

Sauna Vapor



GERADOR DE VAPOR

Gabinete em aço Inox, resistência blindada proteção contra defeitos elétricos ou falta de água.
Alta qualidade.

Opcional:
Quadro de comando.



Analogico

ou

Digital



CÔMODO PARA INSTALAÇÃO DA SAUNA VAPOR ELÉTRICA



TABELA PRÁTICA DA SAUNA VAPOR ELÉTRICA

Capacidade (kw)	Ambiente m ³	Voltagem (V)	Fase	Entrada de Água e Dreno	Saída de Vapor	Dimensões Gerador (cm) Alt./Larg./Prof.	Resistência (A)		
							220 Vol. Consumo A	220 Trif.	380 Trif.
4,0	4 m ³	220	BI	½"	1¼"	67/42/33	19		
6,0	6 m ³	220/380	BI/TRI	½"	1¼"	67/42/33	28	16	
9,0	10 m ³	220/380	BI/TRI	½"	1¼"	67/42/33	41	25	14
12,0	18 m ³	220/380	BI/TRI	½"	1½"	73/47/38	55	32	19
15,0	25 m ³	220/380	TRI	½"	1½"	73/47/38		40	23
18,0	30 m ³	220/380	TRI	½"	1½"	73/47/38		47	28
24,0	40 m ³	220/380	TRI	½"	2"	95/52/53		63	37
27,0	50 m ³	220/380	TRI	½"	2"	95/52/53		75	49