



## TERMO ELÉCTRICO VERTICAL

# CAPRICORNIO ECO



MODELO		GIA-TV-30CAPRIECO	GIA-TV-50CAPRIECO	GIA-TV-80CAPRIECO	GIA-TV-100CAPRIECO
CÓDIGO EAN		8435483843820	8435483843813	8435483843806	8435483843790
Alimentación eléctrica	V,F,Hz	220-240V (1 Fase ~ 50Hz)			
<b>POTENCIA</b>					
Potencia	W	1.500	1.500	1.500	1.500
Corriente	A	6,25 ~ 6,8	6,25 ~ 6,8	6,25 ~ 6,8	6,25 ~ 6,8
Perfil declarado	-	S	L	L	L
Clasificación energética	-	B	C	C	C
<b>RENDIMIENTO</b>					
Capacidad	L	30	50	80	100
Presión máxima de trabajo	MPa	0,7	0,7	0,7	0,7
Temperatura de operación	°C	30~75	30~75	30~75	30~75
Tiempo de recuperación 15 - 40°C	min	33	57	85	106
Consumo anual de electricidad	kWh	524,1	2659,2	2666,2	2666,2
<b>CARACTERÍSTICAS</b>					
Espesor aislamiento	mm	20	20	20	20
Material de la capa de aislamiento		Poliuretano	Poliuretano	Poliuretano	Poliuretano
Espesor del material	mm	1,5	1,8	1,8	1,8
Tipo de recubrimiento	-	Esmalte en polvo seco	Esmalte en polvo seco	Esmalte en polvo seco	Esmalte en polvo seco
Grado de protección	-	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Ánodo	Tipo	Magnesio	Magnesio	Magnesio	Magnesio
Resistencia	-	Incoloy 840	Incoloy 840	Incoloy 840	Incoloy 840
Tipo instalación	-	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical
Tubería entrada agua	pulg.	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
<b>DIMENSIONES Y PESO</b>					
Dimensiones netas (Ø x Al)	mm	Ø340x575	Ø380x715	Ø450x750	Ø450x890
Dimensiones brutas (AnxAlxPr)	mm	405x620x385	445x765x425	515x780x505	515x920x505
Peso neto	kg	10,5	15	20,5	24,5
Peso bruto	kg	12,7	17,5	23,3	27,5

\*5 años de garantía en la cuba  
(realizando el mantenimiento requerido)



## VERTICAL ELECTRIC WATER HEATER

# CAPRICORNIO ECO



Security valve High density polyurethane insulation Vertical installation Anti-corrosion magnesium anode Dry Powder Enameled Tank Resistance Incoloy 840

MODEL		GIA-TV-30CAPRIECO	GIA-TV-50CAPRIECO	GIA-TV-80CAPRIECO	GIA-TV-100CAPRIECO
EAN CODE		8435483843820	8435483843813	8435483843806	8435483843790
Electrical power supply	V,F,Hz	220-240V (1 Phase ~ 50Hz)			
<b>POWER</b>					
Power	W	1.500	1.500	1.500	1.500
Current	A	6,25 ~ 6,8	6,25 ~ 6,8	6,25 ~ 6,8	6,25 ~ 6,8
Declared Profile	-	S	L	L	L
Energy classification	-	B	C	C	C
<b>PERFORMANCE</b>					
Capacity	L	30	50	80	100
Maximum working pressure	MPa	0,7	0,7	0,7	0,7
Operation temperature	°C	30~75	30~75	30~75	30~75
Recovery time 15 - 40°C	min	33	57	85	106
Annual electricity consumption	kWh	524,1	2659,2	2666,2	2666,2
<b>FEATURES</b>					
Insulation thickness	mm	20	20	20	20
Insulation layer material		Polyurethane	Polyurethane	Polyurethane	Polyurethane
Material thickness	mm	1,5	1,8	1,8	1,8
Coating type	-	Dry powder enamel	Dry powder enamel	Dry powder enamel	Dry powder enamel
Protection degree	-	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Anode	Type	Magnesium	Magnesium	Magnesium	Magnesium
Resistance	-	Incoloy 840	Incoloy 840	Incoloy 840	Incoloy 840
Installation type	-	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical
Water inlet pipe	in.	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
<b>DIMENSIONS AND WEIGHT</b>					
Net dimensions (Ø x H)	mm	Ø340x575	Ø380x715	Ø450x750	Ø450x890
Gross dimensions (W×H×D)	mm	405x620x385	445x765x425	515x780x505	515x920x505
Net weight	kg	10,5	15	20,5	24,5
Gross weight	kg	12,7	17,5	23,3	27,5

\*5 years warranty on the tank  
(performing required maintenance)



### CHAUFFE-EAU ÉLECTRIQUE VERTICAL

## CAPRICORNIO ECO



MODÈLE		GIA-TV-30CAPRIECO	GIA-TV-50CAPRIECO	GIA-TV-80CAPRIECO	GIA-TV-100CAPRIECO
CODE EAN		8435483843820	8435483843813	8435483843806	8435483843790
Alimentation électrique	V,F,Hz	220-240V (1 Phase ~ 50Hz)			
<b>PUISSANCE</b>					
Puissance	W	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
Profil déclaré	-	S	L	L	L
Classification énergétique	-	B	C	C	C
<b>PERFORMANCE</b>					
Capacité	L	30	50	80	100
Pression de service maximale	MPa	0,7	0,7	0,7	0,7
Température de fonctionnement	°C	30~75	30~75	30~75	30~75
Temps de récupération 15 - 40°C	min	33	57	85	106
Consommation annuelle d'électricité	kWh	524,1	2659,2	2666,2	2666,2
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>					
Épaisseur d'isolation	mm	20	20	20	20
Matériau de la couche d'isolation		Polyuréthane	Polyuréthane	Polyuréthane	Polyuréthane
Épaisseur du matériau	mm	1,5	1,8	1,8	1,8
Type de revêtement	-	Réservoir émaillé à poudre sèche			
Degré de protection	-	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Anode	Type	Magnésium	Magnésium	Magnésium	Magnésium
Résistance	-	Incoloy 840	Incoloy 840	Incoloy 840	Incoloy 840
Type d'installation	-	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical
Tuyau d'arrivée d'eau	dans.	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
<b>DIMENSIONS ET POIDS</b>					
Dimensions nettes (Ø x AI)	mm	Ø340x575	Ø380x715	Ø450x750	Ø450x890
Dimensions brutas (Ø x AI)	mm	405x620x385	445x765x425	515x780x505	515x920x505
Poids net	kg	10,5	15	20,5	24,5
Poids brut	kg	12,7	17,5	23,3	27,5

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



## TERMOACUMULADOR ELÉTRICO VERTICAL

# CAPRICORNIO ECO



MODELO		GIA-TV-30CAPRIECO	GIA-TV-50CAPRIECO	GIA-TV-80CAPRIECO	GIA-TV-100CAPRIECO
CÓDIGO EAN		8435483843820	8435483843813	8435483843806	8435483843790
Alimentação elétrica	V,F,Hz	220-240V (1 Fase ~ 50Hz)			
<b>POTÊNCIA</b>					
Potência	W	1.500	1.500	1.500	1.500
Corrente	A	6,25 ~ 6,8	6,25 ~ 6,8	6,25 ~ 6,8	6,25 ~ 6,8
Perfil declarado	-	S	L	L	L
Classificação energética	-	B	C	C	C
<b>DESEMPENHO</b>					
Capacidade	L	30	50	80	100
Pressão máxima de trabalho	MPa	0,7	0,7	0,7	0,7
Temperatura de operação	°C	30~75	30~75	30~75	30~75
Tiempo de recuperación 15 - 40°C	min	33	57	85	106
Consumo anual de eletricidade	kWh	524,1	2659,2	2666,2	2666,2
<b>CARACTERÍSTICAS</b>					
Espessura de isolamento	mm	20	20	20	20
Material da camada de isolamento		Poliuretano	Poliuretano	Poliuretano	Poliuretano
Espessura do material	mm	1,5	1,8	1,8	1,8
Tipo de revestimento	-	Tanque esmaltado em pó seco			
Grau de proteção	-	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Ânodo	Modelo	Magnésio	Magnésio	Magnésio	Magnésio
Resistência	-	Incoloy 840	Incoloy 840	Incoloy 840	Incoloy 840
Tipo de instalação	-	Vertical	Vertical	Vertical	Vertical
Tubo de entrada de água	pulg.	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
<b>DIMENSÕES E PESO</b>					
Dimensões líquidas (Ø x Al)	mm	Ø340x575	Ø380x715	Ø450x750	Ø450x890
Dimensiones brutas (Ø x Al)	mm	405x620x385	445x765x425	515x780x505	515x920x505
Peso líquido	kg	10,5	15	20,5	24,5
Peso neto	kg	12,7	17,5	23,3	27,5

\*5 anos de garantia no tanque  
(executando a manutenção necessária)



SCALDACQUA ELETTRICI  
VERTICALE

## CAPRICORNIO ECO



Valvola di sicurezza



Isolamento in poliuretano ad alta densità



Installazione verticale



Anodo di magnesio anticorrosivo



Tanque émaillée en poudre sèche



Resistenza Incoloy 840

MODELLI		GIA-TV-30CAPRIECO	GIA-TV-50CAPRIECO	GIA-TV-80CAPRIECO	GIA-TV-100CAPRIECO
CODICE EAN		8435483843820	8435483843813	8435483843806	8435483843790
Alimentazione elettrica	V,F,Hz	220-240V (1 Fase ~ 50Hz)			
<b>POTENZA</b>					
Potenza	W	1.500	1.500	1.500	1.500
Corrente	A	6,25 ~ 6,8	6,25 ~ 6,8	6,25 ~ 6,8	6,25 ~ 6,8
Profilo dichiarato	-	S	L	L	L
Classificazione energetica	-	B	C	C	C
<b>PRESTAZIONI</b>					
Capacità	L	30	50	80	100
Massima pressione di lavoro	MPa	0,7	0,7	0,7	0,7
Temperatura di funzionamento	°C	30~75	30~75	30~75	30~75
Tempo di recupero 15 - 40°C	min	33	57	85	106
Consommation annuelle d'électricité	kWh	524,1	2659,2	2666,2	2666,2
<b>CARATTERISTICHE</b>					
Spessore di isolamento	mm	20	20	20	20
Matériau de la couche d'isolation		Polyuréthane	Polyuréthane	Polyuréthane	Polyuréthane
Spessore del materiale	mm	1,5	1,8	1,8	1,8
Tipo di rivestimento	-	Serbatoio smaltato a polvere secca			
Grado di protezione	-	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
Anodo	Tipo	Magnesio	Magnesio	Magnesio	Magnesio
Resistenza	-	Incoloy 840	Incoloy 840	Incoloy 840	Incoloy 840
Tipo di installazione	-	Verticale	Verticale	Verticale	Verticale
Tubo di ingresso dell'acqua	pulg.	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
<b>DIMENSIONI E PESO</b>					
Dimensioni nette (ØxH)	mm	Ø340x575	Ø380x715	Ø450x750	Ø450x890
Dimensioni lorde (AnxAI×Pr)	mm	405x620x385	445x765x425	515x780x505	515x920x505
Peso netto	kg	10,5	15	20,5	24,5
Peso lordo	kg	12,7	17,5	23,3	27,5

\*5 anni di garanzia sul serbatoio (serbatoio)  
(eseguire la manutenzione richiesta)