



Tensione - Frequenza	230V - 50Hz
Consumo (raffreddamento)	2,3 A * (3,2 A **)
Consumo (raffreddamento)	450 W * (600 W **)
Potenza frigorifera	690 W *
Dimensioni	500mm x 475mm x 395mm (h)
Peso	26,4 kg
Portata acqua massima e minima	1300 l/h - 2000 l/h
Pressione massima dell'acqua	1 bar
Temperatura ambiente	10°C - 38°C
Temperatura acqua	3°C - 15°C
Unità di misura della temperatura	°C
Certificazione / Grado di protezione	CE / IP24
Refrigerante	R290
Scambiatore	Titanium pipe
* i valori si riferiscono alle seguenti condizioni: temperatura ambiente 32°C, temperatura dell'acqua 5°C, flusso d'acqua 1300 l/h	
** i valori si riferiscono alle seguenti condizioni: temperatura ambiente 38°C, temperatura dell'acqua 30°C, flusso d'acqua 1300 l/h	
Tutti i dati sono indicativi e possono essere variati senza preavviso da TECO	

Material:	Drawing: CPC#XX_7CC22E con spina - SCHEDA TECNICA		
Thickness:	File: CPC#XX_7CC22E_scheda_tecnica_20251014		
Finishing:	Your.code:	Code: CPC#XX_7CC22E	
Volume:	Tol.	Scale: 1:8	Date: 15/10/2025
Approved:	Via Gregorio Ricci Curbastro, 8 48124 Fornace Zarattini - RA - ITALY Tel. +39 0544 408333 Fax 280084 http://www.tecoonline.com		
	Drawer: Giulia		

AS BY LAW ENACTED WE RESERVE US THE PROPERTY OF THIS DOCUMENT WITH THE PROHIBITION OF REPRODUCE IT, SAVE IT INTO ARCHIVES SYSTEM, GIVE IT OR HOWEVER LENT IT TO THIRD PARTY WITHOUT OUR AUTHORIZATION. EVERY VIOLATION INVOLVES THE COMPENSATION FOR THE UNDERGONE DAMAGES. WE MAKE RESERVATIONS ABOUT ALL THE RIGHTS DERIVING FROM PATENTS OR MODELS.

Modify:

Drawer: