

# C3-20 Chiller

Codice: 41203112



## SCHEMA TECNICA

### Normative applicate

Normative

2014/30/EU, 2014/35/EU, 2011/65/EU, 2006/42/EC, EN 61010-1:2010+A1:2019, EN 61010-2-010:2014, N 61010-2-011:2017, EN 61326-1:2013, EN 6100-3-2:2019, EN 6100-3-3:2013+A1:2019, UE regulation 517/2014 concerning F-GAS, Directive 2014/68 UE regarding PED

Garanzia

2 anni

### Prestazioni

Temperatura di lavoro	-20 ... Ambient Temperature °C
Capacità	5 L
Risoluzione Temperatura	0,1 °C
Volume Utile	5 L
Display	LCD
Timer	99:59 o continuo hh:mm
Classe di sicurezza (DIN 12880)	2.0
Modo di funzionamento	Circolazione forzata
Pompa di ricircolo	Si
Portata pompa max [l/min]	6 l/min
Prevalenza massima	9 meters
Potenza assorbita	550 W
Sistema di sicurezza di sovratemperatura	Elettronico
Refrigerante	R 290
Circolazione Esterna	Si
Capacità Refrigerante a 10°C	530 W
Forniti di Serie	Set di 2 tubi da 1,5 mt con materiale isolante
Alimentazione	230 V

### Dimensioni e peso

Peso	32 kg
Dimensioni esterne	275 x 520 x 610 mm