

Calentador eléctrico

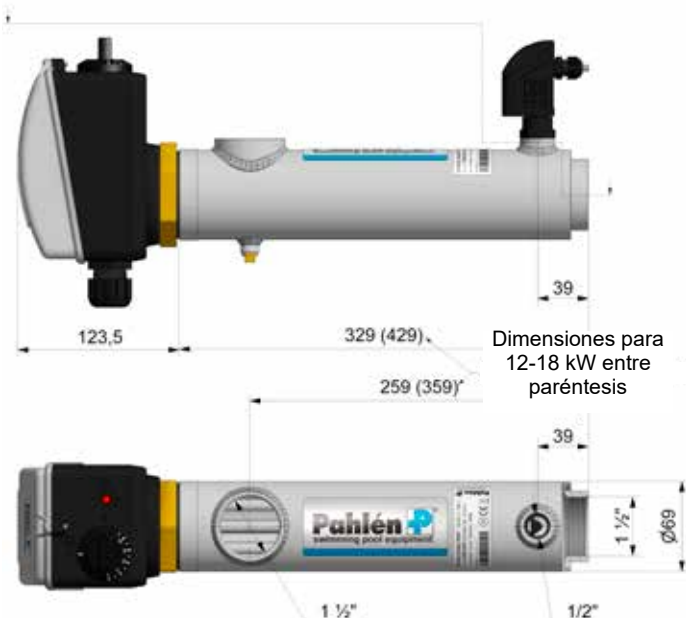


Calentador eléctrico Compact 3-18kW

Incluye termostato y corte por sobrecalentamiento. Un interruptor de caudal o interruptor de presión protege el elemento de calefacción de posibles daños si el flujo hacia el calentador es insuficiente. Estos calentadores eléctricos están disponibles tanto en titanio/ Nic-Tech y en acero inoxidable resistente al ácido /Incoloy 825. Todos los calentadores eléctricos compactos se entregan con un elemento de calefacción de 2 pulg. Adecuado para piscinas privadas de hasta 100m³.

Características

- Capacidad 3-18 kW
- Calentador eléctrico hecho de termoplástico reforzado con fibra de vidrio
- Instalación horizontal
- Elementos de calefacción estándar de Incoloy 825
- Con elementos de calefacción de titanio
- Equipado con corte por sobrecalentamiento e interruptor de caudal
- Incluye soportes firmes
- Acoples de unión para tubos de Ø 50 mm



Información técnica

	Con interruptor de caudal	Con interruptor de presión
Temp. máx.	60°C	60°C
Presión máx.	2,5 bar	4 bar
Caudal mín. 3-9 kW	85 l/min	20 l/min
Caudal mín. 12-18 kW	85 l/min	40 l/min

Con interruptor de presión. Máx. 4bar

Termostato unipolar 0-45°C, interruptor de presión, control de límite superior tripolar 60°C

Nº de arte	Modelo	kW	Int. trifásica (A)		kg
			230V	400V	
13982206	13P60	6,0	15	9	2,8
13982209	13P90	9,0	23	14	3,2

Termostato unipolar 0-45°C, interruptor de presión, control de límite sup, unipolar 60°C

Nº de arte	Modelo	kW	Int. trifásica (A)		kg
			230V	400V	
13982403	11P30	3,0	8	5	2,8
13982406	11P60	6,0	15	9	2,8
13982409	11P90	9,0	23	14	3,2
13982412	11P120	12,0	31	18	3,2
13982415	11P150	15,0	38	22	3,2
13982418	11P180	18,0	46	27	3,2

Con interruptor de caudal. Máx. 2,5bar

Termostato unipolar 0-45°C, interruptor de caudal, control de límite superior unipolar 60°C

Nº de parte	Modelo	kW	Int. trifásica (A)		kg
			230V	400V	
13981403*	11F30*	3,0	8	5	2,4
13981406*	11F60*	6,0	15	9	2,4
13981409*	11F90*	9,0	23	14	2,7
13981412*	11F120*	12,0	31	18	2,7
13981415*	11F150*	15,0	38	22	2,7
13981418*	11F180*	18,0	46	27	2,7

Control de límite superior tripolar 60°C, interruptor de caudal

13981506	3F60	6,0	15	9	2,9
13981509	3F90	9,0	23	14	3,3

Con interruptor de caudal. Máx. 2,5bar

Termostato unipolar 0-45°C, interruptor de caudal, control de límite superior tripolar 60°C

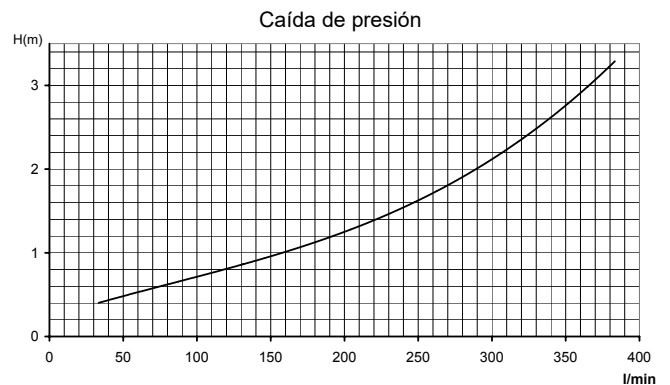
Nº de arte	Modelo	kW	Int. trifásica (A)		kg
			230V	400V	
13981203	13F30	3,0	8	5	3,1
13981206	13F60	6,0	15	9	3,1
13981209	13F90	9,0	23	14	3,1

Control de límite superior unipolar 60°C, interruptor de caudal

13981306	01F60	6,0	15	9	2,9
13981309	01F90	9,0	23	14	3,3
13981312	01F120	12,0	31	18	3,3
13981315	01F150	15,0	38	22	3,3
13981318	01F180	18,0	46	27	3,3

*Disponible con coraza exterior de titanio y elemento de calefacción tratado con Nic-Tech. Estos calentadores están diseñados para piscinas con agua muy agresiva, grandes cantidades de cloruros y en las que hay un riesgo alto de corrosión, como en piscinas con agua salada.

Al comprar un modelo de titanio, elija un calentador eléctrico compacto y agregue una "T" después del nº de parte.



1. Skimmer
2. Luz
3. Jet Swim
4. Entrada
5. Bomba
6. Filtro
7. Compact
8. Interruptor de caudal
9. Drenaje

