

FlammEco Sàrl

Cité de l'Habitat - Route de Thann 68460 LUTTERBACH

Tél : 00 (0)3 89 66 38 93

Fax : 00 (0)3 89 34 32 20 <http://www.lacitedelhabitat.com/Default.aspx>



<http://www.flammeco.net>

10082009

► Cuisinières traditionnelles

Découvrez nos cuisinières d'antan alliées à la technologie d'aujourd'hui



DELUXE

Puissance nominale : 12 Kw

Poids : 350 Kg

Sortie fumée : diam. 150mm

Dimension four (PxHxL) : 44,5 x 34,5 x 32,5 cm (42 litres)

Dimension foyer (PxHxL) : 50 x 32 x 27,5 cm

Dimension cuisinière (PxHxL) : 60 x 85 x 90

Dessus : deux larges plaques de cuisson en fonte

Finition : fonte, acier, accessoires chrome

Combustion : air primaire / air secondaire

Sortie : Dessus uniquement

Option : deux plaques isolantes (permet une meilleure montée en température, réduit le rayonnement et une économie de bois) **et un bouilleur**



CLASSIC

Puissance nominale : 12 Kw

Poids : 191 Kg

Sortie fumée : diam. 150mm, axe arrière 72,5 cm

Dimension four (PxHxL) : 41 x 31 x 33 cm (42 litres)

Dimension foyer (PxHxL) : 40 x 30 x 22 cm

Dimension cuisinière (PxHxL) : 66 x 85 x 103

Dessus : deux larges plaques de cuisson en fonte

Foyer : fonte et extérieur en pierre ollaires

Combustion : air primaire / air secondaire

Option : **bouilleur puissance portée à 14 kw**

CookCook



Combinez le plaisir d'un chauffage à bois, d'une cuisinière et d'un grill d'intérieur grâce à CookCook !

FlammEco Sàrl

Cité de l'Habitat - Route de Thann 68460 LUTTERBACH

Tél : 00 (0)3 89 66 38 93

Fax : 00 (0)3 89 34 32 20 <http://www.lacitedelhabitat.com/Default.aspx>



<http://www.flammeco.net>

10082009

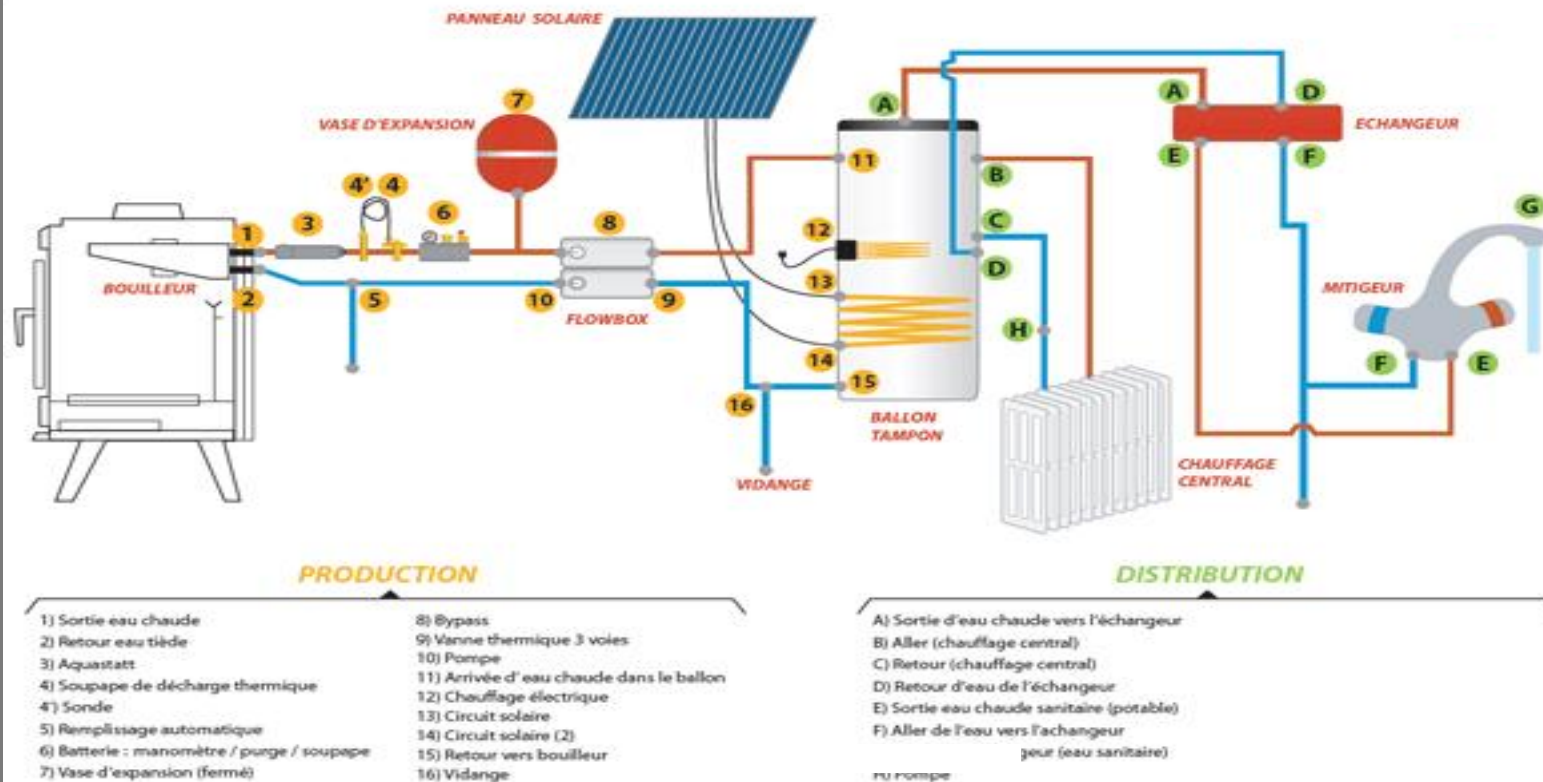


Téléchargez la documentation de CookCook : http://www.ruegg-cheminee.com/shared/data/pdf/prospekte/ruegg_cookcook_f.pdf

Chauffage central

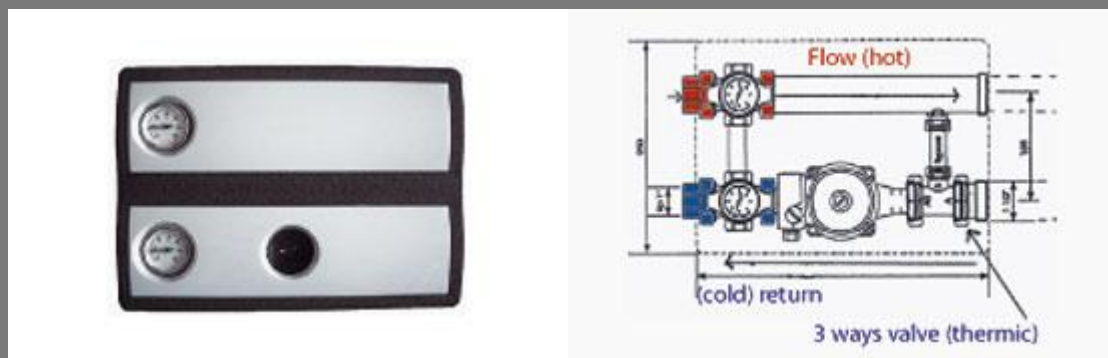
Raccordement sur Chauffage Central La nouvelle génération de poêle à bois « T » avec bouilleur peut être combinée avec un système solaire, gaz ou électricité et être ainsi utilisée comme mode de production d'eau chaude pour un chauffage central. L'eau chaude produite peut être stockée dans un ballon de stockage et utilisée selon ses besoins. L'eau chaude sanitaire peut être produite à l'aide d'un échangeur à plaques évitant ainsi l'utilisation de ballon à vessie, celle-ci se dégradant plus vite que le ballon lorsque l'eau est de mauvaise qualité.

FlammEco



Accessoires nécessaires à votre installation

Flowbox



Composant :

Le pack flowbox se compose d'une pompe, d'une vanne trois voies thermique, d'un by-pass, deux thermomètres, deux vannes à sphère (poignée bleu = froid, poignée rouge = chaud)

Utilisation :

Le flowbox s'utilise pour une installation avec poêle/bouilleur, cuisinière/bouilleur, ou avec une chaudière. Il garantit une température constante dans le bouilleur, évite la corrosion et l'encrassement du conduit de fumée. Celui-ci peut être raccordé sur un ballon tampon (hydroaccumulation) ou directement sur les radiateurs

Principe de fonctionnement :

Au départ, l'eau froide circule en circuit fermé : Aller -by pass- retour. Le retour est bloqué à l'entrée du flowbox. Après plusieurs passages de l'eau dans le bouilleur en circuit fermé et que la température de l'eau arrive à 60°, la vanne 3 voies thermique s'ouvre graduellement ; le retour se débloque et l'eau chaude circule dans les radiateurs/ ballon tampon. Lorsque la température diminue le processus s'inverse.

FlammEco Sàrl

Cité de l'Habitat - Route de Thann 68460 LUTTERBACH

Tél : 00 (0)3 89 66 38 93

Fax : 00 (0)3 89 34 32 20 <http://www.lacitedelhabitat.com/Default.aspx>



<http://www.flammeco.net> 10082009

Thermostat/Aquastat



Pour réguler la pompe

Batterie : manomètre/purgeur/soupape



Pour installation avec bouilleur fermé. Mesure la pression en bars / évacue l'air du système

Soupape de sécurité thermique



Pour l'installation avec bouilleur fermé ou en sécurité sur une chaudière

Bouilleur avec circuit de refroidissement



Fabrication sur mesure selon installation

Remplissage automatique

