

Familia M9/M12 Inverter - Philco / Britânia

Versão	Capacidade	Modelo	Evaporador Ambiente	Evaporador Poço	Condensador Ambiente	Condensador Poço	Condensador Descarga
Top discharge	9.000	Frio	10K	10K	10K	10K	60K
Top discharge	9.000	Quente/Frio	10K	10K	10K	10K	60K
Top discharge	12.000	Frio	10K	10K	10K	10K	60K
Top discharge	12.000	Quente/Frio	10K	10K	10K	10K	60K
Side discharge	18.000	Frio	10K	10K	10K	10K	60K
Side discharge	18.000	Quente/Frio	10K	10K	10K	10K	60K
Side discharge	24.000	Frio	10K	10K	10K	10K	60K
Side discharge	24.000	Quente/Frio	10K	10K	10K	10K	60K

Importante: Valores medidos em ambiente com temperatura de 23 °C

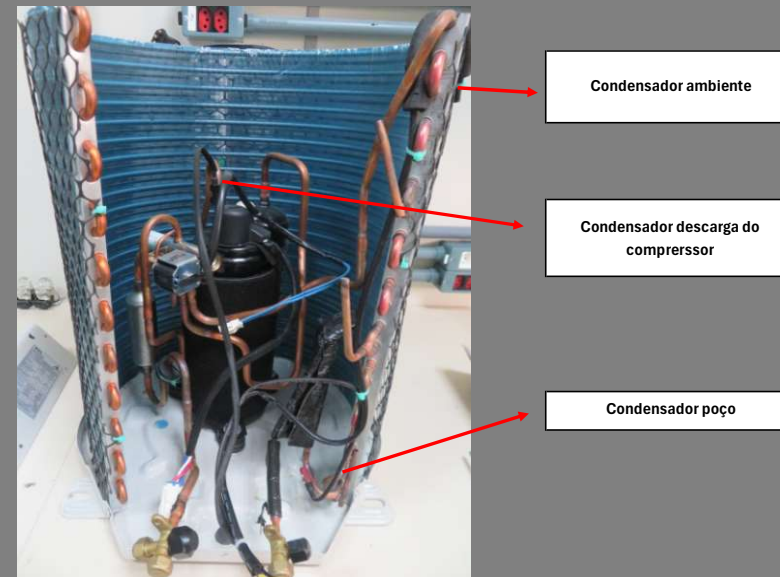


Condensador ambiente

Condensador descarga do compressor

Condensador poço

Familia M15 Inverter - Philco / Benoá / Prime air							
Versão	Capacidade	Modelo	Evaporador Ambiente	Evaporador Poço	Condensador Ambiente	Condensador Poço	Condensador Descarga
Top discharge	9.000	Frio	5K	5K	5K	5K	20K
Top discharge	9.000	Quente/Frio	5K	5K	5K	5K	20K
Top discharge	12.000	Frio	5K	5K	5K	5K	20K
Top discharge	12.000	Quente/Frio	5K	5K	5K	5K	20K
Top discharge	18.000	Frio	5K	5K	5K	5K	20K
Top discharge	18.000	Quente/Frio	5K	5K	5K	5K	20K
Top discharge	24.000	Frio	5K	5K	5K	5K	20K
Top discharge	24.000	Quente/Frio	5K	5K	5K	5K	20K
Top discharge	30.000	Frio	5K	5K	5K	5K	20K
Top discharge	30.000	Quente/Frio	5K	5K	5K	5K	20K
Side discharge	36.000	Frio	5K	5K	5K	5K	20K
Side discharge	36.000	Quente/Frio	5K	5K	5K	5K	20K



Importante: Valores medidos em ambiente com temperatura de 23 °C