

Puissance et fiabilité



Les chaudières SKP (SuperKit Piscine) associent une chaudière électrique à un échangeur à plaques en INOX 316L ou TITANE.

Les éléments chauffants n'étant pas en contact avec les eaux de piscine, ces chaudières peuvent être installées sur tous types de bassin sans craindre la corrosion.

UNE PISCINE À TEMPÉRATURE IDÉALE

Pour un traitement de l'eau par sel ou eau de mer, un échangeur TITANE peut être incorporé sur demande (consultez-nous pour une offre spécifique).

La détermination des chaudières SKP fait toujours l'objet d'une étude particulière en fonction des données communiquées à notre bureau d'études.

Les appareils livrés sont ainsi "prêts à poser" et faciles à mettre en œuvre.

■ Equipement

Identique à la série SK (page 28-29)

Echangeur à plaques INOX 316L ou TITANE (sur demande)



- Fiabilité
- Qualité
- Sécurité



Référence	Puissance (kW)	Thermoplongeurs	I-Tri (A)	Volume (L)	Poids (kg)	Sorties (")	Dimensions (H x L x P)
SKP36	36	3x12	52	90	160 à 180	1"1/4	1600 x 1200 x 500
SKP48	48	4x12	69	90	160 à 180	1"1/4	1600 x 1200 x 500
SKP60	60	5x12	87	90	160 à 180	1"1/4	1600 x 1200 x 500
SKP72	72	6x12	104	90	160 à 180	1"1/4	1600 x 1200 x 500
SKP84	84	7x12	121	90	160 à 180	1"1/4	1600 x 1200 x 500
SKP96	96	8x12	139	90	160 à 180	1"1/4	1600 x 1200 x 500
SKP120	120	10x12	173	90	160 à 180	1"1/4	1600 x 1200 x 500
SKP150	150	5x30	217	190	360 à 405	2"	2200 x 1000 x 1300
SKP180	180	6x30	260	190	360 à 405	2"	2200 x 1000 x 1300
SKP210	210	7x30	304	190	360 à 405	2"	2200 x 1000 x 1300
SKP240	240	8x30	347	380	525 à 560	2"	2200 x 1300 x 1520
SKP270	270	9x30	390	380	525 à 560	2"	2200 x 1300 x 1520
SKP300	300	10x30	434	380	525 à 560	2"	2200 x 1300 x 1520

RACCORDEMENT ELECTRIQUE TRI400 V SANS NEUTRE

