

IAC/S

Interacumulador de chão com resistência cerâmica opcional



Quando a necessidade de um interacumulador implica uma maior quantidade de AQS (até 300 L), os interacumuladores de solo Thermor são, sem dúvida, a melhor escolha. E não só por ter a melhor classificação energética do mercado, mas também pela sua facilidade de instalação.

Durabilidade

- Cuba vitrificada

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

- 5 anos de garantia na cuba e 3 anos de garantia total

Conforto

- Gama chão de 150 a 300 L
- Espaço disponível para sonda de regulação a caldeira
- Possibilidade de incluir kit elétrico depois de instalado
- Compatível com instalações de energia solar ou caldeiras



Características técnicas / Chão

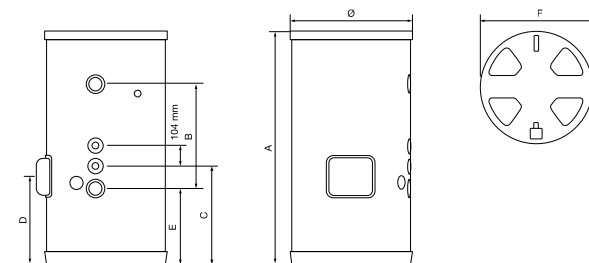
INTERACUMULADORES		DEPÓSITO				PERMUTADOR				
Modelo	Código	ERP (F → A)*	Consumo de mantenimiento (kWh/24h)	Caudal horario (L)	Caudal 10 min (L)	Potência permuta** (kW)	Superfície permutador (m²)	Volume de água permutador (L)	Pérdida de carga (mbar)	Presión máxima servicio serpentín (bar)
IAC/S 150	274016	B	1,19	740	244	30	0,66	5,3	160	10
IAC/S 200	284013	B	1,31	1064	326	43,2	1,06	4,4	165	10
IAC/S 300	296067	B	1,57	1230	489	49	1,26	7,1	180	10

*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
IAC/S 150	274016	150	990	393	438	355	316	690	634	55	1"
IAC/S 200	284013	200	1245	559	526	480	405	690	634	70	1"
IAC/S 300	296067	300	1740	1013	570	522	448	690	634	100	1"



Kits elétricos

Modelo	Código
Kit resistência cerâmica 2400 W IAC/S 150 - 200 L	900549
Kit resistência cerâmica 3000 W IAC/S 300 L	900550