

hiber

THE FUTURE OF CHILLING

**THE FUTURE OF THE CONSERVATION**

SISTEMI DI CONSERVAZIONE  
**PER GASTRONOMIA**

**LISTINO PREZZI**

HGA 04 16 - IT

# MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato No./Certificate No.:  
CERT-03186-98-AQ-VEN-SINCERT

Data prima emissione/Initial date:  
15 luglio 1998

Validità/Valid:  
14 dicembre 2015 - 15 settembre 2018

Si certifica che il sistema di gestione di/This is to certify that the management system of

## ALI S.p.A.

Unità Locale di Vittorio Veneto della Divisione Cottura e Refrigerazione:  
Via Cal Larga, 8, Z.I. San Giacomo di Veglia - 31029 Vittorio Veneto (TV) - Italy

È conforme ai requisiti della norma per il Sistema di Gestione Qualità/  
has been found to conform to the Quality Management System standard:

### UNI EN ISO 9001:2008 (ISO 9001:2008)

Questa certificazione è valida  
per il seguente campo applicativo:

**Progettazione, produzione  
e commercializzazione di  
apparecchiature professionali per la  
ristorazione collettiva con marchio  
SILKO e HIBER**

**(Settore EA: 18)**

This certificate is valid  
for the following scope:

**Design, manufacture and trade of  
professional foodservice equipment  
with trade mark SILKO e HIBER**

**(EA Sector: 18)**

Luogo e Data/Place and date:  
**Vimercate, 07 dicembre 2015**



0001 01 0001 0  
0001 01 0001 1  
0001 01 0001 2  
0001 01 0001 3

Member of DNV GL for the network of accreditation  
DNV, DQA, PRC, PSC, SCS, SRI, SRS e SSI di PIA S.p.A.  
per gli scopi di accreditamento ISO, IAF, IAF/IRAF  
e ISO e di PIA S.p.A. per gli scopi di accreditamento  
ISO, IAF, IAF/IRAF.

Per l'Organismo di Certificazione/  
For the Certification Body

**Vittore Marangon**  
Management Representative

La validità del presente Certificato è subordinata al rispetto delle condizioni contenute nel Contratto di Certificazione/  
Lack of fulfillment of conditions as set out in the Certification Agreement may render this Certificate invalid.

DNV GL Business Assurance Italia S.r.l. Via Estorpy Park, 14, 20067 Vimercate (MI), Italy. Tel. 039 60 80 305. [www.dnvgl.it/businessassurance](http://www.dnvgl.it/businessassurance)



## **ARMADI FRIGORIFERI**

**da pagina 4**

BASIC LINE	pagina 4
700 LINE	pagina 9
SUPERIOR LINE	pagina 10

## **ATTREZZATURE SPECIALI**

**da pagina 12**

STAGIONATORE	pagina 12
SCONGELATORE	pagina 13

## **TAVOLI GN 1/1**

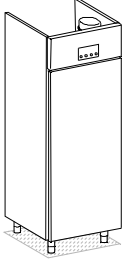

**da pagina 14**

STANDARD LINE	pagina 14
PZ LINE	pagina 22

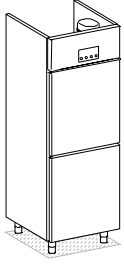
# ARMADI FRIGORIFERI GN

Struttura in acciaio inox AISI 304 – Spessore di isolamento 75 mm (esente CFC e HCFC) – Refrigerazione ventilata gruppo monoblocco – Refrigerante tipo R404A per modelli BT e R134a per modelli TN – Controllo elettronico – Evaporazione automatica dell'acqua di condensa con serpentina a gas caldo – Evaporatore trattato anticorrosione – Sbrinamento automatico – Battuta guarnizione porta con cavo termico sostituibile nei modelli ..F – Porta auto chiudente e reversibile – Guarnizione magnetica intercambiabile senza utensili – Cremagliere estraibili in acciaio inox – Guide in acciaio inox – Fondo con spigoli raggati – Piedini in acciaio regolabili in altezza – Dotazione di serie: 3 griglie Rilsan GN 2/1 per porta – Serratura di serie – Illuminazione di serie

## BASIC LINE

	Modello	Dimensioni mm	Capacità lt	Volume m <sup>3</sup>	Peso kg	Temperatura °C	Prezzo €
	<b>FBN0070</b>	700x830x2080	630	1.45	117/130	-2°+8°C	<b>2.970,00</b>
	<b>FBF0070</b>	700x830x2080	630	1.45	124/139	-18°-21°C	<b>3.370,00</b>
	<b>FBI0070</b>	700x830x2080	630	1.45	121/134	-6°+4°C 	<b>3.730,00</b>

Vano porta dotato di 3 coppie guide e 3 griglie RILSAN GN 2/1  
Modello ittico: vano porta dotato di 6 coppie guide e 12 bacinelle GN 1/1

	<b>FBN0072</b>	700x830x2080	630	1.45	120/133	-2°+8°C	<b>3.540,00</b>
	<b>FBF0072</b>	700x830x2080	630	1.45	125/142	-18°-21°C	<b>3.910,00</b>

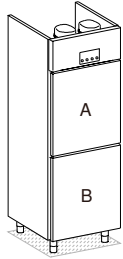
Vano porta dotato di 2 coppie guide e 2 griglie RILSAN GN 2/1

**ACCESSORI VEDI PAGINA 8**

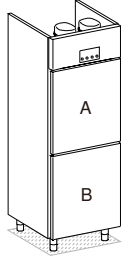


# ARMADI FRIGORIFERI COMBINATI

Struttura in acciaio inox AISI 304 - Spessore di isolamento 75 mm (esente CFC e HCFC) - Refrigerazione ventilata gruppo monoblocco - Refrigerante tipo R404A per modelli BT e R134a per modelli TN - Controllo elettronico - Evaporazione automatica dell'acqua di condensa con serpentina a gas caldo - Evaporatore trattato anticorrosione - Sbrinamento automatico - Battuta guarnizione porta con cavo termico sostituibile nei modelli ..F - Porta auto chiudente e reversibile - Guarnizione magnetica intercambiabile senza utensili - Cremagliere estraibili in acciaio inox - Guide in acciaio inox - Fondo con spigoli raggiati - Piedini in acciaio regolabili in altezza - Dotazione di serie: 3 griglie Rilsan GN 2/1 per porta - Serratura di serie - Illuminazione di serie

## BASIC LINE

	Modello	Dimensioni mm	Capacità lt	Volume m <sup>3</sup>	Peso kg	Temperatura °C	Prezzo €
	<b>FBNN072</b>	700x830x2080	630	1.45	145/158	A -2°+8°C B -2°+8°C	<b>5.400,00</b>

Vano porta dotato di 2 coppie guide e 2 griglie RILSAN GN 2/1

	<b>FBNF072</b>	700x830x2080	630	1.45	146/159	A -2°+8°C B -15°-25°C	<b>5.470,00</b>
	<b>FBNI072</b>	700x830x2080	630	1.45	147/150	A -2°+8°C B -6°+4°C 	<b>5.640,00</b>
	<b>FBFI072</b>	700x830x2080	630	1.45	148/161	A -15°-25°C B -6°+4°C 	<b>5.780,00</b>

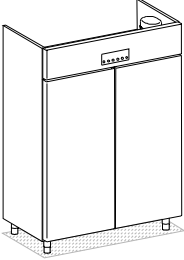
Vano porta dotato di 2 coppie guide e 2 griglie RILSAN GN 2/1  
Modello ittico: vano **A** dotato di 2 coppie guide e 2 griglie RILSAN GN 2/1  
vano **B** dotato di 3 coppie guide e 6 bacinelle GN 1/1

ACCESSORI VEDI PAGINA 8

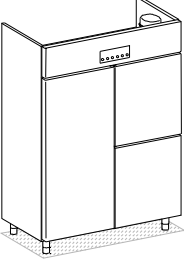
# ARMADI FRIGORIFERI GN

Struttura in acciaio inox AISI 304 - Spessore di isolamento 75 mm (esente CFC e HCFC) - Refrigerazione ventilata gruppo monoblocco - Refrigerante tipo R404A per modelli BT e R134a per modelli TN - Controllo elettronico - Evaporazione automatica dell'acqua di condensa con serpentina a gas caldo - Evaporatore trattato anticorrosione - Sbrinamento automatico - Battuta guarnizione porta con cavo termico sostituibile nei modelli ..F - Porta auto chiudente e reversibile - Guarnizione magnetica intercambiabile senza utensili - Cremagliere estraibili in acciaio inox - Guide in acciaio inox - Fondo con spigoli raggiati - Piedini in acciaio regolabili in altezza - Dotazione di serie: 3 griglie Rilsan GN 2/1 per porta - Serratura di serie - Illuminazione di serie

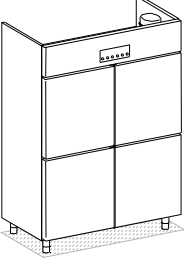
## BASIC LINE

	Modello	Dimensioni mm	Capacità lt	Volume m <sup>3</sup>	Peso kg	Temperatura °C	Prezzo €
	<b>FBN0140</b>	1400x830x2080	1405	2.84	191/635	-2°+8°C	4.440,00
	<b>FBF0140</b>	1400x830x2080	1405	2.84	200/225	-18°-21°C	4.910,00
	<b>FBI0140</b>	1400x830x2080	1405	2.84	199/224	-6°+4°C 	5.720,00

Vano porta dotato di 3 coppie guide e 3 griglie RILSAN GN 2/1  
Modello ittico: vano porta dotato di 6 coppie guide e 12 bacinelle GN 1/1

	<b>FBN0143</b>	1400x830x2080	1405	2.84	194/219	-2°+8°C	4.980,00
	<b>FBF0143</b>	1400x830x2080	1405	2.84	203/228	-18°-21°C	5.440,00

Vano porta dotato di 2 coppie guide e 2 griglie RILSAN GN 2/1

	<b>FBN0144</b>	1400x830x2080	1405	2.84	197/222	-2°+8°C	5.520,00
	<b>FBF0144</b>	1400x830x2080	1405	2.84	206/231	-18°-21°C	5.990,00

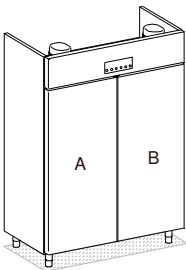


Vano porta dotato di 2 coppie guide e 2 griglie RILSAN GN 2/1

ACCESSORI VEDI PAGINA 8

# ARMADI FRIGORIFERI COMBINATI

Struttura in acciaio inox AISI 304 - Spessore di isolamento 75 mm (esente CFC e HCFC) - Refrigerazione ventilata gruppo monoblocco - Refrigerante tipo R404A per modelli BT e R134a per modelli TN - Controllo elettronico - Evaporazione automatica dell'acqua di condensa con serpentina a gas caldo - Evaporatore trattato anticorrosione - Sbrinamento automatico - Battuta guarnizione porta con cavo termico sostituibile nei modelli ..F - Porta auto chiudente e reversibile - Guarnizione magnetica intercambiabile senza utensili - Cremagliere estraibili in acciaio inox - Guide in acciaio inox - Fondo con spigoli raggati - Piedini in acciaio regolabili in altezza - Dotazione di serie: 3 griglie Rilsan GN 2/1 per porta - Serratura di serie - Illuminazione di serie

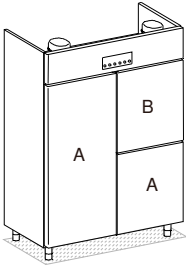


## BASIC LINE

	Modello	Dimensioni mm	Capacità lt	Volume m <sup>3</sup>	Peso kg	Temperatura °C	Prezzo €
	<b>FBPN140</b>	1400x830x2080	1405	2.84	285/365	A 0°+10°C B -2°+8°C	5.610,00
	<b>FBNN140</b>	1400x830x2080	1405	2.84	350/350	A -2°+8°C B -2°+8°C	5.710,00
	<b>FBFN140</b>	1400x830x2080	1405	2.84	550/365	A -15°-25°C B -2°+8°C	5.960,00
	<b>FBNI140</b>	1400x830x2080	1405	2.84	365/365	A -6°+4°C  B -2°+8°C	6.170,00
	<b>FBFI140</b>	1400x830x2080	1405	2.84	365/550	A -6°+4°C  B -15°-25°C	6.480,00

Vano porta dotato di 3 coppie guide e 3 griglie RILSAN GN 2/1

Modello ittico: vano A dotato di 6 coppie guide e 12 bacinelle GN 1/1

vano B dotato di 3 coppie guide, 3 griglie RILSAN GN 2/1 e 12 bacinelle GN 1/1

	<b>FBPN143</b>	1400x830x2080	1405	2.84	217/243	A 0°+10°C B -2°+8°C	6.720,00
	<b>FBNN143</b>	1400x830x2080	1405	2.84	217/243	A -2°+8°C B -2°+8°C	6.820,00
	<b>FBFN143</b>	1400x830x2080	1405	2.84	219/245	A -2°+8°C B -15°-25°C	7.040,00
	<b>FBNI143</b>	1400x830x2080	1405	2.84	219/245	A -2°+8°C B -6°+4°C 	7.310,00
	<b>FBFI143</b>	1400x830x2080	1405	2.84	222/250	A -15°-25°C B -6°+4°C 	7.510,00




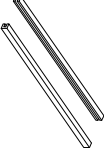

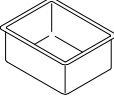
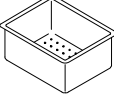

Vano porta dotato di 3 coppie guide e 3 griglie RILSAN GN 2/1

Modello ittico: vano A dotato di 6 coppie guide e 12 bacinelle GN 1/1

vano B dotato di 3 coppie guide, 3 griglie RILSAN GN 2/1 e 12 bacinelle GN 1/1

ACCESSORI VEDI PAGINA 8

## ACCESSORI

	<i>Versione</i>	<i>Modello</i>	<i>Dimensioni mm</i>	<i>Prezzo €</i>
 <p>Griglia portavivande GN 2/1</p>	Rilsan	<b>FGGP21R</b>	530x650	<b>32,00</b>
	Acciaio inox	<b>FGGP21I</b>	530x650	<b>93,00</b>
 <p>Coppia guide per griglie portavivande GN 2/1</p>	Acciaio inox	<b>FBCGI21</b>	L = 615	<b>42,00</b>
 <p>Kit guide per teglie 600x400 (x10)</p>	Nr.10 coppie guide	<b>FKGTI64</b>		<b>630,00</b>
 <p>Kit porta teglie per pasticceria 600x400</p>	Nr 20 coppie guide	<b>F20TI64</b>		<b>770,00</b>
 <p>Kit ruote</p>	Nr. 4	<b>FKRI004</b>	H = 127 mm Ø = 100 mm	<b>175,00</b>
 <p>Bacinella in plastica</p>	GN 1/1 lt. 21.5	<b>FGPC11P</b>	530x325x150	<b>42,00</b>
 <p>Bacinella per pesce con falso fondo forato</p>	GN 1/1	<b>FGPC11I</b>	530x325x150	<b>105,00</b>
 <p>Supplemento luce</p>		<b>FBKL001</b>		<b>72,00</b>



# ARMADI FRIGORIFERI GN

Struttura in acciaio inox AISI 304 - Spessore di isolamento 60 mm (esente CFC e HCFC) - Refrigerazione ventilata con evaporatore in cella - Refrigerante tipo R404A per modelli BT e R134a per modelli TN - Controllo elettronico - Evaporazione automatica dell'acqua di condensa con serpentina a gas caldo - Evaporatore trattato anticorrosione - Sbrinamento automatico - Battuta guarnizione porta con cavo termico sostituibile nei modelli ..F - Porta auto chiudente e reversibile - Guarnizione magnetica intercambiabile senza utensili - Cremagliere estraibili in acciaio inox - Guide in acciaio inox - Fondo con spigoli raggiati - Piedini in acciaio regolabili in altezza - Dotazione di serie: 3 griglie Rilsan GN 2/1 per porta - Serratura di serie - Illuminazione a richiesta

## 700 LINE

	Modello	Dimensioni mm	Capacità lt	Volume m <sup>3</sup>	Peso kg	Temperatura °C	Prezzo €
	<b>FBP7055</b>	700x700x2080	500	1.24	107/120	0°+10°C	<b>2.800,00</b>
	<b>FBN7055</b>	700x700x2080	500	1.24	107/120	-2°+8°C	<b>2.970,00</b>
	<b>FBF7055</b>	700x700x2080	500	1.24	114/129	-18°-21°C	<b>3.370,00</b>
	<b>FBP7110</b>	1400x700x2080	1100	2.42	179/214	0°+10°C	<b>4.220,00</b>
	<b>FBN7110</b>	1400x700x2080	1100	2.42	179/214	-2°+8°C	<b>4.440,00</b>
	<b>FBF7110</b>	1400x700x2080	1100	2.42	188/213	-18°-21°C	<b>4.910,00</b>

Vano porta dotato di 3 griglie RILSAN con guide

## ACCESSORI

	Versione	Modello	Dimensioni mm	Prezzo €
Griglia portavivande	Rilsan	<b>FGGP55R</b>	530x550	<b>32,00</b>
Coppia guide per griglie portavivande	Acciaio inox	<b>FBCGI55</b>		<b>42,00</b>
Kit ruote	Nr. 4	<b>FKRI004</b>	H = 127 mm Ø = 100 mm	<b>175,00</b>
Supplemento luce (prezzo per porta)		<b>FBKL001</b>		<b>72,00</b>




# ARMADI FRIGORIFERI GN 2/1


Struttura in acciaio inox AISI 304 - Spessore di isolamento 83 mm (esente CFC) - Pannello apribile per facilitare la manutenzione periodica (pulizia del condensatore) - Cella interne con angoli arrotondati per una facile pulizia - Illuminazione e serratura di serie - Dotazione: 3 griglie plastificate per porta - Piedini in acciaio 150 mm regolabili in altezza - Porta reversibile e con impugnatura ergonomica - Guarnizione magnetica intercambiabile senza utensili - Micro interruttore per arresto del moto ventilatore ad apertura porta - Predisposizione per installazione su plinto - Conforme alla norma EN23953 relativa ai mobili frigoriferi destinati alla vendita ed esposizione

Refrigerante tipo R134a per modelli TN, R404A per modelli BT e R290 a richiesta - Evaporazione automatica dell'acqua di condensa con serpentina a gas caldo - Unità di condensazione a monoblocco, evaporatore all'esterno della cella, ventilazione forzata dall'alto verso il basso - Pannello di controllo con scheda in membrana - Gestione allarmi visivi e sensori di visualizzazione

## SUPERIOR LINE

	Modello	Dimensioni mm	Capacità lt	Volume m <sup>3</sup>	Peso kg	Temperatura °C	Prezzo €
	<b>HIHP70TH</b>	700x840x2080	630	1.45	117/130	<b>-2°+8°C</b>	<b>3.470,00</b>
	<b>HIHP70BT</b>	700x840x2080	630	1.45	124/139	<b>-15°-25°C</b>	<b>3.830,00</b>




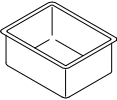
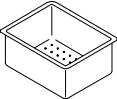
Vano porta dotato di 3 coppie guide e 3 griglie RILSAN GN 2/1

	<b>HIHP140TH</b>	1400x840x2080	1405	2.84	191/216	<b>-2°+8°C</b>	<b>5.230,00</b>
	<b>HIHP140BT</b>	1400x840x2080	1405	2.84	200/225	<b>-15°-25°C</b>	<b>5.730,00</b>

Vano porta dotato di 3 coppie guide e 3 griglie RILSAN GN 2/1

**ACCESSORI VEDI PAGINA 11**

## ACCESSORI

	<i>Versione</i>	<i>Modello</i>	<i>Dimensioni mm</i>	<i>Prezzo €</i>
 <p>Griglia portavivande GN 2/1</p>	Rilsan	<b>FGGP21R</b>	530x650	<b>32,00</b>
	Acciaio inox	<b>FGGP21I</b>	530x650	<b>93,00</b>
 <p>Coppia guide per griglie portavivande GN 2/1</p>	Acciaio inox	<b>FBCGI21</b>	L = 615	<b>42,00</b>
 <p>Kit ruote</p>	Nr. 4	<b>FKRI004</b>	H = 127 mm Ø = 100 mm	<b>175,00</b>
 <p>Bacinella in plastica</p>	GN 1/1 lt. 21.5	<b>FGPC11P</b>	530x325x150	<b>42,00</b>
 <p>Bacinella per pesce con falso fondo forato</p>	GN 1/1	<b>FGPC11I</b>	530x325x150	<b>105,00</b>

Costruzione monoscocca con finitura interna ed esterna in acciaio inox AISI 304 18/10 (satinato Scotch-Brite) – Schienale esterno e fondo esterno in acciaio elettrozincato – Fondo interno stampato a contenimento – Isolamento spessore 60 mm in poliuretano espanso privo di HCFC con densità circa 42 kg/m<sup>3</sup> - Batteria evaporante in rame con alette in alluminio protetta contro la corrosione con vernici atossiche – Batteria condensante in ferro verniciato ad alta resa termica – Regolazione dell'umidità relativa (UR%) tramite apposita sonda e generatore di vapore – Ricambi dell'aria tramite ventilatore estrattore automatico e temporizzato dal controllo – Resistenza anticodenda sulla cornice porta – Guarnizione magnetica sui quattro lati e contromagnete sulle battute guarnizione – Porta in acciaio inox AISI 304 18/10 (satinata Scotch-Brite) – Porta autochiudente con blocco in apertura a 100° – Maniglia ergonomica a tutta altezza – Piedini in acciaio inox Ø 2" regolabili H 150÷180 mm

## ALLESTIMENTO INTERNO

Montanti e guide in acciaio inox AISI 304 18/10, smontabili senza l'utilizzo di utensili per facilitare la pulizia – 12 ganciere regolabili su guide a "C" (4 x ripiano) adatte ad appendere gli insaccati

## GRUPPO REFRIGERANTE

Allacciamento elettrico con spina Schuko 230V-IPh-50Hz – Allacciamento carico acqua predisposto con raccordo ¾" M- Impianto monoblocco a soffitto per permettere lo sfruttamento dell'intero volume refrigerato (no linea max carico) – Monoblocco refrigeratore asportabile dall'alto per una semplice ed agevole manutenzione o sostituzione – Fluido refrigerante R134a – Sistema di raffreddamento a ventilazione forzata e controllata per garantire la massima efficienza ed uniformità in tutta la cella del microclima generato – Cicli di sbrinamento automatici per un risparmio energetico – Sistema di evaporazione dell'acqua di sbrinamento a gas surriscaldato e resistenza elettrica termostata – Per le versioni predisposte l'evaporazione dell'acqua di sbrinamento avviene tramite resistenza elettrica termostata

## COMANDI DI CONTROLLO E SICUREZZE

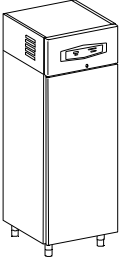
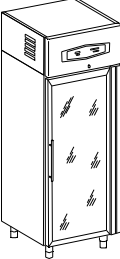
10 programmi con nr.6 fasi ciascuno per controllare temperatura, umidità e tempo – Controllo in grado di mantenere il corretto grado di umidità interno della cella dal 30÷95% UR – Controllo a microprocessore dotato di sonda cella, sonda evaporatore, sonda condensatore e sonda UR% per il totale monitoraggio del buon funzionamento dello Stagionatore – Sbrinamento elettrico intelligente (si attiva solo se necessario per evaporatore sbrinato) – Compressore con protettore termico a riarmo automatico contro i surriscaldamenti o bruciature – Fermata automatica del ventilatore evaporatore all'apertura della porta – Segnalazione allarmi: HACCP, porta aperta, sbrinamento difettoso, condensatore sporco, black-out

## HACCP

Il nuovo controllo risponde alle più severe norme HACCP, memorizzando e segnalando gli allarmi di alta e bassa temperatura sia bordo che in modo remoto – Gli allarmi e i dati di funzionamento possono essere visualizzati in un PC tramite software e telecomando a infrarossi

## VERSIONAMENTI – OPTIONAL

Condensazione ad acqua – Predisposto con gruppo condensante remoto – Kit inversione porte dx/sx – Kit ruote

	Classe Climatica	Modello	Dimensioni mm	Temperatura °C	Umidità relativa %	Refrigerante gas	W V / ~ / Hz	Peso kg	Prezzo €
	T	HAS EN2	740x1010x2070	10°+30°C	30 ÷ 95	R134a	506* (1148)**  230/1/50	165	6.320,00
	T	HAS EN2 VTR	740x1010x2070	10°+30°C	30 ÷ 95	R134a	506* (1148)**  230/1/50	165	6.720,00

Potenza elettrica massima in Watt 1182

Vano porta dotato di 3 coppie guida a "C" + 12 ganciere

## CARATTERISTICHE GENERALI

Fianchi esterni in acciaio inox AISI 304 18/10 (satinati Scotch-Brite) - Porta in acciaio inox AISI 304 18/10 (satinati Scotch-Brite) - Schienale esterno in acciaio elettrozincato - Rivestimento interno completamente raggiato in acciaio inox AISI 304 18/10 - Fondo interno stampato a contenimento - Isolamento spessore 60 mm in poliuretano espanso privo di HCFC con densità circa 42 kg/m<sup>3</sup> - Batteria evaporante in rame con alette in alluminio protetta contro la corrosione con vernici atossiche - Batteria condensante in ferro verniciato ad alta resa termica - Resistenza anticondensa, posta sul cassone sotto la battuta guarnizione magnetica - Maniglia ergonomia a tutta altezza e guarnizione magnetica sui 4 lati della porta - Piedini in acciaio inox ø 2" regolabili H 150 ÷ 180 mm - Porte autochiudenti con blocco in apertura a 100°

## ALLESTIMENTO INTERNO

Montanti e guide in acciaio inox AISI 304 18/10, facilmente pulibili - Convogliatore sullo schienale per una distribuzione uniforme dell'aria 'calda' durante la fase di scongelamento

## GRUPPO REFRIGERANTE

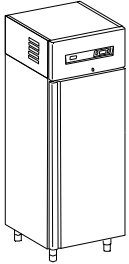
Impianto montato su un'unica struttura monoblocco, che permette di utilizzare al massimo lo spazio interno - Evaporatore ventilato per garantire la massima efficienza del sistema di raffreddamento - Compressore, condensatore ed evaporatore asportabili dall'alto per una semplice ed agevole manutenzione o sostituzione - Fluido refrigerante R134a - Dispositivo automatico di sbrinamento e sistema di evaporazione dell'acqua di condensa senza apporto di energia elettrica

## COMANDI DI CONTROLLO E SICUREZZE

TELETERMOSTATO DIGITALE specifico per la funzione di scongelamento e di conservazione - La fase di scongelamento avviene riscaldando la cella tramite resistenze elettriche; alla fine di questa fase, determinata dalla sonda spillone, l'apparecchiatura passa alla fase di conservazione positiva - Protettore termico a riarmo automatico a salvaguardia del compressore - Microinterruttore arresto ventilazione interna all'apertura porta - Serratura porta con chiave

## VERSIONAMENTI-OPTIONAL

Versione condensata ad acqua - Versione predisposta con gruppo remoto - Due mezze porte per vano - Kit inversion porte dx/sx - Kit ruote

	Classe Climatica	Modello	Dimensioni mm	Capacità lt	Temperatura °C	Refrigerante gas	W V / ~ / Hz	Peso kg	Prezzo €
	<b>T</b>	<b>HAT GN2</b>	740x910x2070 Passo tra coppie guida 35-50 mm	820	-2°+20°C	R134a	506* (1148)** 230/1/50	140/170	<b>6.490,00</b>



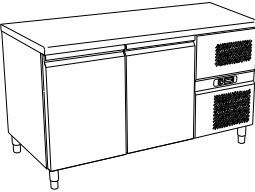
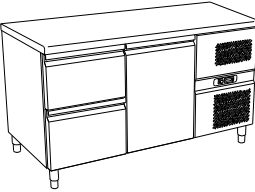
Capacità di scongelamento kg 70 in 5 ore

Vano porta dotato di 4 griglie GN 2/1

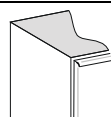
# TAVOLI REFRIGERATI SENZA CASSETTO

Struttura in acciaio inox AISI 304 - Spessore di isolamento 50 mm (esente CFC e HCFC) - Refrigerazione ventilata - Sbrinamento automatico - Evaporazione automatica dell'acqua di sbrinamento - Refrigerante R404A - Porta reversibile - Guarnizione magnetica intercambiabile senza utensili - Cassetti refrigerati con guide telescopiche in acciaio inox AISI 304 - Fondo con spigoli raggiati - Monoblocco a tampone esterno alla cella - Piedini regolabili in altezza - Dotazione di serie: nr. 1 griglia GN 1/1 Rilsan per porta e telaio supporto griglie a 2 posizioni - Controllo elettronico - Classe climatica tropicalizzato +43°C

## STANDARD LINE

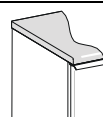
	<i>Modello</i>	<i>Dimensioni mm</i>	<i>Capacità lt</i>	<i>Volume m<sup>3</sup></i>	<i>Peso kg</i>	<i>Temperatura °C</i>	<i>Prezzo €</i>
	<b>TRN10NS</b>	764x675x810	108	0.5	109	-2°+8°C	<b>2.530,00</b>
	<b>TRN10NP</b>	768x700x850	108	0.5	125	-2°+8°C	<b>2.830,00</b>
	<b>TRN10NA</b>	768x700x950	108	0.5	126	-2°+8°C	<b>2.890,00</b>
	<b>TRN12NS</b>	764x675x810	108	0.5	109	-2°+8°C	<b>2.920,00</b>
	<b>TRN12NP</b>	768x700x850	108	0.5	125	-2°+8°C	<b>3.210,00</b>
	<b>TRN12NA</b>	768x700x950	108	0.5	126	-2°+8°C	<b>3.280,00</b>
	<b>TRN20NS</b>	1186x675x810	242	0.8	155	-2°+8°C	<b>2.950,00</b>
	<b>TRN20NP</b>	1190x700x850	242	0.8	168	-2°+8°C	<b>3.300,00</b>
	<b>TRN20NA</b>	1190x700x950	242	0.8	170	-2°+8°C	<b>3.380,00</b>
	<b>TRN22NS</b>	1186x675x810	242	0.8	155	-2°+8°C	<b>3.340,00</b>
	<b>TRN22NP</b>	1190x700x850	242	0.8	168	-2°+8°C	<b>3.680,00</b>
	<b>TRN22NA</b>	1190x700x950	242	0.8	170	-2°+8°C	<b>3.760,00</b>

Vano porta dotato di 1 griglia RILSAN GN 1/1 per vano



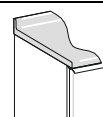
**S**

Senza piano



**P**

Con piano



**A**

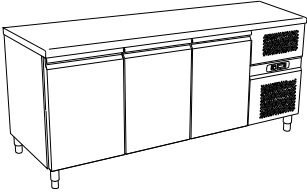
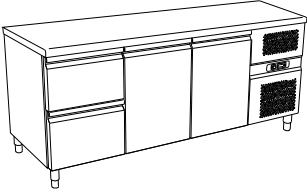
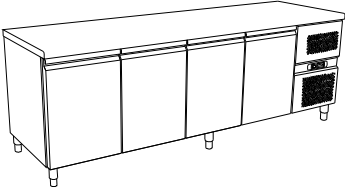
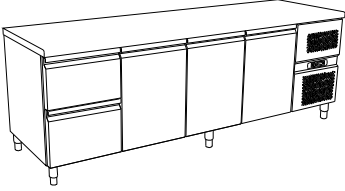
Con alzatina

**ACCESSORI VEDI PAGINA 18**

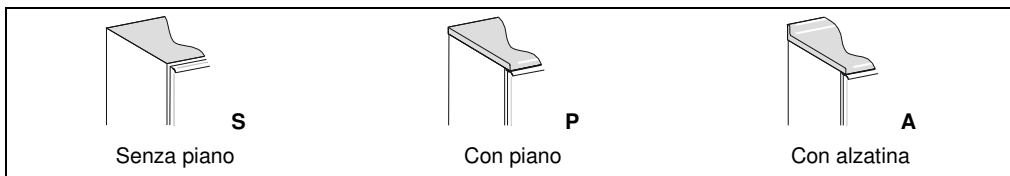
# TAVOLI REFRIGERATI SENZA CASSETTO

Struttura in acciaio inox AISI 304 - Spessore di isolamento 50 mm (esente CFC e HCFC) - Refrigerazione ventilata - Sbrinamento automatico - Evaporazione automatica dell'acqua di sbrinamento - Refrigerante R404A - Porta reversibile - Guarnizione magnetica intercambiabile senza utensili - Cassetti refrigerati con guide telescopiche in acciaio inox AISI 304 - Fondo con spigoli raggiati - Monoblocco a tampone esterno alla cella - Piedini regolabili in altezza - Dotazione di serie: nr. 1 griglia GN 1/1 Rilsan per vano e telaio supporto griglie a 2 posizioni - Controllo elettronico - Classe climatica tropicalizzato +43°C

## STANDARD LINE

	<i>Modello</i>	<i>Dimensioni mm</i>	<i>Capacità lt</i>	<i>Volume m³</i>	<i>Peso kg</i>	<i>Temperatura °C</i>	<i>Prezzo €</i>
	<b>TRN30NS</b>	1608x675x810	375	1.0	200	-2°+8°C	<b>3.530,00</b>
	<b>TRN30NP</b>	1612x700x850	375	1.3	232	-2°+8°C	<b>3.930,00</b>
	<b>TRN30NA</b>	1612x700x950	375	1.3	235	-2°+8°C	<b>4.010,00</b>
	<b>TRN32NS</b>	1608x675x810	375	1.0	200	-2°+8°C	<b>3.920,00</b>
	<b>TRN32NP</b>	1612x700x850	375	1.3	232	-2°+8°C	<b>4.310,00</b>
	<b>TRN32NA</b>	1612x700x950	375	1.3	235	-2°+8°C	<b>4.400,00</b>
	<b>TRN40NS</b>	2030x675x810	508	1.3	260	-2°+8°C	<b>4.110,00</b>
	<b>TRN40NP</b>	2034x700x850	508	1.3	300	-2°+8°C	<b>4.570,00</b>
	<b>TRN40NA</b>	2034x700x950	508	1.3	303	-2°+8°C	<b>4.660,00</b>
	<b>TRN42NS</b>	2030x675x810	508	1.3	260	-2°+8°C	<b>4.500,00</b>
	<b>TRN42NP</b>	2034x700x850	508	1.3	300	-2°+8°C	<b>4.960,00</b>
	<b>TRN42NA</b>	2034x700x950	508	1.3	303	-2°+8°C	<b>5.050,00</b>

Vano porta dotato di 1 griglia RILSAN GN 1/1 per vano



ACCESSORI VEDI PAGINA 18

# TAVOLI PREDISPOSTI SENZA CASSETTO (SENZA GRUPPO)

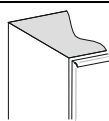
Struttura in acciaio inox AISI 304 - Spessore di isolamento 50 mm (esente CFC e HCFC) - Refrigerazione ventilata - Sbrinamento automatico - Evaporazione automatica dell'acqua di sbrinamento - Refrigerante R134a - Porta reversibile - Guarnizione magnetica intercambiabile senza utensili - Cassetti refrigerati con guide telescopiche in acciaio inox AISI 304 - Fondo con spigoli raggiati - Monoblocco a tampone esterno alla cella - Piedini regolabili in altezza - Dotazione di serie: nr. 1 griglia GN 1/1 Rilsan per porta e telaio supporto griglie a 2 posizioni - Controllo elettronico - Classe climatica tropicalizzato +43°C

## STANDARD LINE

	<i>Modello</i>	<i>Dimensioni mm</i>	<i>Capacità lt</i>	<i>Volume m<sup>3</sup></i>	<i>Peso kg</i>	<i>Temperatura °C</i>	<i>Prezzo €</i>
	<b>TRN10PS</b>	764x675x810	108	0.5	109	-2°+8°C	<b>2.330,00</b>
	<b>TRN10PP</b>	768x700x850	108	0.5	125	-2°+8°C	<b>2.610,00</b>
	<b>TRN10PA</b>	768x700x950	108	0.5	126	-2°+8°C	<b>2.680,00</b>
	<b>TRN12PS</b>	764x675x810	108	0.5	109	-2°+8°C	<b>2.710,00</b>
	<b>TRN12PP</b>	768x700x850	108	0.5	125	-2°+8°C	<b>3.000,00</b>
	<b>TRN12PA</b>	768x700x950	108	0.5	126	-2°+8°C	<b>3.070,00</b>
	<b>TRN20PS</b>	1186x675x810	242	0.8	155	-2°+8°C	<b>2.680,00</b>
	<b>TRN20PP</b>	1190x700x850	242	0.8	168	-2°+8°C	<b>3.030,00</b>
	<b>TRN20PA</b>	1190x700x950	242	0.8	170	-2°+8°C	<b>3.100,00</b>
	<b>TRN22PS</b>	1186x675x810	242	0.8	155	-2°+8°C	<b>3.070,00</b>
	<b>TRN22PP</b>	1190x700x850	242	0.8	168	-2°+8°C	<b>3.420,00</b>
	<b>TRN22PA</b>	1190x700x950	242	0.8	170	-2°+8°C	<b>3.490,00</b>

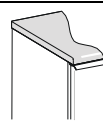
**EVAPORATORE SCHIUMATO NELLA PARTE POSTERIORE;  
PREDISPOSIZIONE A VALVOLA (R404A)**

Vano porta dotato di 1 griglia RILSAN GN 1/1 per vano



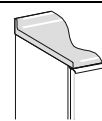
**S**

Senza piano



**P**

Con piano



**A**

Con alzatina

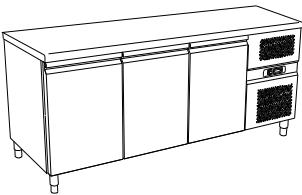
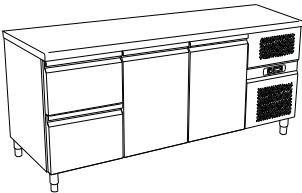
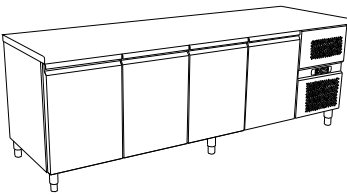
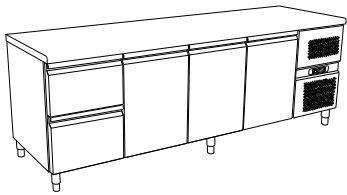
**ACCESSORI VEDI PAGINA 18**



# TAVOLI PREDISPOSTI SENZA CASSETTO (SENZA GRUPPO)

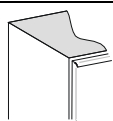
Struttura in acciaio inox AISI 304 - Spessore di isolamento 50 mm (esente CFC e HCFC) - Refrigerazione ventilata - Sbrinamento automatico - Evaporazione automatica dell'acqua di sbrinamento - Refrigerante R134a - Porta reversibile - Guarnizione magnetica intercambiabile senza utensili - Cassetti refrigerati con guide telescopiche in acciaio inox AISI 304 - Fondo con spigoli raggati - Monoblocco a tampone esterno alla cella - Piedini regolabili in altezza - Dotazione di serie: nr. 1 griglia GN 1/1 Rilsan per porta e telaio supporto griglie a 2 posizioni - Controllo elettronico - Classe climatica tropicalizzato +43°C

## STANDARD LINE

	<i>Modello</i>	<i>Dimensioni mm</i>	<i>Capacità lt</i>	<i>Volume m<sup>3</sup></i>	<i>Peso kg</i>	<i>Temperatura °C</i>	<i>Prezzo €</i>
	<b>TRN30PS</b>	1608x675x810	375	1.0	170	-2°+8°C	<b>3.290,00</b>
	<b>TRN30PP</b>	1612x700x850	375	1.3	202	-2°+8°C	<b>3.680,00</b>
	<b>TRN30PA</b>	1612x700x950	375	1.3	205	-2°+8°C	<b>3.770,00</b>
	<b>TRN32PS</b>	1608x675x810	375	1.0	170	-2°+8°C	<b>3.670,00</b>
	<b>TRN32PP</b>	1612x700x850	375	1.3	202	-2°+8°C	<b>4.080,00</b>
	<b>TRN32PA</b>	1612x700x950	375	1.3	205	-2°+8°C	<b>4.160,00</b>
	<b>TRN40PS</b>	2030x675x810	508	1.3	230	-2°+8°C	<b>3.940,00</b>
	<b>TRN40PP</b>	2034x700x850	508	1.3	270	-2°+8°C	<b>4.390,00</b>
	<b>TRN40PA</b>	2034x700x950	508	1.3	273	-2°+8°C	<b>4.490,00</b>
	<b>TRN42PS</b>	2030x675x810	508	1.3	230	-2°+8°C	<b>4.315,00</b>
	<b>TRN42PP</b>	2034x700x850	508	1.3	270	-2°+8°C	<b>4.780,00</b>
	<b>TRN42PA</b>	2034x700x950	508	1.3	273	-2°+8°C	<b>4.880,00</b>

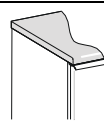
**EVAPORATORE SCHIUMATO NELLA PARTE POSTERIORE;  
PREDISPOSIZIONE A VALVOLA (R404A)**

Vano porta dotato di 1 griglia RILSAN GN 1/1 per vano



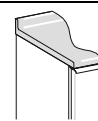
**S**

Senza piano



**P**

Con piano

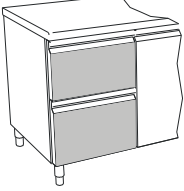
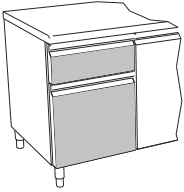
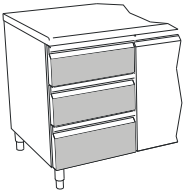


**A**

Con alzatina

**ACCESSORI VEDI PAGINA 18**




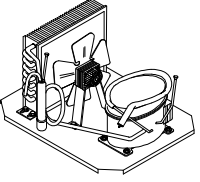
## KIT CASSETTIERE

	<i>Versione</i>	<i>Modello</i>	<i>Dimensioni mm</i>	<i>Prezzo €</i>
 <p>H (int) = 240 mm H (int) = 240 mm</p>	2 cassettoni	<b>KCR21</b>		<b>400,00</b> <b>Sovraprezzo</b>
 <p>H (int) = 150 mm H (int) = 330 mm</p>	1 cassetto + 1 bottigliera	<b>KCR12</b>		<b>420,00</b> <b>Sovraprezzo</b>
 <p>H (int) = 150 mm H (int) = 150 mm H (int) = 115 mm</p>	3 cassetti	<b>KCR13</b>		<b>680,00</b> <b>Sovraprezzo</b>

Sovraprezzo in sostituzione di ogni porta al momento dell'ordine

**PER KIT CASSETTIERE DA ADATTARE SU TAVOLI REFRIGERATI GIÀ IN UTENZA CHIEDERE PREVENTIVO**


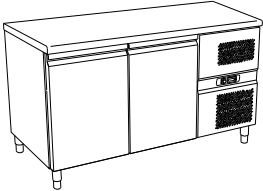
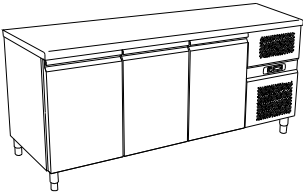
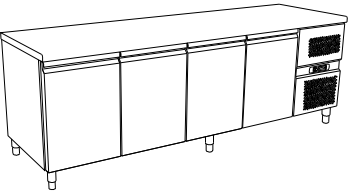
## ACCESSORI

	<i>Versione</i>	<i>Modello</i>	<i>Dimensioni mm</i>	<i>Prezzo €</i>
 <p>Griglia portavivande</p>	Rilsan	<b>TGGP11R</b>	325x530	<b>22,00</b>
	Acciaio inox AISI 304	<b>TGGP11I</b>	325x530	<b>65,00</b>
 <p>Kit ruote</p>	Nr. 4	<b>TKRI004</b>	H = 158 mm Ø = 125 mm	<b>200,00</b>
	Nr. 6	<b>TKRI006</b>		<b>290,00</b>
 <p>Supplemento serratura</p>		<b>TKSS00I</b>		<b>110,00</b>
 <p>Unità condensante per installazione remota <b>MAX 4 ml</b></p>		<b>KUCR1N</b>		<b>760,00</b>
		<b>KUCR23N</b>		<b>790,00</b>
		<b>KUCR4N</b>		<b>820,00</b>

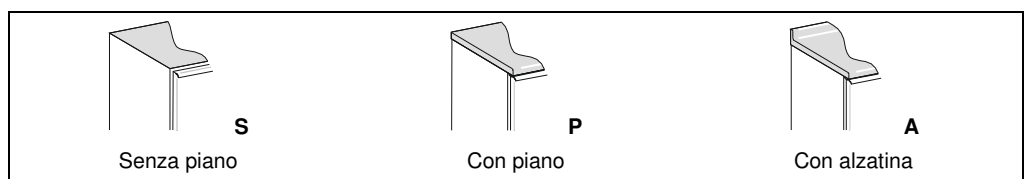
# TAVOLI FREEZER SENZA CASSETTO

Struttura in acciaio inox AISI 304 - Spessore di isolamento 50 mm (esente CFC e HCFC) - Refrigerazione ventilata - Sbrinamento automatico - Evaporazione automatica dell'acqua di sbrinamento - Unità condensatrice estraibile su guide - Refrigerante tipo R404A per modelli BT e R134a per modelli TN - Battuta guarnizione porta con cavo termico intercambiabile - Porta autochiudente e reversibile - Guarnizione magnetica intercambiabile senza utensili - Cassetti refrigerati con guide telescopiche in acciaio inox AISI 304 - Fondo e cella con spigoli raggiati, dotati di piletta di scarico per pulizia - Evaporatore trattato anticorrosione - Piedini in acciaio inox regolabili in altezza - Dotazione di serie: nr. 1 griglia GN 1/1 Rilsan per porta e nr. 1 telaio supporto griglie a 5 posizioni - Controllo elettronico

## STANDARD LINE

	<i>Modello</i>	<i>Dimensioni mm</i>	<i>Capacità lt</i>	<i>Volume m³</i>	<i>Peso kg</i>	<i>Temperatura °C</i>	<i>Prezzo €</i>
	<b>TRF10NS</b>	764x675x810	108	0.5	119	-15°-20°C	<b>3.090,00</b>
	<b>TRF10NP</b>	768x700x850	108	0.5	135	-15°-20°C	<b>3.390,00</b>
	<b>TRF10NA</b>	768x700x950	108	0.5	136	-15°-20°C	<b>3.450,00</b>
	<b>TRF20NS</b>	1186x675x810	242	0.8	165	-15°-20°C	<b>3.550,00</b>
	<b>TRF20NP</b>	1190x700x850	242	0.8	178	-15°-20°C	<b>3.910,00</b>
	<b>TRF20NA</b>	1190x700x950	242	0.8	180	-15°-20°C	<b>3.780,00</b>
	<b>TRF30NS</b>	1608x675x810	375	1.0	205	-15°-20°C	<b>4.280,00</b>
	<b>TRF30NP</b>	1612x700x850	375	1.3	237	-15°-20°C	<b>4.710,00</b>
	<b>TRF30NA</b>	1612x700x950	375	1.3	240	-15°-20°C	<b>4.760,00</b>
	<b>TRF40NS</b>	2030x675x810	508	1.3	265	-15°-20°C	<b>5.040,00</b>
	<b>TRF40NP</b>	2034x700x850	508	1.3	305	-15°-20°C	<b>5.500,00</b>
	<b>TRF40NA</b>	2034x700x950	508	1.3	308	-15°-20°C	<b>5.600,00</b>

Cassetto refrigerato di servizio sopra l'unità condensatrice / Vano porta dotato di 1 griglia RILSAN GN 1/1 per vano

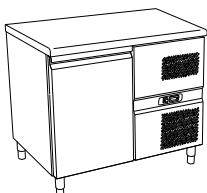
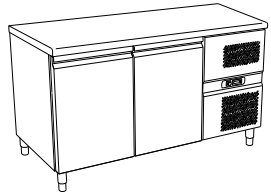
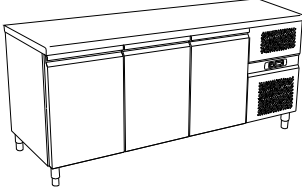
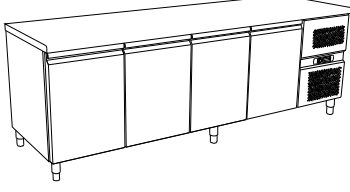


**ACCESSORI VEDI PAGINA 21**

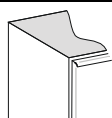
# TAVOLI PREDISPOSTI SENZA CASSETTO (SENZA GRUPPO)

Struttura in acciaio inox AISI 304 - Spessore di isolamento 50 mm (esente CFC e HCFC) - Refrigerazione ventilata - Sbrinamento automatico - Evaporazione automatica dell'acqua di sbrinamento - Unità condensatrice estraibile su guide - Refrigerante tipo R404A per modelli BT e R134a per modelli TN - Battuta guarnizione porta con cavo termico intercambiabile - Porta autochiudente e reversibile - Guarnizione magnetica intercambiabile senza utensili - Cassetti refrigerati con guide telescopiche in acciaio inox AISI 304 - Fondo e cella con spigoli raggiati, dotati di piletta di scarico per pulizia - Evaporatore trattato anticorrosione - Piedini in acciaio inox regolabili in altezza - Dotazione di serie: nr. 1 griglia GN 1/1 Rilsan per porta e nr. 1 telaio supporto griglie a 5 posizioni - Controllo elettronico

## STANDARD LINE

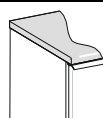
	<i>Modello</i>	<i>Dimensioni mm</i>	<i>Capacità lt</i>	<i>Volume m³</i>	<i>Peso kg</i>	<i>Temperatura °C</i>	<i>Prezzo €</i>
	<b>TRF10PS</b>	764x675x810	108	0.5	119	-15°-20°C	<b>2.550,00</b>
	<b>TRF10PP</b>	768x700x850	108	0.5	135	-15°-20°C	<b>2.850,00</b>
	<b>TRF10PA</b>	768x700x950	108	0.5	136	-15°-20°C	<b>2.910,00</b>
	<b>TRF20PS</b>	1186x675x810	242	0.8	165	-15°-20°C	<b>2.950,00</b>
	<b>TRF20PP</b>	1190x700x850	242	0.8	178	-15°-20°C	<b>3.300,00</b>
	<b>TRF20PA</b>	1190x700x950	242	0.8	180	-15°-20°C	<b>3.380,00</b>
	<b>TRF30PS</b>	1608x675x810	375	1.0	205	-15°-20°C	<b>3.530,00</b>
	<b>TRF30PP</b>	1612x700x850	375	1.3	237	-15°-20°C	<b>3.930,00</b>
	<b>TRF30PA</b>	1612x700x950	375	1.3	240	-15°-20°C	<b>4.010,00</b>
	<b>TRF40PS</b>	2030x675x810	508	1.3	265	-15°-20°C	<b>4.180,00</b>
	<b>TRF40PP</b>	2034x700x850	508	1.3	305	-15°-20°C	<b>4.630,00</b>
	<b>TRF40PA</b>	2034x700x950	508	1.3	308	-15°-20°C	<b>4.720,00</b>

Vano porta dotato di 1 griglia RILSAN GN 1/1 per vano



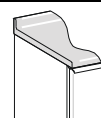
**S**

Senza piano



**P**

Con piano




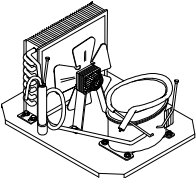


**A**




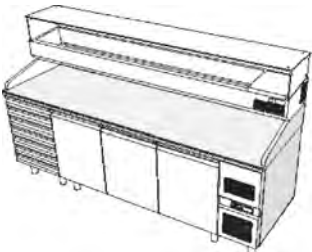
Con alzatina

**ACCESSORI VEDI PAGINA 21**

## ACCESSORI

	<i>Versione</i>	<i>Modello</i>	<i>Dimensioni mm</i>	<i>Prezzo €</i>
 <p>Griglia portavivande</p>	Rilsan	<b>TGGP11R</b>	325x530	<b>22,00</b>
	Acciaio inox AISI 304	<b>TGGP11I</b>	325x530	<b>65,00</b>
 <p>Kit ruote</p>	Nr. 4	<b>TKRI004</b>	H = 158 mm Ø = 125 mm	<b>200,00</b>
	Nr. 6	<b>TKRI006</b>		<b>290,00</b>
 <p>Supplemento serratura</p>		<b>TKSS00I</b>		<b>110,00</b>
 <p>Unità condensante per installazione remota <b>MAX 4 ml</b></p>		<b>KUCR12F</b>		<b>890,00</b>
		<b>KUCR34F</b>		<b>980,00</b>

## PZ LINE

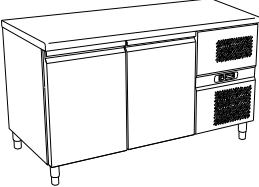
	<i>Modello</i>	<i>Dimensioni mm</i>	<i>Capacità GN</i>	<i>Volume m<sup>3</sup></i>	<i>Peso kg</i>	<i>Temperatura °C</i>	<i>Prezzo €</i>
	<b>TZP20VG</b>	1420x800x1470	6 GN 1/3	1,7	298	0°+10°C	<b>5.370,00</b>
	<b>TZP30VG</b>	1960x800x1470	9 GN 1/3	2,3	390	0°+10°C	<b>6.620,00</b>
	<b>TZP27VG</b>	1960x800x1470	9 GN 1/3	2,3	416	0°+10°C	<b>7.670,00</b>
	<b>TZP37VG</b>	2500x800x1470	12 GN 1/3	2,9	504	0°+10°C	<b>9.150,00</b>

In dotazione: vetrina refrigerata – piano in granito – cassettera neutra





**N.B. Bacinelle non comprese nel prezzo**

# TAVOLI REFRIGERATI PER PIZZERIA PROFONDITÀ 800


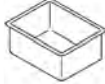


## PZ LINE

	Modello	Dimensioni mm	Capacità lt	Volume m <sup>3</sup>	Peso kg	Temperatura °C	Prezzo €
	TZP20PS	1408x790x850	408	1.0	130	0°+10°C	3.170,00
	TZP20PP	1412x800x900	408	1.0	166	0°+10°C	3.600,00
	TZP20PA	1412x800x980	408	1.0	167	0°+10°C	3.680,00
	TZP20PG	1420x800x1030	408	1.0	245	0°+10°C	3.910,00

In dotazione 1 coppia guide inox 18/10 per contenitori in PVC per porta

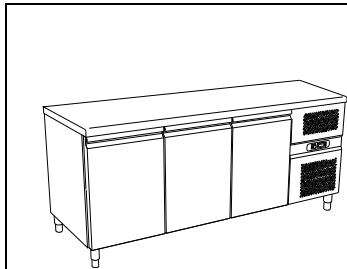
 <p><b>S</b> Senza piano</p>	 <p><b>P</b> Con piano</p>	 <p><b>A</b> Con alzatina</p>	 <p><b>G</b> 3 lati in granito</p>
---	---	---	---

## ACCESSORI

	Versione	Modello	Dimensioni mm	Prezzo €
 <p>Guide per griglie</p>	dx	<b>TPCG64D</b>	L=636	22,00
	sx	<b>TPCG64S</b>		22,00
 <p>Bacinelle</p>		<b>TPBP647</b>	400x600x70	32,00
 <p>Griglia</p>		<b>TPGP64R</b>	400x600	42,00
 <p>Kit ruote</p>	Nr. 4	<b>TTKRI04</b>	H = 158 mm Ø = 125 mm	230,00
	Nr. 6	<b>TTKRI06</b>		330,00





# TAVOLI REFRIGERATI PER PIZZERIA PROFONDITÀ 800

## PZ LINE


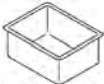




Modello	Dimensioni mm	Capacità lt	Volume m <sup>3</sup>	Peso kg	Temperatura °C	Prezzo €
<b>TZP30PS</b>	1951x790x850	633	1.4	160	0°+10°C	<b>4.230,00</b>
<b>TZP30PP</b>	1951x800x900	633	1.4	196	0°+10°C	<b>4.740,00</b>
<b>TZP30PA</b>	1960x800x980	633	1.4	197	0°+10°C	<b>4.850,00</b>
<b>TZP30PG</b>	1960x800x1030	633	1.4	275	0°+10°C	<b>5.090,00</b>

In dotazione 1 coppia guide inox 18/10 per contenitori in PVC per porta

 <p><b>S</b> Senza piano</p>	 <p><b>P</b> Con piano</p>	 <p><b>A</b> Con alzatina</p>	 <p><b>G</b> 3 lati in granito</p>
---	---	---	---

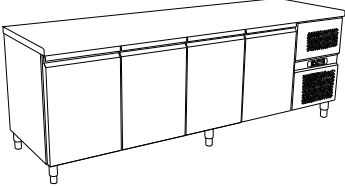
## ACCESSORI

	Versione	Modello	Dimensioni mm	Prezzo €
 <p>Guide per griglie</p>	dx	<b>TPCG64D</b>	L=636	<b>22,00</b>
	sx	<b>TPCG64S</b>		<b>22,00</b>
 <p>Bacinelle</p>		<b>TPBP647</b>	400x600x70	<b>32,00</b>
 <p>Griglia</p>		<b>TPGP64R</b>	400x600	<b>42,00</b>
 <p>Kit ruote</p>	Nr. 4	<b>TTKRI04</b>	H = 158 mm Ø = 125 mm	<b>230,00</b>
	Nr. 6	<b>TTKRI06</b>		<b>330,00</b>







# TAVOLI REFRIGERATI PER PIZZERIA PROFONDITÀ 800





## PZ LINE

	<i>Modello</i>	<i>Dimensioni mm</i>	<i>Capacità lt</i>	<i>Volume m<sup>3</sup></i>	<i>Peso kg</i>	<i>Temperatura °C</i>	<i>Prezzo €</i>
	<b>TZP40PS</b>	2486x790x850	857	1.7	190	0°+10°C	<b>4.760,00</b>
	<b>TZP40PP</b>	2490x800x900	857	1.7	226	0°+10°C	<b>5.390,00</b>
	<b>TZP40PA</b>	2490x800x980	857	1.7	227	0°+10°C	<b>5.510,00</b>
	<b>TZP40PG</b>	2498x800x1030	857	1.7	305	0°+10°C	<b>5.780,00</b>

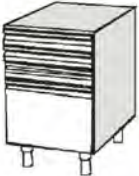
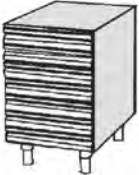
In dotazione 1 coppia guide inox 18/10 per contenitori in PVC per porta

 Senza piano <b>S</b>	 Con piano <b>P</b>	 Con alzatina <b>A</b>	 3 lati in granito <b>G</b>
---	---	---	---

## ACCESSORI

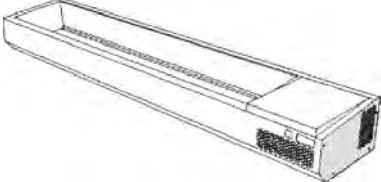
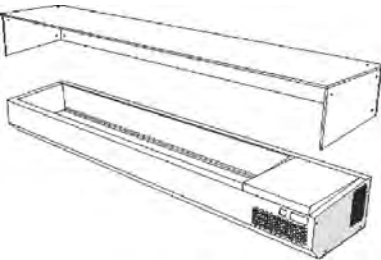
	<i>Versione</i>	<i>Modello</i>	<i>Dimensioni mm</i>	<i>Prezzo €</i>
	dx	<b>TPCG64D</b>	L=636	<b>22,00</b>
	sx	<b>TPCG64S</b>		<b>22,00</b>
		<b>TPBP647</b>	400x600x70	<b>32,00</b>
		<b>TPGP64R</b>	400x600	<b>42,00</b>
	Nr. 4	<b>TTKRI04</b>	H = 158 mm Ø = 125 mm	<b>230,00</b>
	Nr. 6	<b>TTKRI06</b>		<b>330,00</b>

## KIT CASSETTIERE

	<i>Versione</i>	<i>Modello</i>	<i>Dimensioni mm</i>	<i>Prezzo €</i>
 <p>H = 80 mm H = 370 mm</p>	Cassettiera neutra 3 cassetti	<b>TPP31CI</b>	539x792x850	<b>1.900,00</b>
 <p>H = 80 mm</p>	Cassettiera neutra 7 cassetti	<b>TPP07CI</b>	539x792x850	<b>2.050,00</b>

# VETRINE REFRIGERATE MOTORE DX PROFONDITÀ 380

## PZ LINE


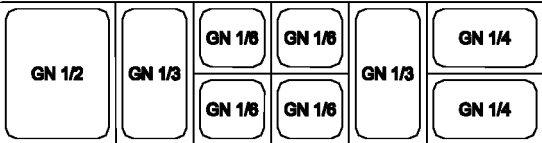

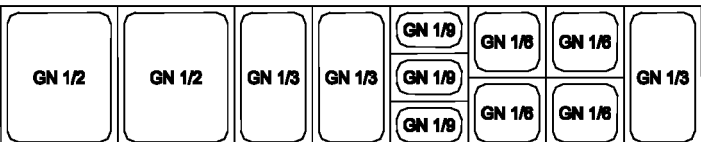


	<i>Modello</i>	<i>Dimensioni interne/esterne mm</i>	<i>Capacità GN</i>	<i>Peso kg</i>	<i>Temperatura °C</i>	<i>Prezzo €</i>
 SENZA VETRI	<b>VR 4014N</b>	1036x305x160 1420x380x240	6 GN 1/3	32	+2°+10°C	<b>1.370,00</b>
	<b>VR 4016N</b>	1216 x305x160 1600x380x240	7 GN 1/3	35	+2°+10°C	<b>1.360,00</b>
	<b>VR 4018N</b>	1416 x305x160 1800x380x240	8 GN 1/3	37	+2°+10°C	<b>1.320,00</b>
	<b>VR 4020N</b>	1576 x305x160 1960x380x240	9 GN 1/3	39	+2°+10°C	<b>1.440,00</b>
	<b>VR 4021N</b>	1766 x305x160 2150x380x240	10 GN 1/3	41	+2°+10°C	<b>1.480,00</b>
	<b>VR 4025N</b>	2116 x305x160 2500x380x240	12 GN 1/3	45	+2°+10°C	<b>1.520,00</b>
 CON VETRI QUADRI	<b>VR 4014Q</b>	1036x305x160 1420x380x240	6 GN 1/3	46	+2°+10°C	<b>1.600,00</b>
	<b>VR 4016Q</b>	1216 x305x160 1600x380x240	7 GN 1/3	51	+2°+10°C	<b>1.650,00</b>
	<b>VR 4018Q</b>	1416 x305x160 1800x380x240	8 GN 1/3	55	+2°+10°C	<b>1.680,00</b>
	<b>VR 4020Q</b>	1576 x305x160 1960x380x240	9 GN 1/3	59	+2°+10°C	<b>1.730,00</b>
	<b>VR 4021Q</b>	1766 x305x160 2150x380x240	10 GN 1/3	63	+2°+10°C	<b>1.800,00</b>
	<b>VR 4025Q</b>	2116 x305x160 2500x380x240	12 GN 1/3	69	+2°+10°C	<b>1.900,00</b>

**N.B. Bacinelle non comprese nel prezzo**

# VETRINE REFRIGERATE

ESEMPI DI KIT DI BACINELLE PER VETRINE REFRIGERATE  
COMPLETE DI: BACINELLE, COPERCHI E TRAVERSINI

## PZ LINE

	Modello	Lunghezza mm	Prezzo €
	KVR4014	1420	360,00
	KVR4016	1600	400,00
	KVR4018	1800	490,00
	KVR4020	1960	540,00
	KVR4021	2150	620,00
	KVR4025	2500	680,00





**Prezzi:**

I prezzi indicati nel presente listino non comprendono prestazioni ed opere non menzionate quali: oneri doganali, trasporti, installazione, montaggio, allacciamento ed IVA.

**Resa:**

Franco nostro stabilimento di Taiedo di Chions (PN). In ogni caso la merce viaggia a rischio e pericolo del committente.

**Imballo:**

In cartone o gabbia di legno compreso nel prezzo; altri tipi di imballo, se richiesti, saranno addebitati in aggiunta al costo.

**Termine di consegna:**

Mediamente si riferisce a ca. 30 giorni lavorativi dalla data di emissione della conferma d'ordine ufficiale ed è comunque un dato indicativo.

**Apparecchi speciali non a catalogo:**

Gli ordini saranno accettati solo se accompagnati da disegno dettagliato e descrizione tecnica.

Da questi deriveranno i costi sia degli apparecchi che degli imballi relativi.

Resta comunque a nostra discrezione la conferma dell'ordine.

**Specifiche elettriche:**

Le apparecchiature riportate nel presente listino sono per funzionamento ai voltaggi standard, così come riportato nei relativi cataloghi e/o listino prezzi.

Per specifiche elettriche differenti, contattateci per una quotazione.

**Modalità di pagamento:**

Rispetteranno gli accordi presi con la Direzione Commerciale.

In caso di ritardi nei pagamenti verranno calcolati gli interessi di mora al tasso ufficiale di sconto maggiorato di 5 punti.

**Garanzia:**

La garanzia è legata alla data di fatturazione e copre un periodo di 12 mesi per tutte quelle parti che verranno riconosciute difettose all'origine e che dovranno essere rese franco Taiedo di Chions (PN) con regolare bolla nella quale dovrà comparire il numero di fattura e di matricola dell'apparecchiatura alla quale le parti stesse si riferiscono.

La garanzia non copre, in alcun caso, componenti quali manopole, parti in plastica mobili, lampade spia, parti in vetro, accessori in genere e quanto sia all'esterno dell'apparecchiatura.

La garanzia non copre danni (a persone e cose) derivanti da trasporti, installazioni non eseguite a perfetta regola d'arte, uso improprio delle apparecchiature, manomissioni da parte di personale non autorizzato e da ogni altra motivazione non dipendente dalla HIBER ALI S.p.A.

La garanzia non copre le spese di manodopera ed ogni altra spesa accessoria per la sostituzione delle parti.

La garanzia non contempla, in alcun caso, la sostituzione dell'apparecchiatura.

La garanzia ha valore solo ed unicamente nei confronti del diretto acquirente e non potrà essere richiesta da terzi.

**Validità dati:**

I dati riportati nel presente listino (codici, prezzi, dimensioni, pesi, volumi, ecc.) sono indicativi.

La HIBER ALI S.p.A. si riserva il diritto di apportare, in qualsiasi momento, variazioni anche senza preavviso.

Per ogni controversia il foro competente è esclusivamente il tribunale di Pordenone.



**HIBER ALI S.p.A.**

Via Treviso, 4 - 33083 Taiedo di Chions (PN) - ITALY  
Tel. (+39) 0434.429011 - Fax (+39) 0434.429099  
E-mail: [info@hiber.it](mailto:info@hiber.it) - <http://www.hiber.it>

