

HTW

QUALITY COMFORT EVERYWHERE

GAMA AQUA



3 AÑOS GARANTÍA TOTAL
COMPROMISO DE CALIDAD

M PERFIL

A ACS

CALENTADOR A GAS ESTANCO LOW NOX

ECO



Clase 6 NOx



Gran producción de ACS



Sin llama piloto



Diseño slim



Compatible con energía solar



Intercambiador de cobre libre de oxígeno



Kit de salida de gases (C13, C33)

MODELO		HTW-CLE-12NOXGN	HTW-CLE-12NOXGLP	HTW-CLE-14NOXGN*	HTW-CLE-14NOXGLP*
CÓDIGO EAN		8435483817470	8435483817487	8435483810242	8435483810235
Alimentación Eléctrica	V,F,Hz	220-240V (1 Fase~ 50Hz)			
POTENCIA					
Potencia entrada	kW	24	24	28	28
Potencia útil	kW	21,1	21,1	25,4	25,4
Potencia entrada mínima	kW	7	7	8	8
Potencia salida mínima	kW	6,4	6,4	7,4	7,4
Rendimiento	%	78	78	84	84
Perfil declarado	—	M	M	XL	XL
Clasificación energética	—	A	A	A	A
RENDIMIENTO					
Tipo de gas	—	Natural G20	Butano G30 / Propano G31	Natural G20	Butano G30 / Propano G31
Combustión	—	Estanca	Estanca	Estanca	Estanca
Presión de gas	mbar	20	28 - 30 / 37	20	28 - 30 / 37
Consumo máximo de gas	m³/h	2,54	0,74	2,96	0,88
Emisión NOx	mg/kWh	40	50	40	50
CARACTERÍSTICAS					
Presión máxima	bar	10	10	10	10
Presión mínima	bar	0,2	0,2	0,2	0,2
Caudal máximo (2BAR)	L/min	12	12	14	14
Caudal mínimo (2BAR)	L/min	8	8	2,5	2,5
Temperatura del agua	Cº	35 ~ 65	35~65	35~65	35~65
Nivel sonoro	dB	61	61	61	61
DIMENSIONES Y PESO					
Dimensiones netas (AnxAlxPr)	mm	345x570x150	345x570x150	345x570x165	345x570x165
Dimensiones brutas (AnxAlxPr)	mm	430x760x250	430x760x250	425x810x255	425x810x255
Peso neto	kg	12,3	12,3	14,7	14,7
Peso bruto	kg	15,4	15,4	18,6	18,6
CONEXIONES					
Conexión de gas	pulg.	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Conexión de agua fría	pulg.	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Conexión de agua caliente	pulg.	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Salida de gases	mm	Ø 60/100	Ø 60/100	Ø 60/100	Ø 60/100
Máx. longitud salida de gases	m	3	3	3	3

*Hasta fin de existencias

HTW se reserva todos los derechos a modificar modelos y datos técnicos sin previo aviso. Información válida salvo error tipográfico o de imprenta.

Notas: Datos de capacidad en condiciones estándar. Los datos reales variarán en función del lugar donde se instale el equipo y el uso que se le dé. Las dimensiones del cableado eléctrico son aproximadas, se deberá calcular en función de las condiciones de la propia instalación.

HTW

QUALITY COMFORT EVERYWHERE

AQUA RANGE



LOW NOX SEALED GAS HEATER

ECO



Class 6 NOx



SHW big production



No pilot flame



Super slim



Compatible with solar energy



Oxygen free copper exchanger



Gas outlet kit (C13, C33)

MODEL		HTW-CLE-12NOXGN	HTW-CLE-12NOXGLP	HTW-CLE-14NOXGN*	HTW-CLE-14NOXGLP*
EAN CODE		8435483817470	8435483817487	8435483810242	8435483810235
Power supply	V,F,Hz	220-240V (1 Phase~ 50Hz)			
POWER					
Input power	kW	24	24	28	28
Useful power	kW	21,1	21,1	25,4	25,4
Input power	kW	7	7	8	8
Power output	kW	6,4	6,4	7,4	7,4
performance	%	78	78	84	84
Declared Profile	—	M	M	XL	XL
Energy classification	—	A	A	A	A
PERFORMANCE					
Gas type	—	Natural G20	Butane G30 / Propane G31	Natural G20	Butane G30 / Propane G31
Combustion	—	Closed chamber	Closed chamber	Closed chamber	Closed chamber
Gas pressure	mbar	20	28 - 30 / 37	20	28 - 30 / 37
Maximum gas consumption	m³/h	2,54	0,74	2,96	0,88
NOx emission	mg/kWh	40	50	40	50
FEATURES					
Maximum pressure	bar	10	10	10	10
Minimum pressure	bar	0,2	0,2	0,2	0,2
Flow rate (2BAR)	L/min	12	12	14	14
Minimum flow (2BAR)	L/min	8	8	2,5	2,5
Water temperature	C°	35 ~ 65	35~65	35~65	35~65
Sound level	dB	61	61	61	61
DIMENSIONS AND WEIGHT					
Net dimensions (W × H × D)	mm	345x570x150	345x570x150	345x570x165	345x570x165
Gross dimensions (W × H × D)	mm	430x760x250	430x760x250	425x810x255	425x810x255
Net weight	kg	12,3	12,3	14,7	14,7
Gross weight	kg	15,4	15,4	18,6	18,6
CONNECTIONS					
Gas connection	in.	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Cold water connection	in.	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Hot water connection	in.	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Ø Gas outlet	mm	Ø 60/100	Ø 60/100	Ø 60/100	Ø 60/100
Max. gas outlet length	m	3	3	3	3

*Until end of stock

HTW reserves all rights to modify models and technical data without prior notice. Valid information except typographical or printing error.

Notes: Capacity data under standard conditions. Actual data will vary depending on where the equipment is installed and how it is used. The dimensions of the electrical wiring are approximate, it must be calculated based on the conditions of the installation itself.

HTW

QUALITY COMFORT EVERYWHERE

GAMME AQUA



CHAUFFE-EAU À GAZ ÉTANCHE BAS NOX

ECO



Classe 6 NOx



ECS grande production



Sans flamme pilote



Super slim



Compatible avec énergie solaire



Échangeur en cuivre sans oxygène



Kit de sortie de gaz (C13, C33)

MODÈLE		HTW-CLE-12NOXGN	HTW-CLE-12NOXGLP	HTW-CLE-14NOXGN*	HTW-CLE-14NOXGLP*
CODE EAN		8435483817470	8435483817487	8435483810242	8435483810235
Alimentation électrique	V,F,Hz	220-240V (1 Phase~ 50Hz)			
PUISSANCE					
Puissance d'entrée	kW	24	24	28	28
Puissance utile	kW	21,1	21,1	25,4	25,4
Puissance d'entrée	kW	7	7	8	8
Puissance de sortie	kW	6,4	6,4	7,4	7,4
Performances	%	78	78	84	84
Profil déclaré	—	M	M	XL	XL
Classification énergétique	—	A	A	A	A
PERFORMANCE					
Type de gaz	—	Naturel G20	Butane G30 / Propane G31	Naturel G20	Butane G30 / Propane G31
Combustion	—	Étanche	Étanche	Étanche	Étanche
Pression du gaz	mbar	20	28 - 30 / 37	20	28 - 30 / 37
Consommation maximale de gaz	m³/h	2,54	0,74	2,96	0,88
Émission de NOx	mg/kWh	40	50	40	50
CARACTERÍSTICAS					
Pression max.	bar	10	10	10	10
Pression min.	bar	0,2	0,2	0,2	0,2
Débit max. (2BAR)	L/min	12	12	14	14
Débit min. (2BAR)	L/min	8	8	2,5	2,5
Température de l'eau	C°	35 ~ 65	35~65	35~65	35~65
Niveau sonore	dB	61	61	61	61
DIMENSIONS ET POIDS					
Dimensions nettes (L x H x P)	mm	345x570x150	345x570x150	345x570x165	345x570x165
Dimensions brutes (L x H x P)	mm	430x760x250	430x760x250	425x810x255	425x810x255
Poids net	kg	12,3	12,3	14,7	14,7
Poids brut	kg	15,4	15,4	18,6	18,6
CONNEXIONS					
Raccordement au gaz	pou.	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Raccordement à l'eau froide	pou.	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Raccordement à l'eau chaude	pou.	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Ø Sortie de gaz	mm	Ø 60/100	Ø 60/100	Ø 60/100	Ø 60/100
Max. longueur de la sortie de gaz	m	3	3	3	3

*Jusqu'à épuisement des stocks

HTW se réserve tous les droits de modifier les modèles et les données techniques sans préavis. Information valide sauf erreur typographique ou d'impression.

Remarques: données de capacité dans des conditions standard. Les données réelles varient en fonction de l'endroit où l'équipement est installé et de la façon dont il est utilisé. Les dimensions du câblage électrique sont approximatives, elles doivent être calculées en fonction des conditions de l'installation elle-même.

HTW

QUALITY COMFORT EVERYWHERE

GAMA AQUA



ESQUENTADOR A GÁS ESTANQUE LOW NOX

ECO



Classe 6 NOx



Grande produção ACS



Nenhuma chama piloto



Super slim



Compatível com energia solar



Permutador de cobre sem oxigénio



Kit de saída de gás (C13, C33)

MODELO		HTW-CLE-12NOXGN	HTW-CLE-12NOXGLP	HTW-CLE-14NOXGN*	HTW-CLE-14NOXGLP*
CÓDIGO EAN		8435483817470	8435483817487	8435483810242	8435483810235
Alimentação elétrica	V,F,Hz	220-240V (1 Fase~ 50Hz)			
POTENCIA					
Potência entrada	kW	24	24	28	28
Potência útil	kW	21,1	21,1	25,4	25,4
Potência entrada mínima	kW	7	7	8	8
Potência saída mínima	kW	6,4	6,4	7,4	7,4
Rendimento	%	78	78	84	84
Perfil declarado	—	M	M	XL	XL
Classificação energética	—	A	A	A	A
RENDIMIENTO					
Tipo de gás	—	Natural G20	Butano G30 / Propano G31	Natural G20	Butano G30 / Propano G31
Combustão	—	Estanca	Estanca	Estanca	Estanca
Pressão de gás	mbar	20	28 - 30 / 37	20	28 - 30 / 37
consumo máximo de gás	m³/h	2,54	0,74	2,96	0,88
Emissão de NOx	mg/kWh	40	50	40	50
CARACTERÍSTICAS					
Pressão máxima	bar	10	10	10	10
Pressão mínima	bar	0,2	0,2	0,2	0,2
Caudal máximo (2BAR)	L/min	12	12	14	14
Caudal mínimo (2BAR)	L/min	8	8	2,5	2,5
Temperatura da água	Cº	35 ~ 65	35~65	35~65	35~65
Nível de som	dB	61	61	61	61
DIMENSIONES Y PESO					
Dimensões líquidas (L x A x P)	mm	345x570x150	345x570x150	345x570x165	345x570x165
Dimensões brutas (L x A x P)	mm	430x760x250	430x760x250	425x810x255	425x810x255
Peso líquido	kg	12,3	12,3	14,7	14,7
Peso bruto	kg	15,4	15,4	18,6	18,6
CONEXIONES					
Ligação de gás	pulg.	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Ligação de água fria	pulg.	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Ligação de água quente	pulg.	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Ø Saída de gás	mm	Ø 60/100	Ø 60/100	Ø 60/100	Ø 60/100
Máx. comprimento da saída do gás	m	3	3	3	3

*Até o fim do estoque

HTW reserva-se o direito de modificar modelos e dados técnicos sem prévio aviso. Informações válidas, exceto erros tipográficos ou de impressão.

Notas: Dados de capacidade sob condições padrão. Os dados reais variam dependendo de onde o equipamento está instalado e como é usado. As dimensões da fração elétrica são aproximadas, devem ser calculadas com base nas condições da própria instalação.

HTW

QUALITY COMFORT EVERYWHERE

GAMMA ACQUA



3 ANNI GARANZIA TOTALE
IMPEGNO DI QUALITÀ

M PROFILO

A ACS

SCALDABAGNO A GAS STAGNA LOW NOX

ECO



Classe 6 NOx



Grande produzione ACS



Nessuna fiamma pilota



Super slim



Compatibile con l'energia solare



Scambiatore di rame privo di ossigeno



Kit uscita gas (C13, C33)

MODELLI		HTW-CLE-12NOXGN	HTW-CLE-12NOXGLP	HTW-CLE-14NOXGN*	HTW-CLE-14NOXGLP*
CIDICE EAN		8435483817470	8435483817487	8435483810242	8435483810235
Alimentazione	V,F,Hz	220-240V (1 Fase~ 50Hz)			
POTENZA					
Potenza di ingresso	kW	24	24	28	28
Potere utile	kW	21,1	21,1	25,4	25,4
Potenza di ingresso	kW	7	7	8	8
Potenza di uscita	kW	6,4	6,4	7,4	7,4
Performance	%	78	78	84	84
Profilo dichiarato	—	M	M	XL	XL
Classificazione energetica	—	A	A	A	A
PRESTAZIONI					
Tipo di gas	—	Naturale G20	Butano G30 / Propano G31	Naturale G20	Butano G30 / Propano G31
Combustione	—	Stagno	Stagno	Stagno	Stagno
Pressione del gas	mbar	20	28 - 30 / 37	20	28 - 30 / 37
Massimo consumo di gas	m³/h	2,54	0,74	2,96	0,88
Emissione di NOx	mg/kWh	40	50	40	50
CARATTERISTICHE					
Tipo di gas	bar	10	10	10	10
Combustione	bar	0,2	0,2	0,2	0,2
Pressione del gas	L/min	12	12	14	14
Massimo consumo di gas	L/min	8	8	2,5	2,5
Emissione di NOx	C°	35 ~ 65	35~65	35~65	35~65
Nivel sonoro	dB	61	61	61	61
DIMENSIONI E PESO					
Dimensioni nette (L x A x P)	mm	345x570x150	345x570x150	345x570x165	345x570x165
Dimensioni lorde (L x A x P)	mm	430x760x250	430x760x250	425x810x255	425x810x255
Peso netto	kg	12,3	12,3	14,7	14,7
Peso lordo	kg	15,4	15,4	18,6	18,6
COLLEGAMENTI					
Connessione gas	poll.	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Collegamento acqua fredda	poll.	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Collegamento acqua calda	poll.	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Ø Uscita gas	mm	Ø 60/100	Ø 60/100	Ø 60/100	Ø 60/100
Lunghezza uscita gas	m	3	3	3	3

*Fino ad esaurimento scorte

HTW si riserva il diritto di modificare modelli e dati tecnici senza preavviso. Informazioni valide eccetto errori tipografici o di stampa.

Note: dati sulla capacità in condizioni standard. I dati effettivi variano a seconda di dove è installata l'apparecchiatura e di come viene utilizzata. Le dimensioni dell'impianto elettrico sono indicative, vanno calcolate in funzione delle condizioni dell'impianto stesso.