

### GÉNÉRATEUR ECS À GAZ ALLUMAGE PIEZO

RÉFÉRENCE :G/G+

La gamme de chauffe-eau G est de type classique, testée et certifiée pour le gaz naturel et le GPL. La gamme G est dotée d'un allumage piezo, d'un limiteur de sécurité thermostatique, d'un brûleur en acier inoxydable offrant un haut niveau d'efficacité. La vanne de gaz est équipée d'un thermostat et d'un ECO (Energy Cut Off), qui est activé en cas de défaillance du thermostat.

Il y a également une anode de magnésium adaptée pour une protection supplémentaire contre la corrosion.

L'isolation est en laine de verre minérale haute densité entre le réservoir de stockage et l'enveloppe extérieure.

La gamme de chauffe-eau G doit être installée de manière à permettre un apport d'air suffisant pour la combustion et la ventilation.

La gamme G peut être installée dans une configuration singulière ou multiple. En reliant plus d'unités, vous augmenterez la capacité de stockage ainsi que la production continue, répondant ainsi aux applications les plus exigeantes.

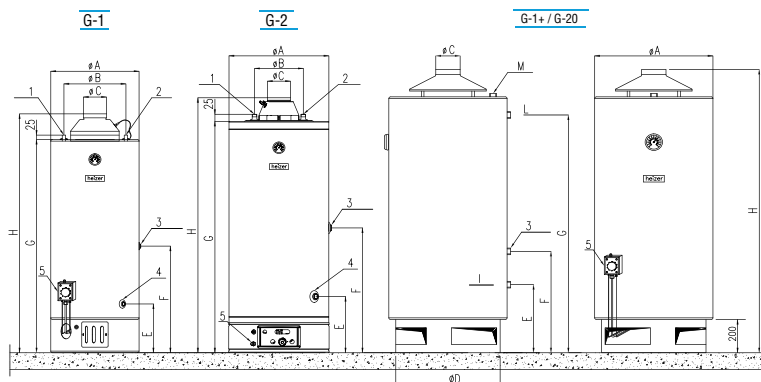


Temps de chauffage : 22'/151  
Capacité : 150 / 2000 lt  
Débit continue : 148/1028 lt/h

CHAUFFAGE

#### DIMENSIONS

Modèle	Capacité lt	ØA	ØB	ØC	ØD	E	F	G	H	I	L	M	1-2	3-4
G-1	155	470	230	82	/	375	825	1490	1575	/	/	/	/	/
G-2	195	570	230	82	/	375	745	1390	1485	/	/	/	/	/
G-1+	150	580	/	100	500	300	500	/	1315	3/4"	/	3/4"	/	3/4"
G-2+	200	580	/	100	500	300	500	/	1565	3/4"	/	3/4"	/	3/4"
G-3	300	680	/	140	600	300	510	/	1715	3/4"	/	3/4"	/	3/4"
G-4	400	730	/	140	650	310	510	/	1725	1"	/	1"	/	1"
G-5	500	730	/	140	650	310	510	/	1975	1"	/	1"	/	1"
G-6	600	780	/	140	700	310	1010	1730	2165	1"	1"	/	/	1"
G-8	800	980	/	160	900	340	900	1470	1975	1 1/4"	1 1/4"	/	/	1 1/4"
G-10	1000	1080	/	160	1000	340	900	1470	2025	1 1/4"	1 1/4"	/	/	1 1/4"
G-15	1500	1180	/	160	1100	340	960	2000	2255	1 1/4"	1 1/4"	/	/	1 1/4"
G-20	2000	1280	/	160	1200	340	960	2150	2475	1 1/4"	1 1/4"	/	/	1 1/4"



#### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modèle		G-1	G-2	G-1+	G-2+	G-3	G-4	G-5	G-6	G-8	G-10	G-15	G-20
Capacité	lt	150	195	150	200	300	400	500	600	800	1000	1500	2000
Poids brut	kg	54,5	75,7	78	90	153	163	185	233	290	332	453	547
Poids net	kg	50,6	71,1	71	82	127	136	154	194	241	276	377	456
Entrée de gaz	Ø	-	-	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"	1/2"
Consommation de Gaz													
naturel	m³/h	0,76	0,84	1,16	1,16	2,68	2,68	2,68	2,68	3,49	3,49	3,49	3,49
GPL	kg/h	0,44	0,49	0,86	0,86	1,99	1,99	1,99	1,99	2,59	2,59	2,59	2,59
Pression de service maximale	bar	6	8	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Puissance nominale	kW	7,2	8	10,6	10,6	26,7	26,7	26,7	26,7	34,8	34,8	34,8	34,8
Temps de chauffe Δt=35°C/Δt=25°C	min	61'/43'	71'/50	42'/30'	54'/38'	31'/22'	39'/28'	48'/34'	62'/44'	66'/47'	82'/58'	118'/85'	151'/108'
Débit continue Δt=35°C/Δt=25°C		148/209	165/232	219/308	219/308	562/787	562/787	562/787	562/787	734/1028	734/1028	734/1028	734/1028