

Self-service

Vetrine refrigerate con vasca su vano



331023+856376+856371

- La gamma comprende **2 modelli**: con vasca refrigerata da 1260 e da 1668 mm.
- Top 20/10, vano interno, pannellature esterne, suole e piedini in acciaio inox AISI 304.
- Raffreddamento ventilato del vano mediante circolazione dell'aria fredda.
- Vasca refrigerata staticamente (+2 +10 °C) in acciaio inox AISI 304, con angoli arrotondati, atta a contenere 3, o 4 bacinelle GN 1/1 altezza max 200 mm (non incluse).
- Vetrina refrigerata (+2 +8 °C), aperta dotata di portine in vetro scorrevoli e rimovibili lato operatore; la vetrina refrigerata è dotata inoltre di 3 ripiani in vetro temperato ciascuno con illuminazione; il sistema di refrigerazione a circolazione è di aria forzata (FAS) garantisce una temperatura uniforme sul piano e sulla vetrina che non secca il cibo. La vetrina è dotata di una tendina per chiusura servizio lato cliente.
- Vano inferiore e refrigerato (+2 +8 °C), ventilato in acciaio inox 18/10 coibentato, 50 mm di spessore, costituito da un unico corpo, schiumatura in poliuretano espanso ad alta densità con gas ad iniezione di ciclopentano al 100%

privo di CFC e HCFC. Tipo di refrigerante R 134a.

- Il vano è dotato di portine a battente rinforzate ed insonorizzate con uno strato di truciolare ed accessoriabile con supporti per contenitori/griglie Gastro Norm.
- Vasca, vetrina e vano refrigerati hanno controlli termostatici separati (vasca più vano/vetrina).
- Sbrinamento automatico a gas caldo.
- Pannello comandi elettronico, non sporgente, con pulsante on/off, allarme HACCP per controllare e registrare gli eventi critici, 2 pulsanti per la regolazione della temperatura, display temperatura, termostato e pulsante sbrinamento manuale. Il pannello comandi controlla le temperature grazie all'uso di 5 sonde. (Se una sonda non funziona viene mantenuta ugualmente la temperatura ideale).
- Illuminazione interna sotto ogni ripiano e sulla cupolina superiore, fornita di serie.
- Tutti gli elementi possono essere installati su zoccolo in muratura.
- Piedini da 2" regolabili, in acciaio inox AISI 304, altezza 200 mm.

Self-service vetrine refrigerate con vasca su vano

Codice	Modello	Descrizione	Misure mm	kg	m ³
331021	DVRVAF12	Vetrina refrigerata con vasca - 3 GN - 1260 mm 1,35 KW - 230 V - 1+N	1260x835x1800	286	2,25
331023	DVRVAF16	Vetrina refrigerata con vasca - 4 GN - 1668 mm 1,35 KW - 230 V - 1+N	1668x835x1800	306	2,98

Accessori a richiesta

Codice	331021	331023
2 pannelli frontali curvi blu-petrolio 400 mm	856362	856362
2 pannelli frontali blu-petrolio 400 mm	856357	856357
Elemento terminale dx blu-petrolio pannello semicircolare + montante	856377	856377
Elemento terminale sx blu-petrolio pannello semicircolare + montante	856372	856372
Elemento terminale dx blu-petrolio zoccolatura inox + montante	856374	856374
Elemento terminale sx blu-petrolio zoccolatura inox + montante	856369	856369
Elemento terminale dx in legno da colorare - zoccolatura inox + montante	856485	856485
Elemento terminale sx in legno da colorare - zoccolatura inox + montante	856486	856486
Elemento terminale dx inox (no zoccolatura) + montante	856375	856375
Elemento terminale dx inox con zoccolatura + montante	856376	856376
Elemento terminale sx inox (no zoccolatura) + montante	856370	856370
Elemento terminale sx inox con zoccolatura + montante	856371	856371
Elemento terminale dx blu-petrolio sollevatore piatti	856378	856378
Elemento terminale sx blu-petrolio sollevatore piatti	856373	856373
Elemento terminale dx pannello semicircolare in legno da colorare + montante	856455	856455
Elemento terminale sx pannello semicircolare in legno da colorare + montante	856456	856456
Elemento terminale dx pannello semicircolare in legno, con sollevatore piatti, da colorare	856457	856457
Elemento terminale dx pannello semicircolare in legno, con sollevatore piatti, da colorare	856458	856458
2 pannelli frontali curvi 400 mm in legno da colorare	856470	856470
2 pannelli frontali 400 mm in legno da colorare	856469	856469
Coppia cupoline e chiusura piano in legno da colorare	856170	856170
Coppia montanti da colorare	856331	856331
Scorriavassoio inox (3 GN)	856557	
Scorriavassoio inox (4 GN)		856558
Scorriavassoio in faggio (3 GN)	856029	
Scorriavassoio in faggio (4 GN)		856030
Scorriavassoio in tubo inox (3 GN)	856039	
Scorriavassoio in tubo inox (4 GN)		856040
Set portine a clappé su 4 livelli per vetrine refrigerate (3 GN)		856185
Set portine a clappé su 4 livelli per vetrine refrigerate (4 GN)	856184	
Stampante x soluzione base HACCP	881532	881532
Supporto griglie/vassoi per vani refrigerati	856192	856192
Vetro protezione per sovrastruttura (3 GN)	856012	

Accessori a richiesta

Codice	331025	331027
Kit bacinella e resistenza el. per sbrin. autom. ed evaporazione acqua	856518	856518
Vetro protezione per sovrastruttura (4 GN)		856013
Zoccolatura frontale inox (3 GN) refrigerata	856199	
Zoccolatura frontale inox (4 GN) refrigerata		856200
Zoccolatura frontale inox (3 GN)	856073	
Zoccolatura frontale inox (4 GN)		856074

Self-service vetrine refrigerate con vasca su vano

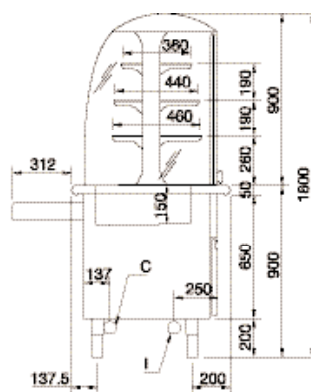
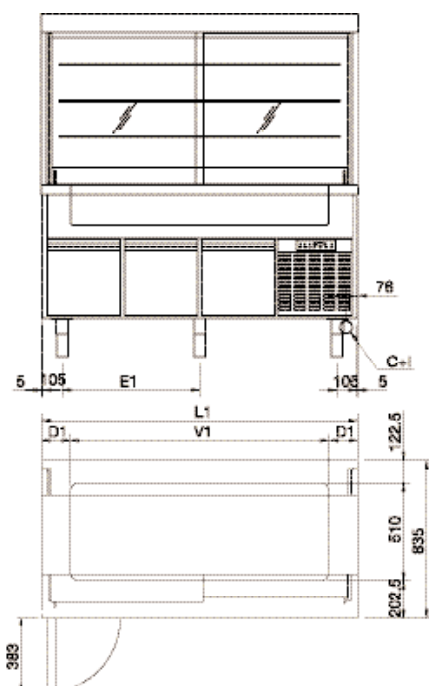
DATI TECNICI

Codice	331021	331023
Piano refrigerato	•	•
Vetrina refrigerata	•	•
A ponte	•	•
Dimensioni esterne (mm):		
lunghezza	1260	1668
profondità	835	835
altezza	1800	1800
Spessore piano di lavoro (mm)	50	50
Dimensioni vano (mm):		
lunghezza	760	1160
profondità	620	620
altezza	360	360
temperatura (°C)	2÷8	2÷8
N. di porte	2	3
Tipo di porte	A battente	A battente
Dimensioni vasca (mm):		
lunghezza	955	1280
profondità	510	510
altezza	150	150
temperatura (°C)	2÷10	2÷10
Dimensioni vetrina (mm):		
lunghezza	1260	1668
profondità	700	700
altezza	900	900
tipo	Refrigerata	Refrigerata
temperatura (°C)	2÷8	2÷8
Tipo di piedini	Rotondi	Rotondi
Dimensione piedini	2"	2"
Tipo di refrigerante	R134a	R134a
Potenza totale (KW)	1,35	1,35
Tensione di alimentazione (V)	230 V - 1+N	230 V - 1+N
Frequenza (Hz)	50	50

Schemi di installazione

331021

331023



C = Ø 20

Codice	L1	V1	D1	E1
331021	1260	955	152,5	/
331023	1668	1280	154	724

C Scarico acqua 3/4"

I Ingresso cavo elettrico