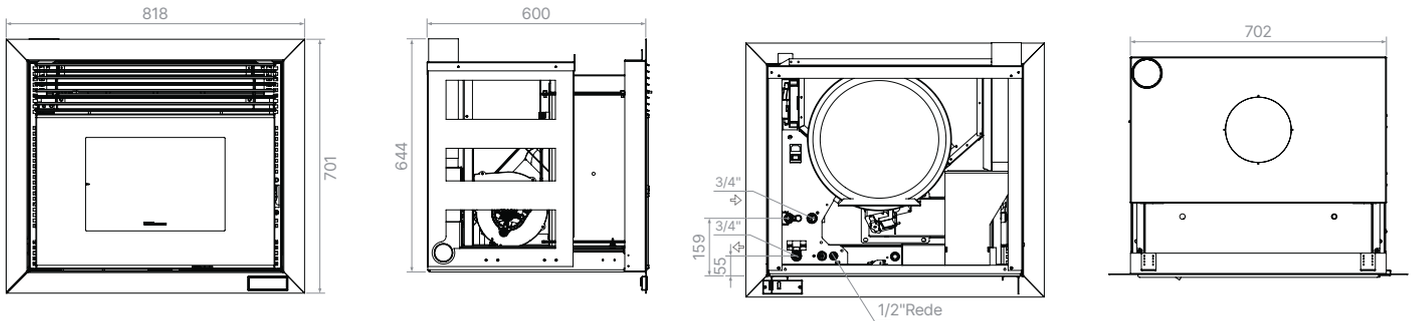


Aquatek P



Combinámos todas as vantagens dos nossos recuperadores, aliámos às necessidades das casas atuais e criámos o Aquatek P Vision.

Recuperador a pellets para aquecimento central, porta total em vidro serigrafado, braseiro/queimador em ferro fundido para maior durabilidade, silo de grande capacidade, painel de comando multilíngua com diversas funções das quais se destacam o acendimento e a paragem automáticas, a regulação dos níveis de potência de queima, definição da temperatura de água, regulação da combustão e do ventilador de exaustão de fumos.

Uma ampla visão de fogo e um abastecimento facilitado pela porta de alimentação (opcional).

Pode ainda optar pelo conforto de um abastecimento automático através de vácuo com o TEK VAC.



FAÇA SCAN
SAIBA MAIS



* Porta de Alimentação: Opcional

Informações Técnicas

Potência de Queima	21 kW
Potência Nominal	6,0 - 17,9 kW
Rendimento	91 %
Pellets	1,8 - 4,1 Kg/h
Aquecimento	298 m ²
Chaminé	80 M mm
Depósito	18 Kg
Alimentação	230 V
Peso	118 Kg
Dimensão do vidro	651 x 421 x 4 mm
Dimensão do produto	702 x 581 x 600 mm
Dimensão do produto com aro	818 x 701 x 600 mm
Eficiência Energética	A+

NP EN 14785:2008

Complementos

NEO 4T	P. 64
2Ways	P. 65
4heat Módulo + App	P. 65
Porta de Alimentação	P. 68
Base de Assentamento	P. 68
TEK VAC	P. 69



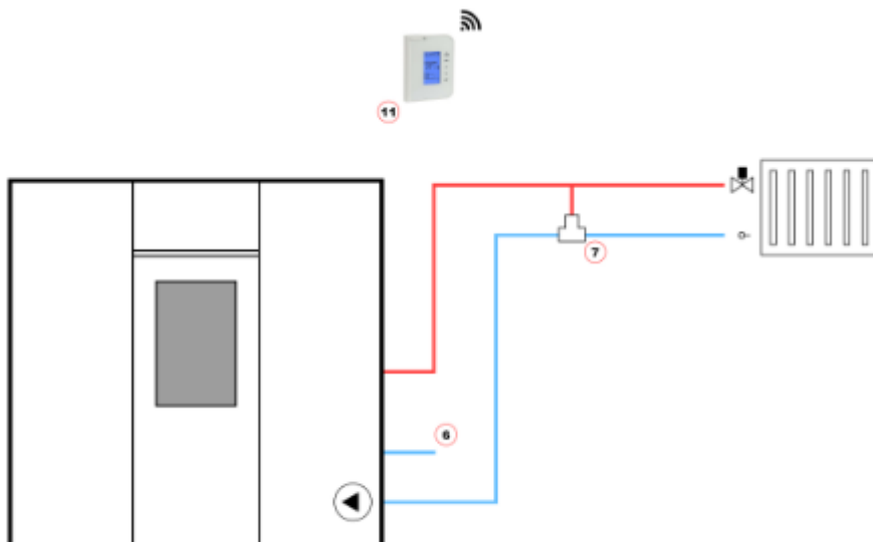
Nota:

Esquema Hidráulico encontra-se na pág. 27 ou 76

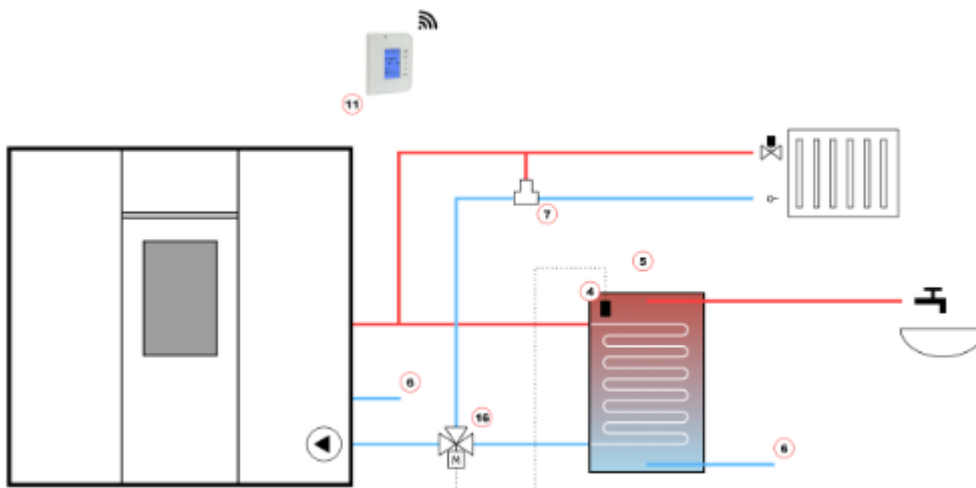
Sistema Hidráulico

CH (Só aquecimento)

- ④ Termostato 0°C - 90°C
- ⑤ Depósito de AQS
- ⑥ Rede de Abastecimento
- ⑦ Válvula Misturadora Termostática
- ⑪ Termostato sem fios 2Ways
- ⑫ Válvula de 3 Vias



CH + AQS



Nota:

Esquemas válidos para Prima Water, Dómina Aqua e Aquatek P

Kit Hidráulico Base inclui:

circulador de alta eficiência, vaso de expansão, válvula de segurança, válvula de enchimento e válvula anti-retorno.

Opcional:

Kit Hidro AQS Instantâneas pág.67

