

Self-service

Vetrine refrigerate con piano su vano



331024+856376+856371

- La gamma comprende **2 modelli**: con piano refrigerato da 1260 e da 1668.
- Top 20/10, vano interno, pannellature esterne, soles e piedini in acciaio inox AISI 304.
- Raffreddamento ventilato del vano e della vetrina con circolazione dell'aria fredda.
- Piano refrigerato ventilato, in acciaio inox AISI 304, con angoli arrotondati, controllato termostaticamente (+2 +10 °C), atto a contenere 3 o 4 teglie GN 1/1 (non incluse), o piatti.
- 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 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 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 truciolo ed accessorabile con supporti per contenitori/griglie Gastro Norm.
- Piano e vano refrigerato hanno controlli termostatici separati.
- 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).
- Sbrinamento automatico a gas caldo.
- 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 piano su vano

Codice	Modello	Descrizione	Misure mm	kg	m ³
331022	DVRPAF12	Vetrina refrigerata con piano - 3 GN - 1260 mm 1,35 KW - 230 V - 1+N	1260x835x1800	284	1,23
331024	DVRPAF16	Vetrina refrigerata con piano - 4 GN - 1668 mm 1,35 KW - 230 V - 1+N	1668x835x1800	304	1,63

Accessori a richiesta

Codice	331022	331024
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
Scorriassoio in faggio (3 GN)	856029	
Scorriassoio in faggio (4 GN)		856030
Scorriassoio in tubo inox (3 GN)	856039	
Scorriassoio in tubo inox (4 GN)		856040
Scorriassoio inox (3 GN)	856557	
Scorriassoio inox (4 GN)		856558

Accessori a richiesta

Codice	331022	331024
Kit bacinella e resistenza el. per sbrin. autom. ed evaporazione acqua	856518	856518
Set portine a clappé su 4 livelli per vetrine refrigerate (3 GN)	856184	
Set portine a clappé su 4 livelli per vetrine refrigerate (4 GN)		856185
Stampante x soluzione base HACCP	881532	881532
Supporto griglie/vassoi per vani refrigerati	856192	856192
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 piano su vano

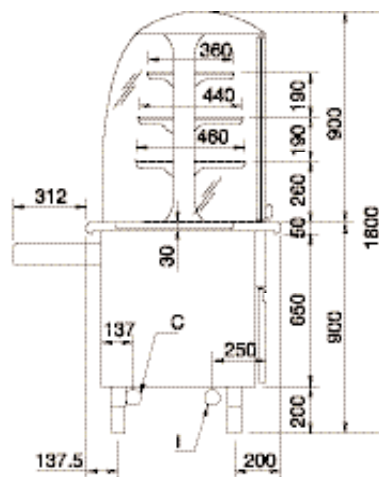
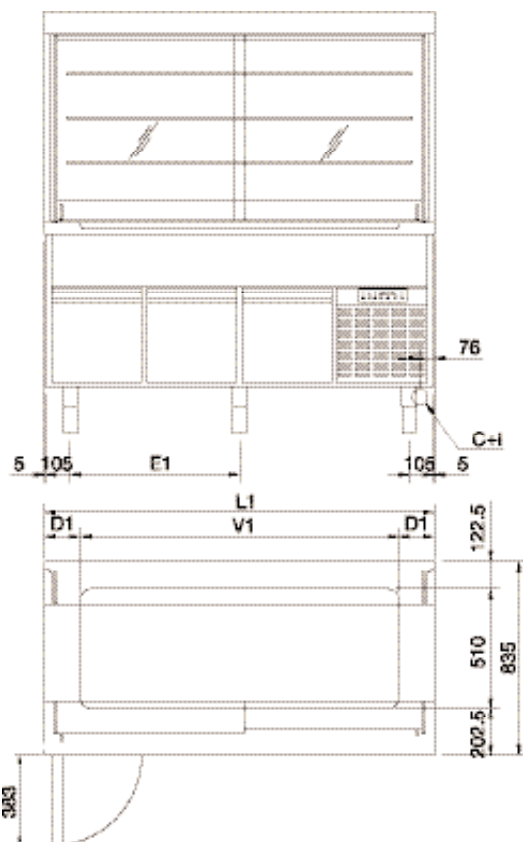
DATI TECNICI

Codice	331022	331024
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	420	420
temperatura (°C)	2÷8	2÷8
N. di porte	2	3
Tipo di porte	A battente	A battente
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

331022

331024



C = Øe 20

Codice	L1	V1	D1	E1	n. piedini
331022	1260	955	152.5	/	4
331024	1668	1280	194	724	5

C Scarico acqua 3/4"

I Ingresso cavo elettrico