

GN2 N

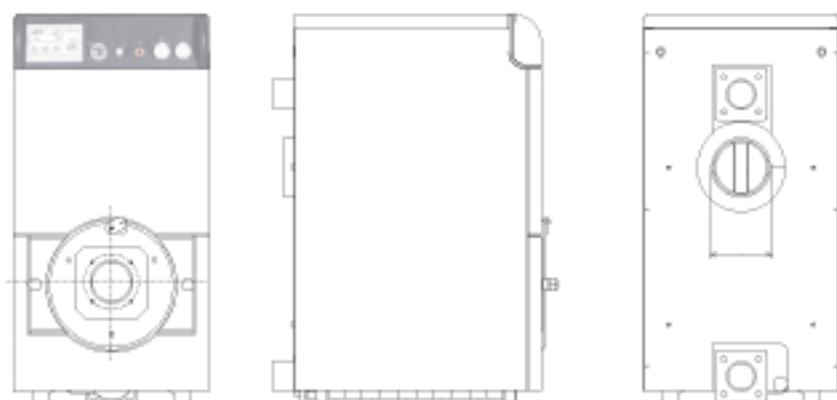
CHAUDIÈRE EN FONTE POUR BRÛLEUR FIOUL OU GAZ



- Générateur de chaleur à rendement élevé, au sol, équipé pour brûleurs-jets à combustible liquide et/ou gazeux avec flamme partiellement inversée et un parcours de fumée, chambre de combustion refroidie, pour la production d'eau chaude pour chauffage central
- Corps de chaudière en fonte G20 réalisé à partir d'éléments pré-assemblés (6-14) avec inserts coniques et tirants de chaudière en acier, isolé par une couche de laine de roche doublée d'un matériau résistant aux déchirures
- Le tableau d'instrument comprend: interrupteur ON/OFF, thermostat régulation 2ème allure, thermomanomètre, thermostat de sécurité à démarrage manuel, prédisposition pour témoin arrêt brûleur
- Fournie en trois colis:
 - 1) corps de chauffe dans une caisse en bois
 - 2) jaquette emballée dans une boîte en carton
 - 3) tableau d'instruments emballé dans une boîte en carton
- Prête pour fonctionnement avec brûleurs à deux allures



SCHÉMA



* PEUT ÊTRE VENDU DANS LA COMMUNAUTÉ EUROPÉENNE
SEULEMENT EN CAS DE REMPLACEMENT D'UN MODÈLE IDENTIQUE

MODÈLE			GN 2 N 06	GN 2 N 07	GN 2 N 08	GN 2 N 09	GN 2 N 10	GN 2 N 11	GN 2 N 12	GN 2 N 13	GN 2 N 14
Débit calorifique	Max	kW	116,0	136,9	156,5	176,0	195,6	215,2	234,7	254,3	273,9
	Min	kW	95,0	110,0	125,0	140,0	155,0	170,0	185,0	200,0	215,0
Puissance thermique	Max	kW	107,0	126,0	144,0	162,0	180,0	198,0	216,0	234,0	252,0
	Min	kW	87,0	101,0	115,0	129,0	143,0	157,0	171,0	185,0	199,0
Éléments		n°	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Capacité en eau		dm ³	57	65	73	81	89	97	105	113	121
Chambre combustion	Capacité	dm ³	77,0	91,0	104,0	118,0	132,0	146,0	160,0	174,0	187,0
Pression de travail chauffage	Max	bar	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Perte de charge: chambre combustion		Δp mbar	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
	hydraulique	Δt 20°C	-	0,5	0,8	1,8	2,2	2,6	3,2	4,0	4,5
Poids corps de chauffe		kg	361	412	463	514	565	616	670	725	780
Dimensions	LxHxP	mm	600x1196x757	600x1196x857	600x1196x957	600x1196x1057	600x1196x1157	600x1196x1307	600x1196x1417	600x1196x1527	600x1196x1637