

GAMMA

Self-Service 700

CODICE

CRO787250

MODELLO

SPAC712

FUNZIONE

Elementi caldi

OGGETTO

ELEMENTO CON PIANO VETRORISCALDANTE SU ARMADIO CALDO 1200



GAMMA	CODICE	MODELLO	FUNZIONE
Self-Service 700	CRO787250	SPAC712	Elementi caldi

OGGETTO

ELEMENTO CON PIANO VETRORISCALDANTE SU ARMADIO CALDO I200



DATI TECNICI

LARGHEZZA (mm):	1200
PROFONDITA' (mm):	700
ALTEZZA (mm):	900
PESO (Kg):	
VOLUME (m ³):	

DESCRIZIONE

Elemento con piano vetroriscaldante elettrico su armadio riscaldato ventilato. Piano caldo da 0,75 kW in vetro temprato a n. 3 zone GN 1/1, dimensioni piano caldo mm. 960x510, armadio con porte scorrevoli dotate di controporta in acciaio inox facilmente estraibili. Vano interno con angoli raggianti per una migliore pulibilità. Regolatore di energia piano a sei livelli di temperatura +40+100°C dotato di lampada spia. Armadio con sistema di riscaldamento ventilato costituito da un gruppo di riscaldamento dotato di resistenze corazzate. Temperatura all'interno del vano regolabile fino a 800 ° C con termostato elettromeccanico. Piano di lavoro con bordo arrotondato H=50 mm., spessore 12/10. Piedini di livellamento inox. Pannellatura frontale compresa.



GAMMA

Self-Service 700

CODICE

CRO787250

MODELLO

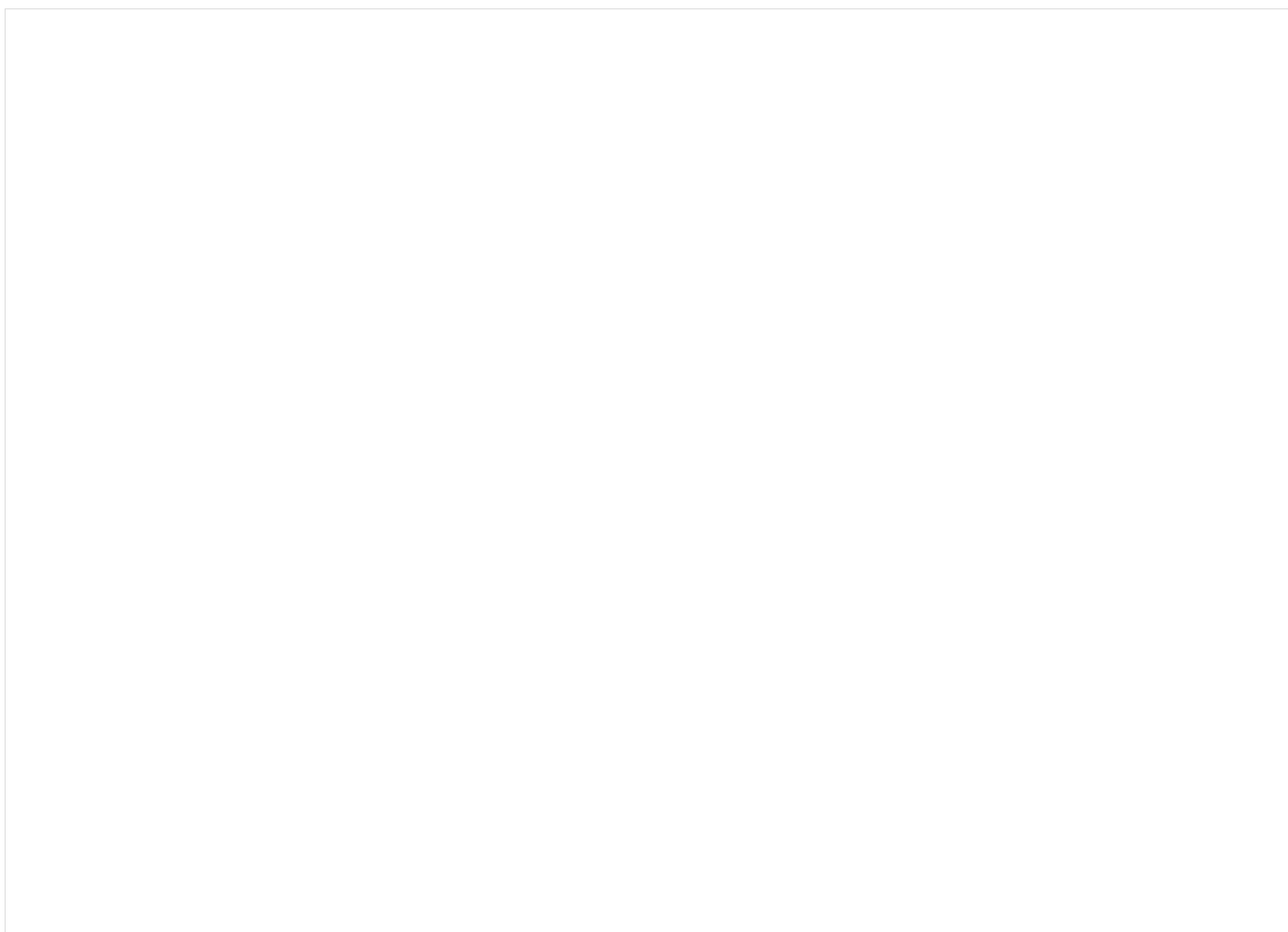
SPAC712

FUNZIONE

Elementi caldi

OGGETTO

ELEMENTO CON PIANO VETTORISCALDANTE SU ARMADIO CALDO I200



DATI TECNICI DI INSTALLAZIONE

