

Lamborghini
CALOR



BELGIUM
EXCLUSIVE IMPORT



SEL B

TOUTE L'EAU CHAUDE SANITAIRE DONT VOUS AVEZ BESOIN :

Le groupe thermique SEL B est un générateur de chaleur à haut rendement pour le chauffage domestique ainsi que pour la production d'eau chaude sanitaire. Il a été conçu pour fonctionner avec des brûleurs domestiques à flamme soufflée au mazout ou au gaz.

Ce groupe est particulièrement esthétiquement et compact. Le corps de la chaudière est composé d'éléments en fonte assemblés avec des tirants. Le profil du corps de la chaudière a été particulièrement soigné avec une répartition des ailettes permettant une haute performance thermique et, par conséquent, une économie d'énergie.

L'entretien et la maintenance sont extrêmement aisés grâce au panneau avant entièrement démontable.



HAUTES PERFORMANCES :

La forme particulière de la chambre de combustion et de l'échangeur permettent une combustion optimale avec un rendement supérieur à 90% et, par conséquent, une utilisation particulièrement économique.

FONCTIONNEMENT SILENCIEUX :

Le corps de la chaudière est recouvert d'un matelas de laine de verre de 60mm d'épaisseur permettant d'obtenir une isolation thermique et acoustique extrêmement efficace.

FACILITE D'ENTRETIEN :

L'accès au corps de chauffe est très aisé et se fait par la partie avant. Tout a été conçu pour simplifier l'entretien et le nettoyage de la chaudière.

LE TABLEAU DE COMMANDE :

L'équipement de série de la chaudière comprend un tableau d'instruments de commande et de contrôle permettant le meilleur fonctionnement en toute sécurité.

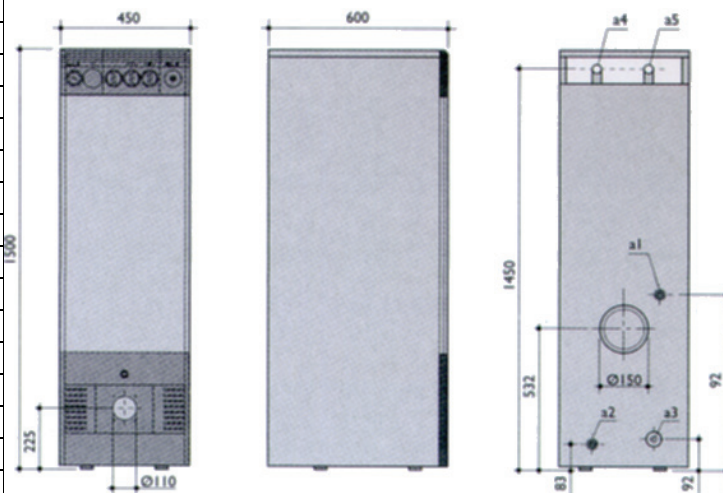
Ce dernier comprend : thermomètre, lampe témoin de fonctionnement, sélecteur marche / arrêt, thermostat de chauffage, réarmement manuel du thermostat de sécurité.



BOILER VITRIFIE :

La chaudière SEL B est pourvue d'un boiler en acier vitrifié de 90L. démontable. Il est facile d'accès et est entièrement protégé contre la corrosion

SEL		33 B
Puissance thermique utile	kW	31.4
	kcal/h	27.000
Rendement utile à 100%	%	92.2
Rendement utile à 30%	%	91.7
Deperdition chaleur l'habillage	%	1.1
PRES. circuit chauffage max	Mbars	4
Contenance d'eau	L	17.4
Départ chauffage - a1	Ø	1 ¼"
Retour chauffage - a2	Ø	1 ¼"
Départ ECS - a4	Ø	1/2 "
Retour ECS - a5	Ø	1/2 "
Vidange chaudière - a3	Ø	1/2 "
Prod. E.C.S Δt 30 °C max	L/h	900
Débit max en 10 min.	L	140
Contenu boiler	L	90
Poids	kg	135






9-15, RUE DE LA TEINTURERIE • 1190 BRUXELLES

Notre salle d'exposition est à votre disposition:

LUNDI au VENDREDI : 08 H 30 - 12 H

LUNDI au JEUDI : 13 H - 17 H

VENDREDI : 13 H - 16 H

 **(02) 332 21 30**

-



(02) 376 16 73

DIRECTION COMMERCIALE	: P.I. 312	-	Service technique FR	: P.I. 319
Service commercial NORD	: P.I. 322	-	Service technique NL	: P.I. 320
Service commercial SUD	: P.I. 323	-	Labo	: P.I. 316
Secrétariat commercial	: P.I. 318	-	Magasin	: P.I. 325
Comptabilité	: P.I. 311	-	Atelier	: P.I. 324

E-mail : vassart@vassart.com - Site web : <http://www.vassart.com>