



Yonos - Atmos PICO

Aquecimento Central e Ar Condicionado

Principais Características

- Eficiência energética classe A;
- Tecnologia ECM (motor de íman permanente);
- Desenho compacto que permite grande flexibilidade na instalação;
- Índice efici. energética (IEE) $\leq 0,23$
- Apenas 4 watts consumo mín.;
- Pressão máx. func.: 10 bar;
- LED para regulação do ponto de funcionamento e visualização do consumo instantâneo;
- Protecção do motor integrada;
- Função de purga automática;
- Ligação eléctrica rápida;
- Modos de controlo pré-seleccionáveis, para uma correcta adaptação à carga, dp-c (pressão diferencial constante), dp-v (pressão diferencial variável);
- Índice de protecção: IP X2D
- Temp. fluido: -10°C a $+95^{\circ}\text{C}$;
- Elevado binário de arranque;
- Alimentação: 230 V, 50 Hz. Obs: Ligadores / junções vendido a parte.

Descrição do Produto

Circulador de alta eficiência para sistemas de aquecimento central, ar condicionado e refrigeração. Um Circulador essencial para aplicações domésticas com regulação da pressão diferencial.

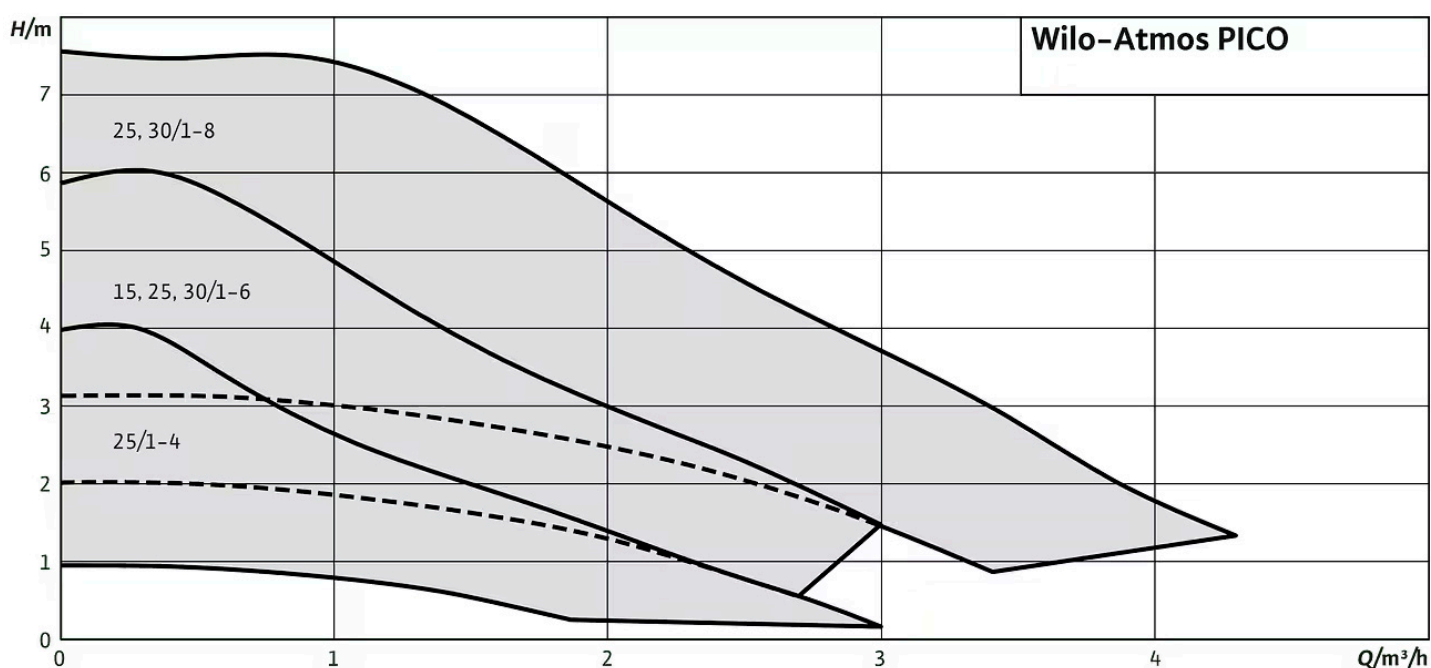
Possibilidade de definir o modo de controlo e a altura manométrica (pressão diferencial).

Modelos e Preços

| Código | Modelo |
|-------------|----------------------------------|
| 117-4232692 | Circulador Atmos PICO 15/1-6-130 |
| 117-4232691 | Circulador Atmos PICO 25/1-4-180 |
| 117-4232693 | Circulador Atmos PICO 25/1-6-130 |
| 117-4232694 | Circulador Atmos PICO 25/1-6-180 |

| Código | Modelo |
|-------------|----------------------------------|
| 117-4232696 | Circulador Atmos PICO 25/1-8-180 |
| 117-4232695 | Circulador Atmos PICO 30/1-6-180 |
| 117-4232697 | Circulador Atmos PICO 30/1-8-180 |

Curva da Bomba



| MODELO CIRCULADOR | ÍNDICE DE EFICIÊNCIA ENERGÉTICA | LIGAÇÃO A BOMBA G | LIGAÇÃO A TUBAGEM RP | PRESSÃO NOMINAL (BAR) | COMPRIMENTO DE CONSTRUÇÃO (MM) | ALIMENTAÇÃO (V/HZ) | PESO BRUTO (KG) |
|-------------------|---------------------------------|-------------------|----------------------|-----------------------|--------------------------------|--------------------|-----------------|
| Atmos PICO 15/1-6 | ≤ 0,23 | 1" | 1/2" | 10 | 130 | 230/50 | 1,8 |
| Atmos PICO 25/1-4 | ≤ 0,23 | 1 1/2" | 1" | 10 | 180 | 230/50 | 1,8 |
| Atmos PICO 25/1-6 | ≤ 0,23 | 1 1/2" | 1" | 10 | 130 | 230/50 | 2,1 |
| Atmos PICO 25/1-6 | ≤ 0,23 | 1 1/2" | 1" | 10 | 180 | 230/50 | 2,1 |
| Atmos PICO 25/1-8 | ≤ 0,23 | 1 1/2" | 1" | 10 | 180 | 230/50 | 2,2 |
| Atmos PICO 30/1-6 | ≤ 0,23 | 2" | 1 1/4" | 10 | 180 | 230/50 | 2,2 |
| Atmos PICO 30/1-8 | ≤ 0,23 | 2" | 1 1/4" | 10 | 180 | 230/50 | 1,9 |

