



De fácil instalação e manuseamento a AquaOne distingue-se pela sua qualidade e simplicidade. Com um COP de 2,98, permite uma poupança até 75%, sendo a sua regulação feita através de um painel digital.

BOMBA DE CALOR

AquaOne 280

BOMBA DE CALOR

AquaOne 280



Ref. 847812 | 847813



Descrição geral do produto

Economia, segurança e fiabilidade. As bombas de calor sanitárias permitem a obtenção de águas quentes sanitárias a um custo muito reduzido, custo esse que pode ser minimizado quando acopladas a sistemas solares. De fácil instalação e manuseamento a AquaOne distingue-se pela sua qualidade e simplicidade. Com um COP de 2,98, permite uma poupança até 75%, sendo a a sua regulação feita através de um painel digital.

Vantagens do produto

- Função bomba de calor, função antilegionela, função férias;
- Controlador intuitivo;
- Fácil instalação;
- Até 75% de poupança real.

Características técnicas do produto

- Operação auto/manual, alarme, timer, etc;
- A proteção do sistema é assegurada através de pressostato de alta pressão, protetor de sobrecarga, termostato de segurança, etc;
- Permutador de calor (condensador) consiste num tubo de alumínio exterior ao depósito;
- Evaporador consiste em alhetas em alumínio hidrofílico e tubo de cobre interiores.

Instalador profissional:

Produto distribuído por:

sanitop.pt

Zona Industrial 2ª Fase Apt. 538,
4935-232 Neiva - Viana do Castelo
Tel. 258 350 010 // e-mail: geral@sanitop.pt

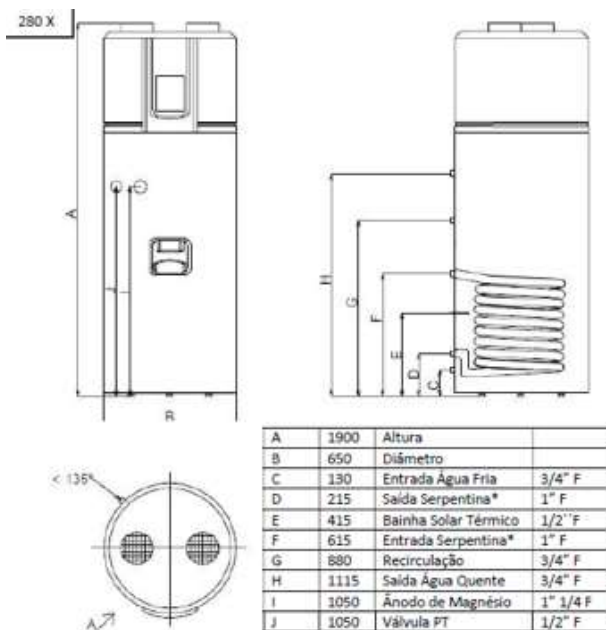
BOMBA DE CALOR

AquaOne 280

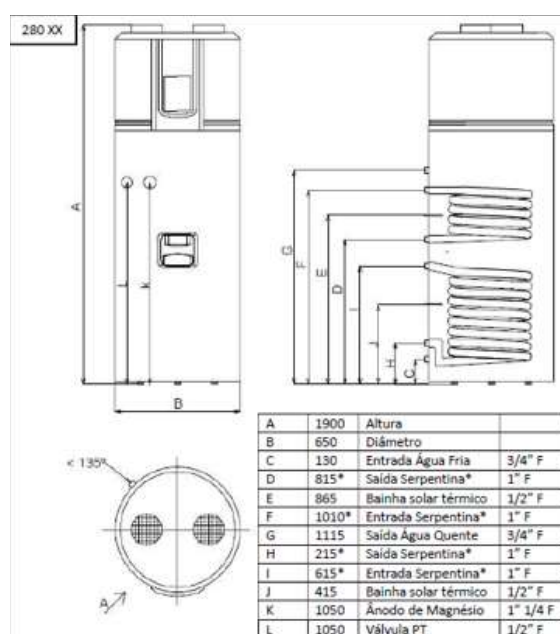


Ref. 847812 | 847813

Características	AquaOne 280X	AquaOne 280XX
Potência térmica		3000 W
Potência máx. consumida/ corrente máx.		3500 W/15,5 A (com resistência elétrica)
Potência da resistência elétrica		2000 W
Alimentação elétrica		220-240 V, Hz
Fluido refrigerante		R13a (1200g)
Temperatura água quente		fábrica 55°C (programável 38-60°C)
Entrada/saída de água		3/4" M
Entrada/saída serpentina		1" M
Válvula PT		1/2" F
Recirculação		1/2" F
Pressão máx.		7 bar
Potência ventilador		80 W
Circulação do ar		entrada e saída de ar
Dimensões		H= 1900 mm / Ø= 650 mm
Capacidade		280L
Peso	130 Kg	135 Kg
COP		3,45
Consumo anual de eletricidade		1177 kWh/a
Temperatura ambiente (em teste)		20/15°C (DB/WB)
Temperatura da água (em teste)		10°C até 45°C



JA - Dimensões e ligações AquaOne 280X



B - Dimensões e ligações AquaOne 280XX

Instalador profissional:

Produto distribuído por:

sanitop.pt

Zona Industrial 2ª Fase Apt. 538,
4935-232 Neiva - **Viana do Castelo**
Tel. 258 350 010 // e-mail: geral@sanitop.pt