

Concept IAM

Interacumulador de parede com resistência blindada



O modelo Concept IAM oferece a melhor solução para as instalações onde for necessário um interacumulador simples, mas eficaz. Além disso, a sua durabilidade é garantida graças ao sistema O'Pro da Thermor, que prolonga a duração do ânodo de magnésio até 50 %.



Características técnicas / Mural

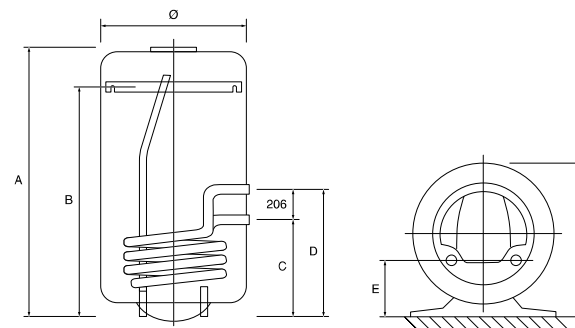
INTERACUMULADORES		DEPÓSITO						PERMUTADOR				
Modelo	Código	ERP (F → A)*	Perfil	Apoio elétrico (W)	Consumo de manutenção (kWh/24h)	Caudal horário (L)	Caudal 10 min (L)	Potência permuta** (kW)	Superfície permutador (m²)	Volumen intercambiador (L)	Perdas de carga (mbar)	Pressão máxima de serviço na serpentina (bar)
CONCEPT IAM 80	254009	C	L	1500	1,63	431	93	17,5	0,35	2,7	20	6
CONCEPT IAM 100	264011	C	L	1500	2,02	431	103	17,5	0,35	2,7	20	6

*Classe energética do produto numa escala de F a A+.

**Primário 90 °C, 2m³/h, Armazenamento a 60 °C, saída 40 °C.

Medidas

Modelo	Código	Capacidade (L)	A	B	C	D	E	F	Ø	Peso (Kg)	Conexões
CONCEPT IAM 80	254009	80	791	590	251	457	165	451	433	22	1/2"
CONCEPT IAM 100	264011	100	948	740	251	457	165	451	433	25,5	1/2"



Durabilidade

- Cuba vitrificada
- Sistema O'Pro que prolonga a duração do ânodo de magnésio em 50 %

Poupança energética

- Isolamento de alta densidade
- Sistema BriseJet que garante a estratificação ótima da água
- Serpentina Aquaplus que permite uma troca de energia mais eficaz

Garantia comercial

- 3 anos de garantia total

Conforto

- Gama parede de 80 e 100 L
- Kit de apoio elétrico de série
- Compatível com instalações de energia solar ou caldeiras