CS22NQ3RT0460E2



CENTRALI FRIGORIFERE

ENERFROST

Ener Frost \circledast è la serie delle centrali frigorifere a 2, 3 o 4 compressori, due dei quali regolati tramite due inverter vettoriali in modo indipendente

Alcune caratteristiche peculiari, monitoraggio minimo livello liquido con allarme, telaio appoggio compressori flottante, pressostato alta pressione su ogni compressore, pressostato bassa pressione di sicurezza e inserimento mediante Inverter dei compressori in caso di allarme elettronico Quadro elettrico completo di magnetotermico e differenziali per assieme compressore, ventilatore testate e resistenza carter, doppio trasformatore di sicurezza per gli ausiliari, controllore

Le Centrali Enerfrost possono essere dotate dei seguenti accessori:

Recupero calore parziale o totale.

Sbrinamento a gas caldo diretto o con inversione di ciclo

Ventilatori elettronici

Strumentazione elettronica di monitoraggio o regolazione da remoto WRC



TN -5°C/-15°C

DATI TECNICI TECHNICAL DATA TECHNICAL DATA			CS22NQ3RT0460E2		
Unità Unit Unit	Tensione Voltage Voltage	volt/f/Hz	400/3+N/50HZ		
	Assorbimento Absorption Absorption	W	3600		
		A	11.5		
	Compressor Compressor Kompressor	model	NJ9232GS		
		сс	52		
	Comp. con inverter. Inverter Comp. Inverter Comp.	n°	2		
	Refrigerante Coolant Coolant		R452A		
Condensazione Condensation Condensation	Tipo cond. Cond. type Cond. type		remoto		
Dimensioni Sizes Sizes	Diam. tubo liq. Liq. line diam. Liq. line diam.	mm	12		
	Diam. tubo asp. Suct. line diam. Suct. line diam.	mm	12		
	Diam. uscita cond. Cond. inlet diam. Cond. inlet diam.	mm	12		
	Diam. ritorno cond. Cond. return diam. Cond. return diam.	mm	12		
	Larghezza Width Width	mm	950		
	Profondità Depth Depth	mm	600		
	Altezza Height Height	mm	800		
	Peso Weight Weight	kg			
TABELLA DI SELEZIONE SELECTION TABLE AUSWAHLTABELLE			MIN	MAX	
	TC -5°C	W	1105	5301	
	TC -10°C	W	925	4436	
	TC -15°C	W	762	3658	