

■ I MOBILI RISCALDANTI

- Mobile bagno-maria ad acqua	Pag. 74
- Mobile bagno-maria a ventilazione forzata	Pag. 75
- Mobili riscaldanti con piano in vetro temperato	Pag. 84
- Mobili con vetrina di esposizione riscaldata	Pag. 85
- Mobili riscaldanti concavi o convessi	Pag. 86
- Mobili riscaldanti con piano inox	Pag. 86
- Mobili esposizione	Pag. 87
- Opzioni per mobili riscaldanti	Pag. 91

■ GLI ESPOSITORI PER MOBILI RISCALDANTI

- Espositore 1 piano	Pag. 88
- Para-sputi verticali	Pag. 89
- Espositori riscaldanti in vetro temperato	Pag. 90





| RIEMPIMENTO E CONTROLLO LIVELLO AUTOMATICI

sicurezza : evita il rischio di funzionamento a secco risparmio di tempo sonda del livello acqua situata dalla parte opposta alla valvola di carico: funzionamento più efficiente

SVUOTAMENTO CON SCARICO E TAPPO TROPPO PIENO

PER TUTTI I BAGNO-MARIA:

■ VASCA ARROTONDATA SU TUTTI GLI ANGOLI

pulizia semplificata assenza di zone dove possa annidarsi lo sporco

Perni di centraggio

separatori mantenuti automaticamente in posizione stabilità dei contenitori







RISCALDAMENTO CON RESISTENZE STAGNE INOX IN FLESSIBILE TERMOISOLATO

flessibili protetti consumo energetico ridotto

FORI USCITA ARIA DISPOSTI SULLA LUNGHEZZA DEL MOBILE

raggiungimento della temperatura performante e regolare su tutti i contenitori

FORI DI ASPIRAZIONE DISPOSTI A 20 MM DAL FONDO DELLA VASCA

protezione del vano tecnico pulizia della vasca semplificata





■ EFFICIENZA ENERGETICA

vetro temperato vetrificato con resistenze integrate : alto rendimento energetico

dosatore di energia a tasti sensibili : **regolazione precisa** interruttore start/stop indipendente per ciascuna piastra: **permette di gestire indipendentemente le piastre** programmazione avvio differito : **riduce il consumo elettrico in kWh del 20 %**



ERGONOMIA

possibilità di realizzare un pano ad incasso possibilità si aggiungere un supporto amovibile per distanziare i contenitori dalle piastre riscaldanti

LA GAMMA DEI MOBILI RISCALDANTI COMPRENDE ANCHE:

I mobili con vetrina di esposizione riscaldata

I mobili di forma concava o convessa

I mobili riscaldanti con piano inox

I mobili si esposizione con incasso per chafing dish





INSERTO COLONNINE SVASATO SENZA GIUNZIONE VISIBILE

fissaggio molto resistente resistenza all'usura : creati per durare nel tempo base arrotondata : **semplicità di pulizia**

■ PIANO DI APPOGGIO

spessore 15/10 mm : **robusti** bordi anteriore e posteriore arrotondati : **estetica**, **ergonomia**, **igiene**



■ VASTA SCELTA

2 finiture standard possibilità di realizzare espositori con vetro curvo verre



GLI ESPOSITORI RISCALDANTI

AMPIA SCELTA DI ESPOSITORI STANDARD

40 modelli di espositori riscaldanti a 2 o 3 piani 2 finiture per l'integrazione con le linee Oreo² o Altissimo² piastre riscaldanti in formato GN (1/2): **pratici** il tasto start/stop comanda simultaneamente il riscaldamento e l'illuminazione: **facili da usare**



ILLUMINAZIONE LED SOTTO CIASCUN PIANO

qualità dell'illuminazione consumi ridotti durata nel tempo











- > Costruzione in acciaio inossidabile.
- > Piano del mobile :
 - Inox spessore 20/10 mm, finitura orbitale, bordi anteriore e posteriore arrotondati ore
 - Granito spessore 30 mm altissim
- > Rivestimento frontale con piano scorrimento vassoi.
- > In supplemento : espositori, rivestimenti laterali per mobili ad isola o posti in estremità.

Mobili

BAGNO-MARIA AD ACQUA

- > Vasca:
 - Arrotondata in tutti gli angoli, spessore 20/10 mm
 - Profondità 175 mm, inclinata per facilitare lo svuotamento
- Con sponde di separazione per alloggiamento contenitori GN 1/1 e sottomultipli con profondità max 150 mm (non forniti)
- > Riscaldamento con resistenze modellate alluminio inox poste sotto alla vasca, facilmente accessibili
- > Riempimento e controllo livelli automatici .
- > Sicurezza riscaldamento e troppo pieno.
- > Svuotamento con tappo troppo pieno.
- > Isolamento con lana di roccia.
- > Interno riscaldante con pianale, senza ripiano.

MOBILI

BAGNO-MARIA AD ARIA PULSATA

- > Vasca arrotondata in tutti gli angoli, spessore 20/10 mm, profondità 175 mm per contenitori GN 1/1 profondità max 150 mm (non forniti).
- > Riscaldamento con resistenze stagne inox e ventilatori tangenziali.
- > Isolamento con schiuma melaminato
- > Interno riscaldante con pianale, senza ripiano.

MOBILI

RISCALDANTI CON PIANO IN VETRO TEMPERATO

- > Piano spessore 20/10 mm con piastre riscaldanti GN 1/1 in vetro temperato vetrificato con resistenze integrate.
- > Dosatore energia a tasti sensibili.
- > Regolazione unica con interruttore on/off indipendente per ciascuna piastra.
- > Interno riscaldante con pianale e ripiano

Mobili

RISCALDANTI CON PIANO INOX

- > Piano riscaldante spessore 20/10 mm con resistenze stagne inox e piastra di diffusione.
- > Interno riscaldante con pianale e ripiano



CARATTERISTICHE GENERALI

Costruzione in acciaio inossidabile di qualità alimentare, con un tenore di cromo superiore al 17,5%.

INTERNO RISCALDANTE:

Interno arrotondato con pianale diffusore.

Circolazione aria calda con ventilatore tangenziale e resistenza stagna.

Porte scorrevoli isolate e doppiate (porte battenti per lunghezza 1280 mm).

Regolazioni separate tra vasca e riserva (o del piano).

COMANDI:

Termostato elettronico.

Comandi a tasti sensibili, display a cristalli liquidi. Istruzioni chiare, funzionamento intuitivo.

Programma di avvio/arresto differiti.

Gestione dell'ora legale.

SMALTIMENTO:

Filiera di smaltimento DEE - Re system' Pro - Syneg.

Schede ambientali disponibili su semplice domanda.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Tensione nominale : 400V 3N~ + T

Frequenza: 50 Hz

Classe apparecchio: I

Indice di protezione: IP 24

Norme: NF EN 60335-1

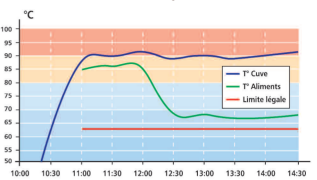
NF EN 60335-2-89 AC D 40-004

PRESTAZIONI TERMICHE

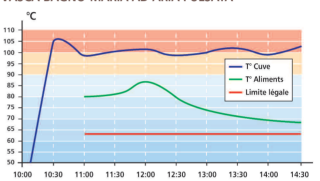
Le prestazioni termiche dei mobili riscaldanti Tournus sono **conformi alla norma AC D 40-004**: la temperatura al cuore del prodotto durante il servizio (2 ore dopo la rimozione dei coperchi dai contenitori) è superiore a 63°C, a condizione che gli alimenti siano introdotti nel mobile con una temperatura al cuore compresa tra 72°C e 80°C.

CURVE PRESTAZIONI*

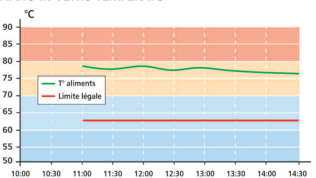
VASCA BAGNO-MARIA AD ACQUA



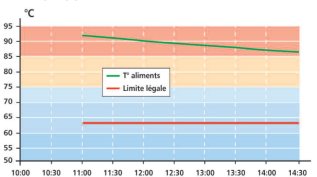
VASCA BAGNO-MARIA AD ARIA PULSATA



PIANO IN VETRO TEMPERATO

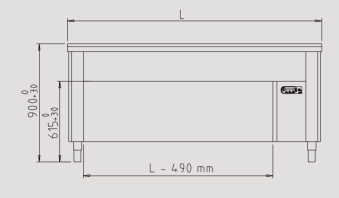


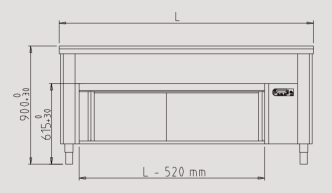
INTERNO RISCALDANTE

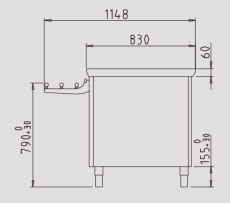


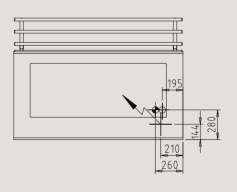
DIMENSIONI

> Bagno-maria ad acqua

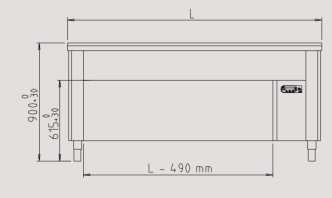


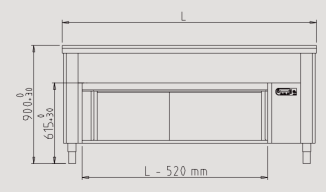


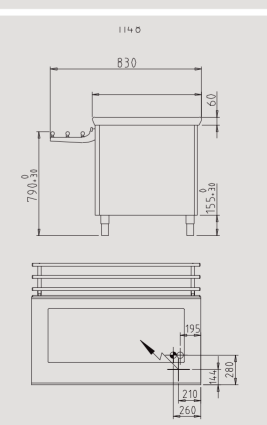




> Bagno-maria a ventilazione forzata



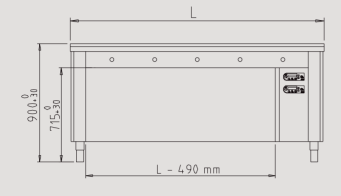


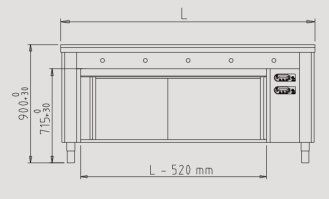


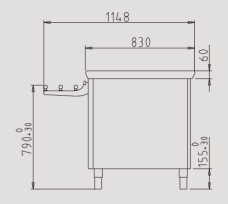


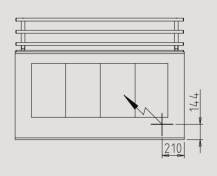
DIMENSIONI

> Mobili con piano in vetro temperato

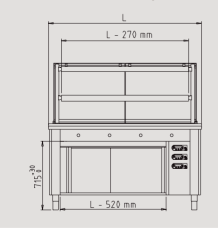


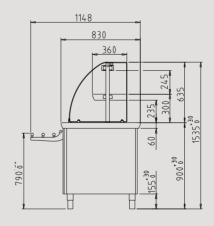


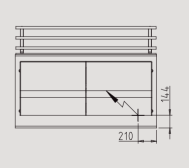




> Mobile con vetrina di esposizione riscaldante







CAPACITÀ DEI CONTENITORI GN PER I PIATTI CALDI

I contenitori inox	Capienza (Litri)	Numero di porzioni
GN 1/1 profondità 55 mm	7,5	24-30 carni o 17-20 verdure
GN 1/1 profondità 65 mm	8,5	27-34 carni o 20-26 verdure
GN 1/1 profondità 100 mm	13	47-56 carni o 34-41 verdure
GN 1/1 profondità 150 mm	20	75-85 carni o 54-63 verdure

BAGNO-MARIA AD ACQUA





Con rivestimento frontale e piano di scorrimento vassoi. In supplemento: espositori, rivestimento laterale per mobili ad isola o posti in estremità. Costruzione in acciaio inossidabile.

Mobili con interni riscaldanti:

interno arrotondato, riscaldamento ad aria calda ventilata. Isolamento con lana di roccia spessore 30 mm. Tensione 400 V. Termostato con display LCD e tasti sensibili, regolazione separata tra piano e riserva Vano senza ripiano interno.

Riscaldamento con resistenze stampate in alluminio poste sotto alla vasca. Riempimento e controllo del livello automatici. Sicurezza per riscaldamento e troppo pieno. Svuotamento con scarico e tappo troppo pieno. Isolamento con lana di roccia. Vasca spessore 20/10 mm, arrotondata in tutti gli angoli, profondità 175 mm per contenitori GN1/1 profondità max 150 mm (non forniti).

Descrizione	Capacità vasca	Consumo elettrico (kWh)	Potenza (kW)	Lunghezza fuori tutto (mm)	Mobili piano inox Oreo Codice	Mobili piano granito altissimo
mobile senza riserva	3 GN 1/1	7,83	2,01	1280	308 953	401 563
mobile senza riserva	4 GN 1/1	10,15	3,07	1600	308 954	401 564
mobile senza riserva	5 GN 1/1	12,79	3,57	1930	308 955	401 565
mobile senza riserva	6 GN 1/1	13,54	3,93	2260	308 956	401 566
mobile porte battenti con riserva riscaldante	3 GN 1/1	10,83	3,04	1280	308 963	401 573
mobile porte scorrevoli con riserva riscaldante	4 GN 1/1	13,83	4,98	1600	308 964	401 574
mobile porte scorrevoli con riserva riscaldante	5 GN 1/1	16,47	5,48	1930	308 965	401 575
mobile porte scorrevoli con riserva riscaldante	6 GN 1/1	19,76	6,58	2260	308 966	401 576

PTIONS

Opzioni per mobili riscaldanti pag. 59 Rivestimento frontale con piano scorrimento vassoi per carrelli a livello costante pag. 114 Opzioni generali pag. da 115 a 117



BAGNO-MARIA A VENTILAZIONE FORZATA





Con rivestimento frontale e piano di scorrimento vassoi. In supplemento: espositori, rivestimento laterale per mobili ad isola o posti in estremità. Costruzione in acciaio inossidabile.

Mobili con interni riscaldanti:

interno arrotondato, riscaldamento ad aria calda ventilata. Isolamento con lana di roccia spessore 30 mm. Tensione 400 V. Termostato con display LCD e tasti sensibili, regolazione separata tra piano e riserva Vano senza ripiano interno.

Riscaldamento con resistenze stagne e ventilatori tangenziali. Isolamento con schiuma di melaminica. Vasca spessore 20/10 mm, con angoli arrotondati profondità 175 mm per contenitori GN1/1 profondità max 150 mm (non forniti).

Descrizione	Capacità vasca	Consumo elettrico (kWh)	Potenza (kW)	Lunghezza fuori tutto (mm)	Mobili piano inox Oreo Codice	Mobili piano granito altissimo
mobile senza riserva	3 GN 1/1	4,70	2,92	1280	308 973	401 583
mobile senza riserva	4 GN 1/1	5,22	3,93	1600	308 974	401 584
mobile senza riserva	5 GN 1/1	7,86	4,90	1930	308 975	401 585
mobile senza riserva	6 GN 1/1	9,40	6,07	2260	308 976	401 586
mobile porte battenti con riserva riscaldante	3 GN 1/1	7,69	3,93	1280	308 983	401 593
mobile porte scorrevoli con riserva riscaldante	4 GN 1/1	8,90	5,84	1600	308 984	401 594
mobile porte scorrevoli con riserva riscaldante	5 GN 1/1	11,54	6,80	1930	308 985	401 595
mobile porte scorrevoli con riserva riscaldante	6 GN 1/1	13,84	8,16	2260	308 986	401 596



CON PIANO IN VETRO TEMPERATO





Con rivestimento frontale e piano di scorrimento vassoi. In supplemento: espositori, rivestimento laterale per mobili ad isola o posti in estremità. Costruzione in acciaio inossidabile.

Mobili con interni riscaldanti:

interno arrotondato, riscaldamento ad aria calda ventilata. Isolamento con lana di roccia spessore 30 mm. Tensione 400 V. Termostato con display LCD e tasti sensibili, regolazione separata tra piano e riserva.

Piastre riscaldanti GN 1/1 in vetro temperato vetrificato con resistenze integrate. Dosatore di energia a tasti sensibili. Regolazione unica con interruttore on/off indipendente per ciascuna piastra. Interno riscaldante con ripiano.

Mobili	Numero di piastre	Consumo elettrico	Potenza (kW)	Lunghezza fuori tutto	Mobili piano inox	Mobili piano granito altissimo
		(kWh)		(mm)	Codice	Codice
senza vano riserva	2 GN 1/1	3,26	1,01	950	308 992	401 602
senza vano riserva	3 GN 1/1	4,89	1,51	1280	308 993	401 603
senza vano riserva	4 GN 1/1	6,52	2,02	1600	308 994	401 604
senza vano riserva	5 GN 1/1	8,15	2,52	1930	308 995	401 605
senza vano riserva	6 GN 1/1	9,78	3,03	2260	308 996	401 606
con porte battenti con interno riscaldante	2 GN 1/1	6,26	2,02	950	309 002	401 612
con porte battenti con interno riscaldante	3 GN 1/1	7,89	2,53	1280	309 003	401 613
con porte battenti con interno riscaldante	4 GN 1/1	10,19	3,92	1600	309 004	401 614
con porte battenti con interno riscaldante	5 GN 1/1	11,82	4,45	1930	309 005	401 615
con porte battenti con interno riscaldante	6 GN 1/1	13,45	4,95	2260	309 006	401 616

OPZIONI PER MOBILI CON PIANO IN VETRO TEMPERATO

Descrizione	Codice
supplemento per regolazione separata delle piastre in vetro temperato	703 731
incasso per piano riscaldante in vetro ceramica (precisare la profondità dei contenitori)	703 411
supporto amovibile per rialzo dei contenitori sopra le piastre	703 412

^{*} N numero piastre



Mobili con vetrina

RISCALDANTE



Con rivestimento frontale e piano di scorrimento vassoi. In supplemento: espositori, rivestimento laterale per mobili ad isola o posti in estremità. Costruzione in acciaio inossidabile. Piano con piastre riscaldanti GN 1/1 in vetro temperato vetrificato con resistenze integrate. Dosatore di energia con tasti sensibili. Regolazione unica con interruttore on/off indipendente per ciascuna piastra.

Mobili con interno riscaldante: interno arrotondato con ripiano, ri-

scaldamento ad aria calda ventilata. Isolamento con lana di roccia spessore 30 mm. Tensione 400 V. Termostato con display LCD e tasti sensibili. **Vetrine**: chiusa sul lato cliente con vetro curvo spessore 6 mm girevole, aperto sul lato servizio. Pareti laterali in vetro temperato. **Espositori** a 1 o 2 piani riscaldanti con piastre GN 1/2 in vetro temperato vetrificato con resistenze integrate. Illuminazione superiore e su ciascun piano dell'espositore. Tensione 400V.

MOBILI CON VETRINA SENZA VANO INFERIORE

Descrizione	Consumo elettrico (kWh)	Potenza (kW)	Numero di piastre	Lunghezza fuori tutto (mm)	Mobili piano inox Oreo Codice	Mobili piano granito altissimo Codice
mobile con vetrina, 1 piano	5,29	1,57	2 GN 1/1	950	309 282	401 912
mobile con vetrina, 1 piano	7,94	2,36	3 GN 1/1	1280	309 283	401 913
mobile con vetrina, 1 piano	10,58	3,15	4 GN 1/1	1600	309 284	401 914
mobile con vetrina, 1 piano	13,23	3,94	5 GN 1/1	1930	309 285	401 915
mobile con vetrina, 2 piani	7,33	2,14	2 GN 1/1	950	309 292	401 922
mobile con vetrina, 2 piani	10,99	3,21	3 GN 1/1	1280	309 293	401 923
mobile con vetrina, 2 piani	14,65	4,28	4 GN 1/1	1600	309 294	401 924
mobile con vetrina, 2 piani	18,32	5,35	5 GN 1/1	1930	309 295	401 925

Mobili con vetrina e vano inferiore riscaldante

Mobili :	Consumo elettrico (kWh)	Potenza (kW)	Numero di piastre	Lunghezza fuori tutto (mm)	Mobili piano inox Oreo Codice	Mobili piano granito altissimo Codice
porte battenti, espositore a 1 piano	8,29	2,59	2 GN 1/1	950	309 302	401 932
porte battenti, espositore a 1 piano	10,94	3,37	3 GN 1/1	1280	309 303	401 933
porte scorrevoli, espositore a 1 piano	14,26	5,05	4 GN 1/1	1600	309 304	401 934
porte scorrevoli, espositore a 1 piano	16,91	5,86	5 GN 1/1	1930	309 305	401 935
porte battenti, espositore a 2 piani	10,32	3,15	2 GN 1/1	950	309 312	401 942
porte battenti, espositore a 2 piani	13,99	4,22	3 GN 1/1	1280	309 313	401 943
porte scorrevoli, espositore a 2 piani	18,33	6,18	4 GN 1/1	1600	309 314	401 944
porte scorrevoli, espositore a 2 piani	21,99	7,27	5 GN 1/1	1930	309 315	401 945

CONCAVI O CONVESSI



Costruzione in acciaio inossidabile. Base chiusa. Tensione 400 V. Termostato con display LCD e tasti sensibili. Con rivestimento frontale e piano scorrimento vassoi bombate.

In supplemento : espositori, vetrine, rivestimento laterale per mobili ad isola o posti in estremità.

Mobili riscaldanti	Capacità vasca	Consumo elettrico (kWh)	Potenza (kW)	Lunghezza fuori tutto (mm)	Mobili concavi altissimo	Mobili convessi altissimo
vasca con bagno maria ad acqua	2 GN 1/1	5,51	1,53	1230	401 632	401 662
vasca con bagno maria ad acqua	3 GN 1/1	7,83	2,01	1820	401 633	401 663
vasca con bagno maria ad acqua	4 GN 1/1	10,15	3,07	2410	401 634	401 664
vasca con bagno maria a ventilazione forzata	2 GN 1/1	4,18	2,00	1230	401 642	401 672
vasca con bagno maria a ventilazione forzata	3 GN 1/1	4,70	3,00	1820	401 643	401 673
vasca con bagno maria a ventilazione forzata	4 GN 1/1	5,22	4,00	2410	401 644	401 674
con piano in vetro temperato 2 piastre	2 GN 1/1	3,26	0,86	1230	401 652	401 682
con piano in vetro temperato 3 piastre	3 GN 1/1	4,89	1,29	1820	401 653	401 683
con piano in vetro temperato 4 piastre	4 GN 1/1	6,52	1,72	2410	401 654	401 684

MOBILI RISCALDANTI

CON PIANO INOX



Piano riscaldante spessore 20/10 mm con resistenze inox stagne e piastre di diffusione interne. Riserva riscaldante con ripiano.

Descrizione	Consumo elettrico	Potenza (kW)	Lunghezza fuori tutto	Mobili piano inox
	(kWh)		(mm)	Codice
mobile senza riserva	1,64	0,62	950	309 012
mobile senza riserva	2,17	0,93	1280	309 013
mobile senza riserva	2,76	1,86	1600	309 014
mobile senza riserva	3,33	1,86	1930	309 015
mobile senza riserva	3,90	1,86	2260	309 016
mobile a porte battenti con interno riscaldante	5,94	2,55	950	309 022
mobile a porte battenti con interno riscaldante	6,51	2,86	1280	309 023
mobile a porte scorrevoli con interno riscaldante	6,43	3,77	1600	309 024
mobile a porte scorrevoli con interno riscaldante	7,62	3,79	1930	309 025
mobile a porte scorrevoli con interno riscaldante	8,20	3,79	2260	309 026

MOBILI DI ESPOSIZIONE

Novità

Mobili inox neutri con incasso profondità 150 mm per posizionamento chafing-dish. Costruzione in acciaio inox, base aperta o con pianale. Rivestimento frontale e piano scorrimento vassoi. Piano spessore 20/10 mm.

In supplemento : rivestimento laterale per mobili ad isola o posti in estremità.

Descrizione	Lunghezza fuori tutto (mm)	Mobili esposizione	Mobili esposizione altissimo
	(11111)	Codice	Codice
mobile senza riserva per 3 chafing dish	1600	309 034	402 174
mobile senza riserva per 4 chafing dish	1930	309 035	402 175
mobile senza riserva per 5 chafing dish	2260	309 036	402 176
mobile, piano appoggio per 3 chafing dish	1600	309 044	402 184
mobile, piano appoggio per 4 chafing dish	1930	309 045	402 185
mobile, piano appoggio per 5 chafing dish	2260	309 046	402 186







ESPOSITORI

PER MOBILI RISCALDANTI



Espositore " CLASSIC " :

2 pilastrini inox spazzolato \varnothing 38 mm base svasata, piano inox con parasputi in vetro temperato.

Espositore " CONFORT " :

2 pilastrini inox lucido \varnothing 38 mm à base svasata, piano inox con bordo anteriore lucido, pars-sputi in vetro temperato.

In caso d'installazione su mobili esistenti consultateci per le modifiche necessarie che comportano un supplemento di prezzo.

ESPOSITORI "CLASSIC"

lungh. (mm)	Espositori neutri		Espositori neutri con illuminazione		Espositori riscaldanti	Espositori infra rossi		Espositori alogene	
	Cod. oreo	Cod. altissim&	Cod. oreo	Cod. altissim♂	Cod. oreo	Cod. oreo	Cod. altissimo	Cod. ored	Cod. altissim&
950	309 102	401 702	309 112	401 712	309 122	309 132	401 722	309 142	401 732
1280	309 103	401 703	309 113	401 713	309 123	309 133	401 723	309 143	401 733
1600	309 104	401 704	309 114	401 714	309 124	309 134	401 724	309 144	401 734
1930	309 105	401 705	309 115	401 715	309 125	309 135	401 725	309 145	401 735
2260	309 106	401 706	309 116	401 716	309 126	309 136	401 726	309 146	401 736

ESPOSITORI "CONFORT"

lunghezza	Espositori neutri		Espositori neutri con illuminazione		Espositori infra rossi		Espositori alogene	
(mm)	Cod. ored	Cod. altissimo⁵	Cod. ore♂	Cod. altissim♂	Cod. ore♂	Cod. altissim♂	Cod. ore♂	Cod. altissimo
950 mm	309 152	401 742	309 162	401 752	309 172	401 762	309 182	401 772
1280 mm	309 153	401 743	309 163	401 753	309 173	401 763	309 183	401 773
1600 mm	309 154	401 744	309 164	401 754	309 174	401 764	309 184	401 774
1930 mm	309 155	401 745	309 165	401 755	309 175	401 765	309 185	401 775
2260 mm	309 156	401 746	309 166	401 756	309 176	401 766	309 186	401 776

SUPPLEMENTI PER ESPOSITORI CON VETRO CURVO



Per espositori «classic» e «confort». Vetro spessore 6 mm posti su supporto in alluminio laccato. Profondità 400 mm.

supplemento per espositore lunghezza	Codice
950 mm	703 740
1280 mm	703 741
1600 mm	703 742
1930 mm	703 743
2260 mm	703 744

PARA-SPUTI VERTICALI



Para-sputi in vetro temperato spessore 6 mm, altezza totale 250 mm .

"Classic" : pilastrini inox spazzolato Ø 38 mm con base svasata.

"Confort" : pilastrini inox lucido Ø 38 mm con base svasata.

In caso d'installazione su mobili esistenti consultateci per le modifiche necessarie che comportano un supplemento di prezzo.

	CLA	SSIC	CONFORT		
Para sputi per espositori lunghezza	Codice Oreo	Codice altissimo	Codice Oreo	Codice altissimo	
950 mm (2 pilastrini)	309 202	401 832	309 212	401 842	
1280 mm (2 pilastrini)	309 203	401 833	309 213	401 843	
1600 mm (2 pilastrini)	309 204	401 834	309 214	401 844	
1930 mm (3 pilastrini)	309 205	401 835	309 215	401 845	
2260 mm (3 pilastrini)	309 206	401 836	309 216	401 846	
2590 mm (3 pilastrini)	309 207	401 837	309 217	401 847	



OPZIONI PER PARA-SPUTI VERTICALI

Descrizione	Codice
supporto piatto in granito Crema julia per para sputi verticale	703 732
supporto piatto in vetro temperato per para sputi verticale	703 733



ESPOSITORI RISCALDANTI





Espositori con livello superiore in vetro curvo con illuminazione, uno o due piani inferiori riscaldanti con piastre GN 1/2 in vetro temperato vetrificato con resistenze integrate. Regolazione unica dell'insieme delle piastre.

Pilastrini inox spazzolato Ø 38 mm. Tasti on/off dell'illuminazione e del dosatore di energia posti vicino ai comandi del mobile caldo.

ESPOSITORI RISCALDANTI A 2 O 3 PIANI IN VETRO TEMPERATO CLASSIC

Pilastrini inox spazzolati ø 38 mm.

	Espositore 2 piani		Espositore 3 piani	
Espositori per mobili lunghezza:	Codice Oreo	Codice altissimo	Codice Oreo	Codice altissimo
950 mm	309 222	401 862	309 232	401 872
1280 mm	309 223	401 863	309 233	401 873
1600 mm	309 224	401 864	309 234	401 874
1930 mm	309 225	401 865	309 235	401 875
2260 mm	309 226	401 866	309 236	401 876

ESPOSITORI RISCALDANTI A 2 O 3 PIANI IN VETRO TEMPERATO CONFORT

pilastrini inox lucido Ø 38 mm.

	Esposito	re 2 piani	Espositore 3 piani		
Espositori per mobili lunghezza:	Codice Oreo	Codice altissimo	Codice Oreo	Codice altissimo	
950 mm	309 242	401 882	309 252	401 892	
1280 mm	309 243	401 883	309 253	401 893	
1600 mm	309 244	401 884	309 254	401 894	
1930 mm	309 245	401 885	309 255	401 895	
2260 mm	309 246	401 886	309 256	401 896	



OPZIONI E ACCESSORI PER MOBILI RISCALDANTI OROS E AltiSSIMOS

	Codice
presa di corrente inox 230 V, non raccordata , da equipaggiare con disgiuntore 30 mA	703 728
pianale per mobile senza riserva	703 251
pianale + ripiano per mobile senza riserva (1)	703 252
supporto piatti 250 x 250 mm agganciabile	703 729
struttura GN 1/1 entrata 325 mm per vano riserva	703 730
supplemento per mobile su ruote (4 ruote girevoli Ø 125 mm calotta inox, 2 con freno)	703 408
supplemento per regolazione separata delle piastre in vetro	703 731
incasso per piano riscaldante in vetro temperato (precisare la profondità dei contenitori)	703 411
supporto amovibile per rialzo dei contenitori GN sopra le piastre riscaldanti	703 412
asta per alimentazione da soffitto con cavo a spirale	703 745
asta per alimentazione da soffitto senza cavo	703 266

(1) unicamente su mobili riscaldanti con piano inox o in vetro temperato * N = numero piastre

