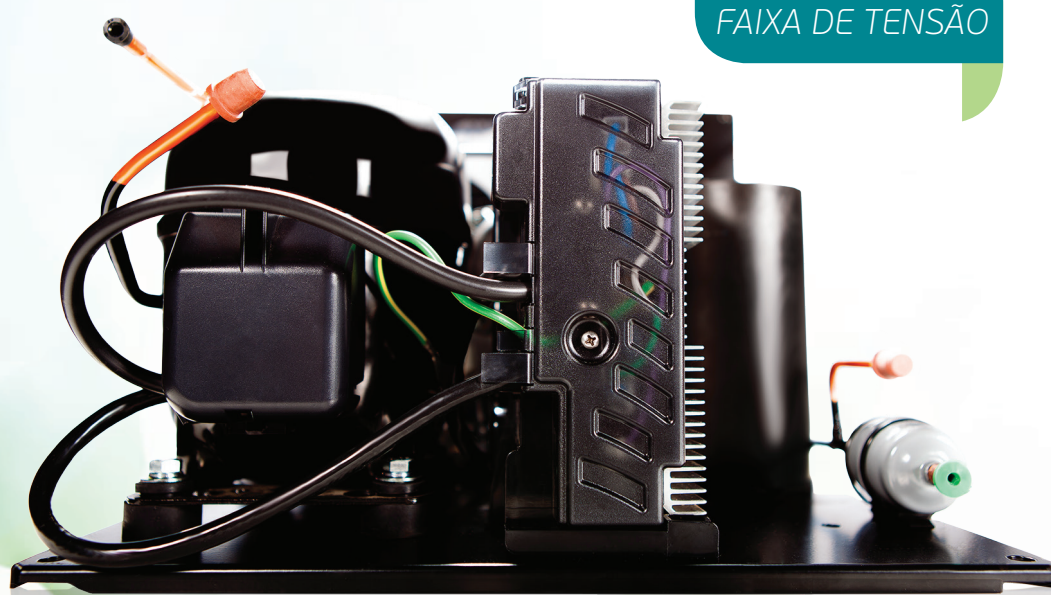


embraco POWER IN.
CHANGE ON.

UNIDADE CONDENSADORA UVNEK213U

A PRIMEIRA COM VELOCIDADE VARIÁVEL
E GÁS REFRIGERANTE NATURAL



AMPLA
FAIXA DE TENSÃO

MENOR
CONSUMO
DE ENERGIA

A PRIMEIRA COM VELOCIDADE VARIÁVEL E GÁS REFRIGERANTE NATURAL

UVNEK213U



Tecnologia Inteligente
de Velocidade Variável



Gás refrigerante
natural



Ampla faixa de tensão
Garante o funcionamento do equipamento mediante variações de tensão



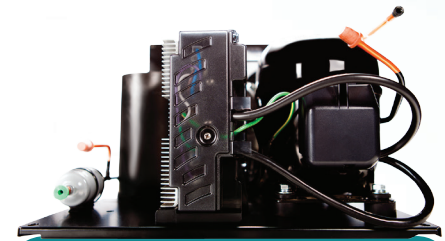
Alta eficiência
Mais economia de energia



Pull down **muito rápido**



Fácil diagnóstico
em caso de falha (inversor)



APLICAÇÃO



IDEAL PARA
FREEZERS
VERTICAIS

Sujeito a alteração sem prévio aviso - Código PRO16PT - Data: Set. 2013 - Versão 01

REFRIGERANTE	MODELO	HP	VOLTAGEM/ FREQUENCIA	TIPO DO MOTOR	DADOS DE PERFORMANCE ASHRAE		DADOS DE PERFORMANCE EN12900 (DADOS ESTIMADOS)		PESO	LRA	TIPO DE VENTILAÇÃO	ÓLEO	
					TEMPERATURA AMBIENTE (32°C)		TEMPERATURA AMBIENTE (32°C)					CARGA	TIPO
					TEMPERATURA DE EVAPORAÇÃO	CAPACIDADE Btu/h	TEMPERATURA DE EVAPORAÇÃO	CAPACIDADE Btu/h					
R290	UVNEK213U	3/4	220V/60Hz	BPM	-	-	-23,3	1793	22	-	Fan	500	ISO22
R404A	UVNEK212GK	3/4	220V/60Hz	BPM	-23,3	2934	-	-	22	-	Fan	500	ISO22