



CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE RÉVERSIBLE GEMINIS 2



Valve de sécurité



isolation en polyuréthane haute densité



Installation réversible



Anode anti-corrosion en magnésium



Réservoir d'émail en poudre sèche



Résistance Incoloy 840

MODÈLE		HTW-TR-30GEM2	HTW-TR-50GEM2	HTW-TR-80GEM2	HTW-TR-100GEM2	HTW-TR-150GEM2
EAN CODE		8435483845893	8435483845916	8435483845923	8435483845930	8435483845909
Alimentation électrique	V, F, Hz	220-240V (1 Phase ~ 50Hz)				
PUISSANCE						
Puissance	W	1.500	1.500	1.500	1.500	1.500
Courant	A	6,25 - 6,8	6,25 - 6,8	6,25 - 6,8	6,25 - 6,8	6,5
Profil déclaré	-	S	M	M	M	M
Classification énergétique	-	B	B	B	B	B
PERFORMANCE						
Capacité	L	30	50	80	100	150
Pression de service maximale	MPa	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
Température de fonctionnement	°C	30~75	30~75	30~75	30~75	30~75
Temps de récupération 15 - 40°C	min	38	66	98	122	152
Consommation annuelle d'électricité	kWh	494	1310	1302	1312	2360
CARACTÉRISTIQUES						
Épaisseur d'isolation	mm	25	25	25	25	25
Matériau de la couche d'isolation	-	Polyuréthane	Polyuréthane	Polyuréthane	Polyuréthane	Polyuréthane
Épaisseur du matériau	mm	1,5	1,8	1,8	1,8	1,8
Type de revêtement	-	Réservoir d'émail en poudre sèche				
Degré de protection	-	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Anode	Type	Magnésium	Magnésium	Magnésium	Magnésium	Magnésium
Résistance	-	Incoloy 840	Incoloy 840	Incoloy 840	Incoloy 840	Incoloy 840
Type d'installation	-	Verticale/Horizontale	Verticale/Horizontale	Verticale/Horizontale	Verticale/Horizontale	Verticale/Horizontale
Tuyau d'arrivée d'eau	dans.	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Nom. de personnes recommandé	-	1	1-2	2-3	3-4	4-5
DIMENSIONS ET POIDS						
Dimensions nettes (Ø x H)	mm	Ø350x579	Ø390x726	Ø460x752	Ø460x892	Ø460x1242
Dimensions brutes (Ø x H)	mm	410x660x410	465x785x465	545x790x545	545x930x545	545x1280x545
Peso net	kg	11,5	16	21	24,5	38,1
Peso brut	kg	13,5	18,5	24,5	28,5	42,1

**Jusqu'à épuisement des stocks

*Garantie 5 ans sur le réservoir
(effectuer l'entretien requis)