mm
- rst-kassiteline (ei puuverhoilu)
- rst-kulho 150 mm CS-malliin
- kääntöpyörät asennettuna kalustepituuksiin 125, 188 ja 250 cm
- pistorasiat (suorat kalusteet)
- sulatusvastus yläosaan
- yhteenrakennussarja

VISION COLLECTION

Näin luet koodin:

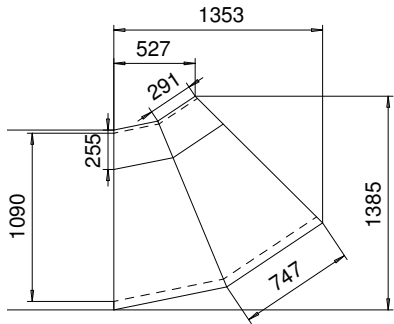
SO58-116-88-250 *

Etureunan kork. Syvyys Korkeus Pituus

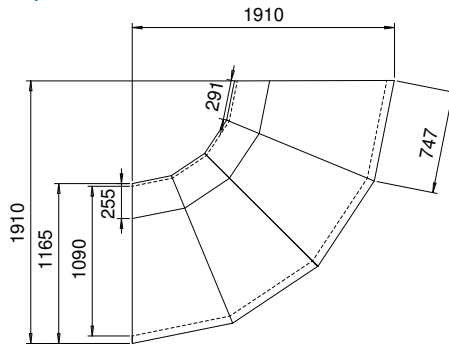
Mitat ovat senttimetrejä.

- * IA Sisäkulma
- EA Ulkokulma
- GC Staattinen jäähdytys
- AS Neutraali alaosa
- CS Kylmä alaosa
- FA Puhallus jäähdytys

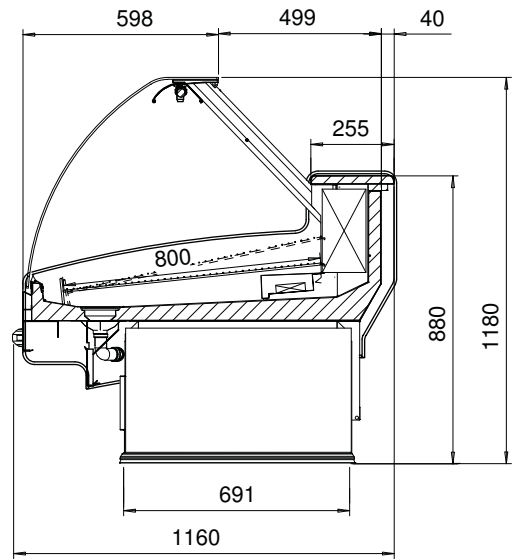
EA-45



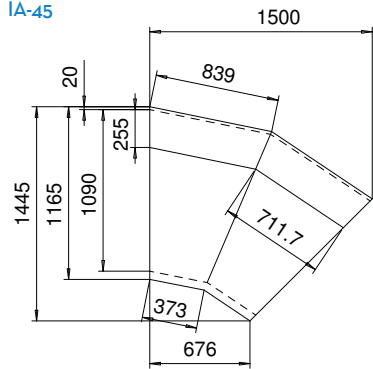
EA-90



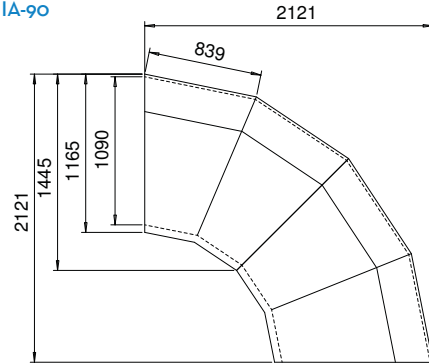
SO58-116-118-WS-FA-SAFIR GUSTO



IA-45



IA-90



SO58-116-88-WS-FA-SAFIR GUSTO

