

Unidades de refrigeração

CR 1000 e CR 1250

Unidades de refrigeração

Alto desempenho e fácil manuseio...

As unidades de refrigeração CR 1000 e CR 1250 são ideais para equipar fontes de energia para soldagens com tochas de soldagem refrigeradas a água.



	CR 1000	CR 1250
Troca de calor:	2 linhas	3 linhas
Voltagem:	115/230VAC 50/60Hz	115/230VAC 50/60Hz
Bomba:	Taxa de fluxo Q _{max} 7L/min Distribuição direta H _{max} 35m	Taxa de fluxo Q _{max} 7L/min Distribuição direta H _{max} 35m
Pressão da bomba:	3,5bar 1000W com H ₂ O	3,5bar 1250W com H ₂ O
Capacidade de refrigeração:	750W com BTC-15	1050W com BTC-15
Nível de ruído (1m de distância):	67dB	67dB
Peso:	14,9 Kg	16,7 Kg
Dimensões (L/B/H):	490/250/410	690/250/340
Classificação de proteção:	IP 23 (uso interno somente)	IP 23 (uso interno somente)
Capacidade do tanque:	6 litros	6 litros



Características:

- Alto desempenho de arrefecimento em um design compacto;
- Conectores rápidos de fácil instalação - Economia de tempo;
- Válvula de segurança integrada que impede o acionamento da tocha em caso de falta do fluxo do líquido refrigerante;
- Tanque com indicador de nível do líquido refrigerante;
- Proteção contra superaquecimento de bomba e motor - maior durabilidade;
- Baixo peso e alças resistentes para facilitar o transporte;
- Fusível, interruptor e entrada de ar protegidos.

Tipo

Unidade refrigeradora CR 1000 115 V
 Unidade refrigeradora CR 1000 230 V
 Unidade refrigeradora CR 1250 115 V
 Unidade refrigeradora CR 1250 230 V

Código

850.1002.1
 850.1001.1
 850.1052.1
 850.1051.1