



Mod. ST/1 lt. 80 Temp. -40°C. +180°C.

- Caratteristiche generali**
- Interno camera realizzato in acciaio inox AISI 304 a tenuta con saldature ad Argon. Le pareti esterne sono in lamiera di acciaio comune decapata, trattata antiruggine e verniciatura sintetica a freddo
  - Gruppo compressore per il raffreddamento, nella parte posteriore delle due camere sovrapposte
  - Accessori di sicurezza : pressostati, filtro separatore, serbatoio, spie gas e olio con condensatore ad aria
  - Intelaiatura in scatolato con una altezza del piano di carico della camera inferiore a circa 400 mm da pavimento
  - Le due camere sono munite di porta indipendente l'una dall'altra, dotate di pratiche chiusure, che attraverso le guarnizioni assicurano una perfetta tenuta
  - Porte corredate di finestre con vetri temperati di dimensioni mm. 450 x 350 (L x H), per consentire la visione interna
  - Illuminazione interna in entrambe le camere
  - Ventilazione interna a circolazione forzata d'aria, sia per la camera fredda che per la camera calda
  - Termostato di sicurezza ad espansione di fluido, che interviene in caso di sovratemperatura
  - Pannello comandi sulla parte laterale sinistra, composto da tutti gli strumenti di regolazione e di sicurezza
  - Programmatore di temperatura con gradienti controllati, composto da un controllore di processo con PLC a 2 loop di regolazione configurabili tipo ATR 313 + PL 300.
  - Progettazione, realizzazione e certificazione CE
  - Ottimo rapporto Qualità / Prezzo
  - Camera climatica costruita in Italia

MOD.	RANGE TEMP. (°C)	DIM. UTILI CESTELLO L x H x P (mm)	CAP. CESTELLO (litri)	CARICO MAX (kg)	TEMPI DI RECUP. (min)	DIMENSIONI INGOMBRO L x H x P (mm)	MAX DISSIP. (W)	PESO (kg)	ALIMENT. (V) +/- 10%	POTENZA INSTALLATA (kW)
ST/1	-40 + 180	500x400x400	80	10	5	1450x2400x2150	100	900	400+N+T	9
ST/1	-40 + 180	500x500x500	125	20	5	1450x2600x2250	150	1100	400+N+T	13
ST/1	-40 + 180	800x800x800	512	40	5	1750x3200x2600	300	1400	400+N+T	21
ST/2	-40 + 220	500x400x400	80	10	10	1500x2450x2200	50	1050	400+N+T	20
ST/2	-40 + 220	500x500x500	125	20	10	1500x2600x2350	50	1280	400+N+T	25
ST/2	-40 + 220	800x800x800	512	40	10	1800x3200x2800	100	1620	400+N+T	40