

GAMMA	CODICE	MODELLO	FUNZIONE
Tavoli Refrigerati	MACROOOOO60	TRE2PTNCP	Tavoli Refrigerati MO

PRODOTTO

**Tavolo refrigerato MO 2 porte O+10°C senza alzatina**



GAMMA	CODICE	MODELLO	FUNZIONE
Tavoli Refrigerati	MACROOOOO6O	TRE2PTNCP	Tavoli Refrigerati MO

PRODOTTO

**Tavolo refrigerato MO 2 porte 0+10°C senza alzatina**



**DATI TECNICI**

RANGE:	0/+10°C	
LARGHEZZA (mm):	1343	
PROFONDITA' (mm):	700	
ALTEZZA (mm):	850	
PESO (Kg):	159	
VOLUME (m <sup>3</sup> ):	0.78	
POTENZA EL. (kW):	0.235	
ALIMENTAZIONE (V):	VAC230	
FREQUENZA (Hz):	50Hz	
DIMENSIONI INTERNE (mm):	791x530x540(h) mm	
MATERIALE ESTERNO:	304	
MATERIALE INTERNO:	304	
CAPACITA' LORDA (L):	226	
FUNZIONAMENTO:	Ventilato	
PORTE:	2 Porte	
DOTAZIONE STANDARD:	1 Griglia plastificata GNI/1 per porta.	
TIPOLOGIA SBRINAMENTO:	Gas caldo	
POTENZA FRIGORIFERA:	380	
ENERGY CLASS: <b>B</b>	TIPO GAS:	<b>R290 / 3</b>
QUANTITA' DI REFRIGERANTE (g):	80	
LIVELLO DI RUMORE:	51	
ENERGIA PER ANNO:	718	
CLASSE CLIMATICA:	5 +40°C 40%	

**DESCRIZIONE**

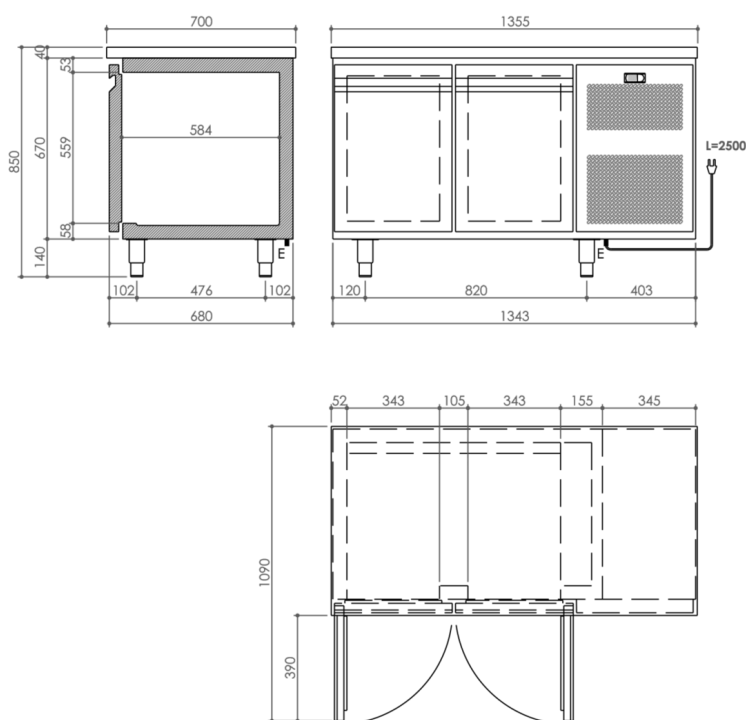
Struttura a monoscocca H=670mm. in acciaio inox AISI 304. Con piano. Con piano bordo quadro. Finitura esterna satinata scotch-brite. Spessore di isolamento di 50mm per la scocca e 50mm per le porte con schiumatura ad alta densità (40 kg/mc). Schiena esterna in lamiera zincata, optional in acciaio inox AISI 304 scotch-brite. Piedini in acciaio inox regolabili in altezza H 140/230mm. Cella con angoli arrotondati per una migliore pulizia interna. Porte auto-chiudenti con fermo a 95°. Guarnizioni magnetiche porta e cassetti facilmente sostituibili. Unità refrigerante a monoblocco. Sbrinamento automatico ed evaporazione automatica dell'acqua di condensa. Maniglie ergonomiche. Alimentazione standard 230V/50Hz. Fornito con 2 griglia GN I/1 in acciaio plastificato. Gas refrigerante R290. Classe energetica B (718 kWh/anno)



GAMMA	CODICE	MODELLO	FUNZIONE
Tavoli Refrigerati	MACROOOOO6O	TRE2PTNCP	Tavoli Refrigerati MO

PRODOTTO

**Tavolo refrigerato MO 2 porte O+10°C senza alzatina**



#### DATI TECNICI DI INSTALLAZIONE

(E) Allacciamento Elettrico:	VAC230 50Hz
Tipologia di spina elettrica:	con cavo e spina Schuko

