



## CHAUFFE-EAU GAZ ATMOSPHÉRIQUE KERO



Classe 6 NOx



Super Production d'ACS



Sans flamme pilote



Super slim



Echangeur de chaleur en cuivre sans oxygène



Capteur de gaz et de température



Display LED

MODÈLE	HTW-CLA-11KEROGN		HTW-CLA-11KEROGLP	
CODE EAN	8435483873018		8435483873001	
Alimentation électrique	V, F, Hz	DC 3V		
<b>PUISSANCE</b>				
Puissance entrée	<b>kW</b>	22		21,5
Puissance utile	<b>kW</b>	19,2		18,4
Puissance d'entrée minimale	<b>kW</b>	8,5		9
Puissance de sortie minimale	<b>kW</b>	7,5		7,8
Rendement	<b>%</b>	81,4		81,4
Profil déclaré	—	M		M
Classement énergétique	—	A		A
<b>RENDEMENT</b>				
Type de gaz	—	Naturel G20		Butane G30 / Propane G31
Combustion	—	Chambre ouverte		Chambre ouverte
Pression du gaz	<b>mbar</b>	20		29
Consommation maximale gaz	<b>m³/h</b>	2,28		0,66
Émission NOx	<b>mg/kWh</b>	≤56		≤56
<b>CARACTÉRISTIQUES</b>				
Pression maximale	<b>bar</b>	10		10
Pression minimale	<b>bar</b>	0,3		0,3
Débit maximal(2BAR)	<b>L/min</b>	11		11
Débit minimal (2BAR)	<b>L/min</b>	2,5		2,5
Température de l'eau	<b>°C</b>	/		/
Niveau sonore	<b>dB</b>	60		60
<b>DIMENSIONS ET POIDS</b>				
Dimensions nettes (LxHxP)	<b>mm</b>	350x636x225		350x636x225
Dimensions brutes (LxHxP)	<b>mm</b>	405x735x303		405x735x303
Poids net	<b>kg</b>	12		12
Poids brutes	<b>kg</b>	13,8		13,8
<b>CONNEXIONS</b>				
Raccordement gaz	<b>Pol.</b>	1/2"		1/2"
Raccordement eau froide	<b>Pol.</b>	1/2"		1/2"
Raccordement eau chaude	<b>Pol.</b>	1/2"		1/2"