

Self-service Fit System Elementi con vetrina refrigerata



320023 + accessori

- La gamma comprende **3 modelli**, due su vano neutro da 1125 e 1500 mm di lunghezza ed uno su vano refrigerato da 1500 mm di lunghezza.
- Ideali per la conservazione, l'esposizione e la distribuzione di cibi e bevande fredde.
- Costruiti interamente in acciaio inox AISI 304.
- Top 10/10 e vasca con bordi arrotondati, per facilitare le operazioni di pulizia.
- Pannello comandi incassato.
- Vetrina in plexiglass con sportelli a ribalta sul davanti e sportelli scorrevoli sul retro, per assicurare la massima igiene dei cibi. Il vano sottostante può essere neutro, per il contenimento di stoviglie, oppure refrigerato (Modello CMV15F2), per la conservazione dei cibi.
- Vetrina con raffreddamento ventilato.
- Gli elementi possono essere montati su piedini in acciaio inox AISI 304 ad altezza regolabile oppure su 4 ruote, di cui 2 con freno, disponibili come accessori a richiesta.
- Controllo HACCP per il monitoraggio e la registrazione di eventi critici.
- Per la copertura dei piedini o delle ruote è disponibile a richiesta una zoccolatura ribaltabile.
- Gli scorriavvassi, (disponibili come accessori a richiesta) in legno o acciaio inox, sono costituiti da tubi di acciaio inox AISI 304 e possono essere installati su entrambi i lati dell'elemento. Sono rimovibili e ribaltabili e possono essere ripiegati all'interno per facilitare il passaggio degli elementi attraverso le porte (la larghezza degli elementi con scorriavviso ripiegato all'interno è di 800 mm).
- È disponibile una vasta gamma di accessori che rendono il Fit System flessibile e idoneo ad ogni esigenza di distribuzione.

Self-service Fit System Elementi con vetrina refrigerata

Codice	Modello	Descrizione	Misure mm	kg	m ³
320022	FSV11F	Elementi con vetrina refrigerata su vano neutro 1125 mm - 0,62 KW - 220-240/1+N	1125x650x1600	140	1,26
320023	FSV15F	Elementi con vetrina refrigerata su vano neutro 1500 mm - 0,98 KW - 220-240/1+N	1500x650x1600	192	1,66
320024	FSV15F2	Elementi con vetrina refrigerata su vano refrigerato 1500 mm - 1,05 KW - 220-240/1+N	1500x650x1600	205	1,66

Accessori a richiesta

Codice	320022	320023	320024
4 piedini regolabili	851009	851009	851009
Kit 4 ruote 2 con freno per installazione con zoccolatura	851108	851108	851108
Kit 4 ruote 2 con freno	851008	851008	851008
Pannellatura laterale in acciaio inox	851059	851059	851059
Pannellatura laterale in legno	851087	851087	851087
Pannellatura laterale in legno con supporto piatti	851004	851004	851004
Pannellatura lato operatore in acciaio inox per elementi refrigerati da 1125 mm	851057		
Pannellatura lato operatore in acciaio inox per elementi refrigerati da 1500 mm		851058	
Pannellatura lato operatore in legno per elementi refrigerati da 1125 mm	851084		
Pannellatura lato operatore in legno per elementi refrigerati da 1500 mm		851086	
Pannellatura frontale in inox per elementi refrigerati da 1125 mm	851117		
Pannellatura frontale in inox per elementi refrigerati da 1500 mm		851118	851118
Pannellatura frontale in legno per elementi refrigerati da 1125 mm	851119		
Pannellatura frontale in legno per elementi refrigerati da 1500 mm		851120	851120
Scorriavviso in legno da 1125 mm	851096		
Scorriavviso in legno da 1500 mm		851097	851097
Scorriavviso in tubo inox da 1125 mm	851090		
Scorriavviso in tubo inox da 1500 mm		851091	851091
Supporto griglie per vani refrigerati			851000
Zoccolatura in acciaio inox 1125 mm	851104		
Zoccolatura in acciaio inox 1500 mm		851105	851105
Zoccolatura in acciaio inox laterale	851116	851116	851116

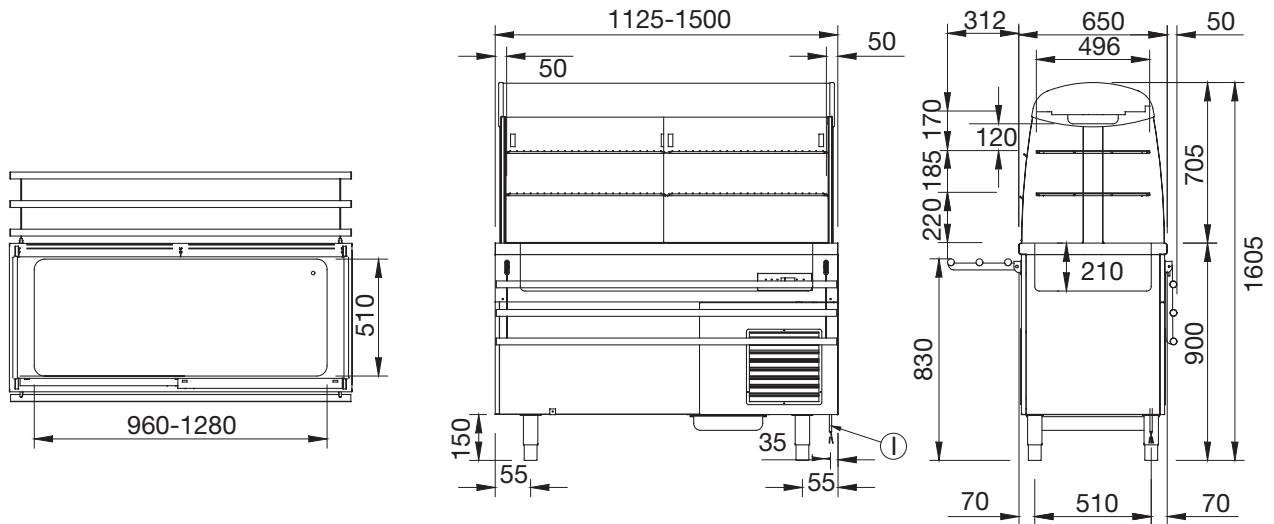
Self-service Fit System Elementi con vetrina refrigerata

DATI TECNICI

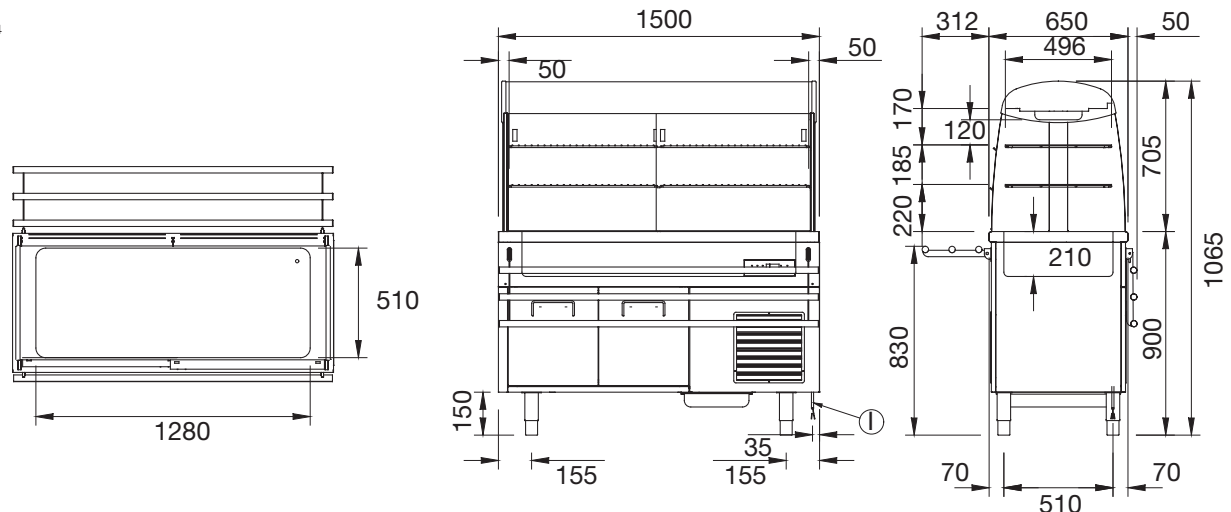
Codice	320022	320023	320024
Dimensioni esterne (mm):			
lunghezza	1125	1500	1500
profondità	650	650	650
altezza	1600	1600	1600
Dimensioni vano (mm):			
lunghezza			750
profondità			535
altezza			375
temperatura (°C)			+2/+10
N. porte			2
Tipo di porte			A battente
N. vasche	1	1	1
Dimensioni vasca (mm):			
lunghezza	960	1280	1280
profondità	510	510	510
altezza	210	210	210
Temperatura vetrina (°C)	+6/+10	+6/+10	+6/+10
Tipo di refrigerante	R404a	R404a	
Compressore (W)	480	798	
Tipo di piedini	Rotondi	Rotondi	Rotondi
N. piedini	4	4	4
Dimensione piedini	2"	2"	2"
Potenza totale (KW)	0,62	0,98	1,05
Tensione di alimentazione (50 Hz) (V)	220-240/1+N	220-240/1+N	220-240/1+N

Schema di installazione

320022 320023



320024



C Scarico acqua 1/2" **I** Ingresso cavo elettrico