

**BT 0599**  
**13.12.99**

Assunto: **Utilização de Compressores opcionais**  
Modelos: **CVU16A, CVU16B, CVU16C, CVU19A, CVU19B, CVU24A, CVU24B, BVS24A e BVS24B.**  
Marca: **Brastemp e Consul**

Informamos que estamos produzindo temporariamente, os modelos em referência com Compressores opcionais, em substituição aos Compressores normalmente utilizados nestes produtos.

Segue abaixo a tabela com a descrição dos Compressores opcionais, bem como a codificação das peças para reposição.

MODELOS	COMPRESSOR OPCIONAL	NORMALMENTE USADO ( PARA REPOSIÇÃO )	
	DESCRIÇÃO	DESCRIÇÃO	CÓDIGO
CVU16A / CVU16B / CVU16C	EM 45 ER - 115V	EM 40 - 115V	00.1020.85.4
CVU19A / CVU19B	EM 55 ER - 220 V	EM 55 NR - 220V PW 5,5 K11 - 220V	00.1020.89.7 00.1020.71.4
CVU24A / CVU24B	EM 60 SC - 115V	EM 65 NR - 115V	00.4173.31.7
BVS24A / BVS24B	EM 60 SC - 115V	EM 65 NR - 115V	00.4173.31.7

**IMPORTANTE**

**Os Compressores opcionais não serão disponibilizados para reposição, e em caso de substituição devem ser usados os Compressores normais, já usados atualmente, e aplicada a carga de gás especificada na etiqueta da parte traseira do produto.**

Atenciosamente,

Suporte Técnico e Treinamento  
Multibrás S/A

Elaborado por: Sidnei C. Rodrigues  
Revisado por: Giovanni Donnantuoni e Gustavo B. Schiavone