



EMISSÕES DE
POLUENTES



PROTEÇÃO
ELÉTRICA



REGULAÇÃO DE
TEMPERATURA
INTEGRADA



DOIS CIRCUITOS
A DIFERENTES
TEMPERATURAS



EFICIÊNCIA EM
SANITÁRIO 3
ESTRELAS



FUNÇÃO
LIMPA-CHAMINÉ

LOGO ErP

CALDEIRA DE CHÃO A GÁS EM FERROFUNDIDO ATMOSFÉRICA COM ACUMULAÇÃO

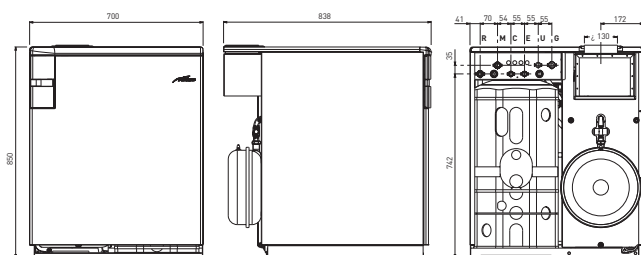
CARACTERÍSTICAS

- > Ignição eletrónica
- > Logo 30/50 ErP: versão combinada com acumulador em aço-inox de 50 litros
- > Logo 30/110 ErP: versão combinada com acumulador de uma serpentina em aço inox de 110 litros com entradas para uma eventual integração de sistema solar térmico
- > Regulação climática integrada
- > Gestão de dois circuitos de aquecimento com temperaturas diferentes
- > A versão de 30/110 pode fazer a gestão até duas zonas, das quais uma misturada e uma direta ou as duas diretas
- > A versão de 30/110 pode acoplar um kit de recirculação opcional completo com programador horário

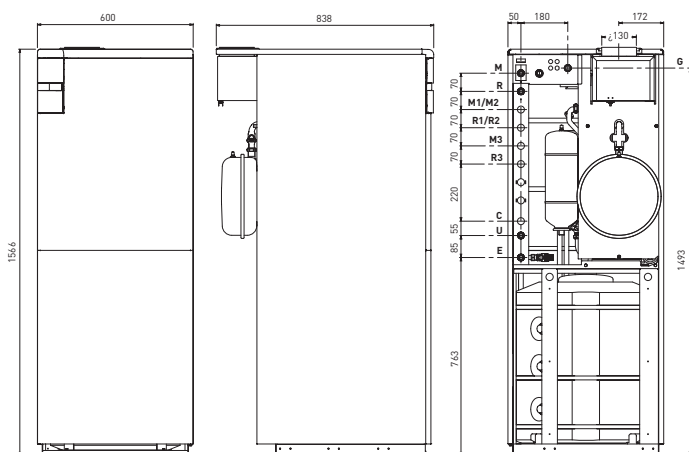
| MODELO | | Logo 30/50 ErP | Logo 30/110 ErP |
|---|-------|----------------|-----------------|
| Código | | 8111630 | 8111640 |
| Potência térmica sanitário | kW | 24,4÷29,8 | 24,4÷29,8 |
| Potência térmica aquecimento (50-30°C) | kW | 17,5 | 24,8 |
| Caudal sanitário (EN 13203) | l/min | C | C |
| Classe de eficiência energética em aquecimento | | 59 | 54 |
| Nível sonoro em aquecimento | dB(A) | B | B |
| Classe de eficiência energética de água sanitária | | XL | XL |
| Perfil de carga de água sanitária | | 198 | 226 |
| Peso | kg | 124 | 175 |

DIMENSÕES

versão 30/50



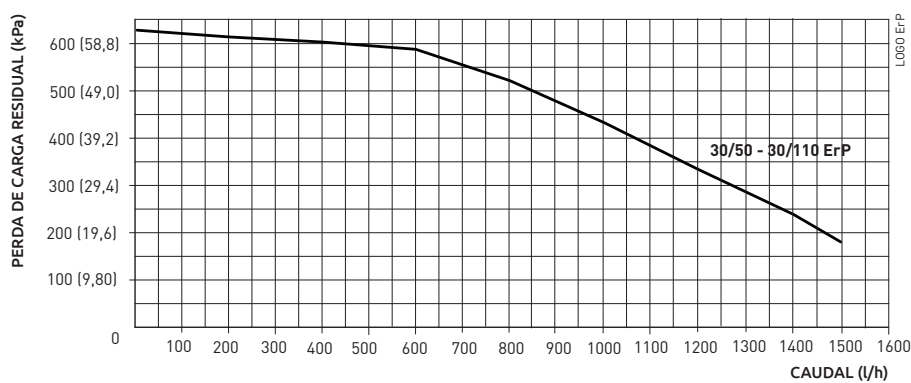
versão 30/100



| LEGENDA | 32/50 | 32/100 |
|---------|---|-----------|
| M | Ida instalação Zona 1 ALTA | - 3/4" |
| R | Retorno da instalação Zona 1 ALTA | - 3/4" |
| M1 | Ida instalação Zona 2 ALTA ^[1] | - 3/4" |
| R1 | Retorno da instalação Zona 2 ALTA ^[1] | - 3/4" |
| M2 | Ida instalação Zona 2 BAIXA ^[1] | - 3/4" |
| R2 | Retorno da instalação Zona 2 BAIXA ^[1] | - 3/4" |
| M3 | Ida instalação Zona 3 BAIXA ^[1] | - 3/4" |
| R3 | Retorno da instalação Zona 3 BAIXA ^[1] | - 3/4" |
| E | Entrada de água quente sanitária | 1/2" 3/4" |
| G | Alimentação do gás | 3/4" 3/4" |
| U | Saída de água quente sanitária | 1/2" 3/4" |
| C | Recirculação | 1/2" 3/4" |

[1] Com kit opcional.

PERDA DE CARGA DISPONÍVEL NA INSTALAÇÃO



ACESSÓRIOS

| DESCRIÇÃO | Código |
|---|---------|
| Kit de torneiras de ligação | 8091827 |
| Kit de 2 zonas de baixa temperatura + zona de alta temperatura pré-instalado para a versão 30/110 | 8100763 |
| Kit para zona de alta temperatura + zona de Baixa temperatura pré-instalado para a versão 30/110 | 8100762 |

| DESCRIÇÃO | Código |
|--|---------|
| Relógio programador digital semanal de 24V | 8092229 |
| Relógio programador mecânico diário de 24V | 8092228 |
| Sonda de temperatura externa | 8094101 |
| Kit InSol | 8092235 |
| Kit bomba de recirculação para a versão 30/110 | 8102627 |