

DOMONET®

CHAUDIERE FIOUL/GAZ EN ACIER CHAUFFAGE + EAU CHAUDE SANITAIRE

Compacité et simplicité



Qualité assurée



Eau chaude à volonté



ERTLI

ERTLI, un choix de vie

DOMONET®

COMPACTITÉ ET SIMPLICITÉ

D'une grande simplicité d'utilisation, la chaudière en acier Domonet® veille à votre confort en assurant le chauffage et la production d'eau chaude en abondance.

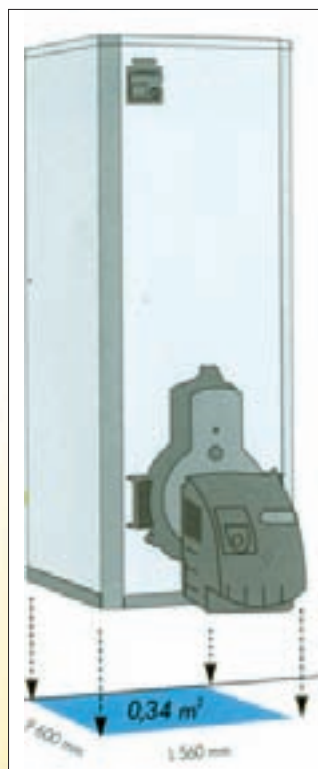
Fonctionnant au fioul ou au gaz, elle garantit une combustion performante avec de faibles rejets d'oxyde d'azote (NOx) et offre un excellent rendement pour une consommation réduite d'énergie (chaudière classée basse température). Fiable et robuste, elle vous assure la tranquillité pour longtemps.



Compacte et monobloc, la chaudière Domonet® intègre sous la même jaquette les deux fonctions indispensables du confort : le chauffage et la production d'eau chaude. Sa faible surface au sol vous permet de l'installer dans un espace réduit de la cave ou du garage.

Simple d'utilisation, le tableau de bord regroupe les principales fonctions et les voyants de contrôle. Un thermostat d'ambiance, disponible en option, permet de réguler la température depuis l'espace de vie.

Et pour une sécurité maximale, un thermostat spécifique évite tout risque de surchauffe. Simple à installer, pratique à utiliser, la chaudière Domonet® est tout aussi simple d'entretien.



Côtes d'encombrement au sol de la chaudière.

Chaudière en acier Domonet® DK 28 SLE, équipée d'un brûleur fioul Elios OES 151 LE. Ensemble d'accessoires parfaitement adaptés pour le raccordement aux circuits de chauffage et d'eau chaude sanitaire (en option).

QUALITÉ ASSURÉE

Parfaitement maîtrisée, la technologie de la chaudière Domonet® en fait un produit robuste et fiable à long terme. Son corps de chauffe en acier de 4 mm d'épaisseur garantit une bonne résistance à la corrosion et aux contraintes mécaniques. Totalement immergé dans le corps de la chaudière pour un réchauffement efficace, le ballon d'eau chaude sanitaire résiste à une pression maximale de 10 bars contre 6 habituellement.

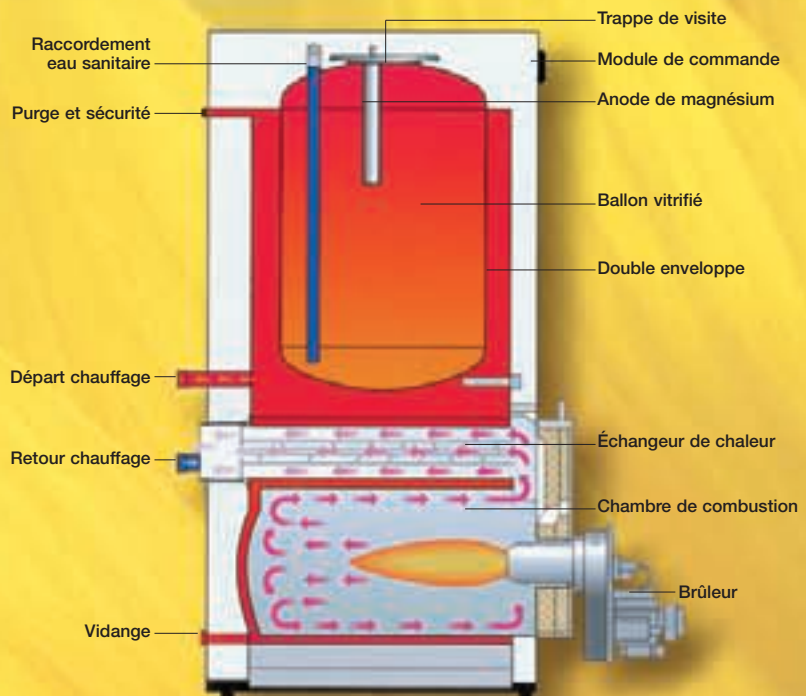
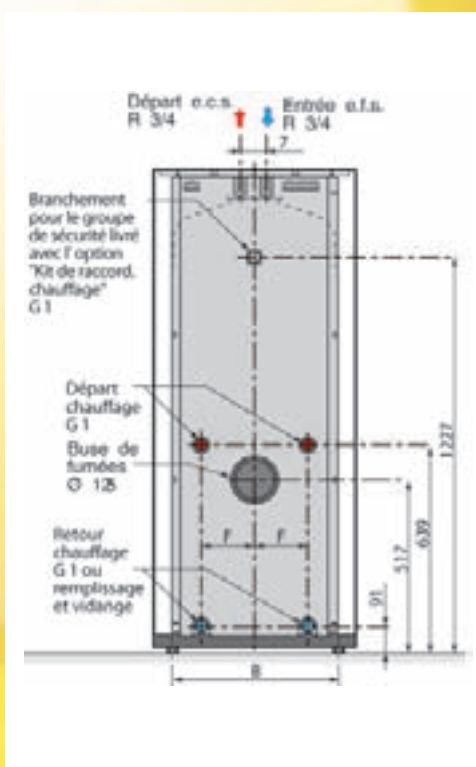
Quant au brûleur fioul qui équipe le modèle DK SLE, il est entièrement pré-réglé et parfaitement silencieux.

EAU CHAUDE À VOLONTÉ



La production d'eau chaude sanitaire est assurée par un ballon de 100 ou 150 litres, à double enveloppe. Sa surface intérieure en émail vitrifié et l'isolation renforcée assurent une eau de qualité, un réchauffement rapide et un très long maintien en température de l'eau chaude.

Produisant 480 à 650 litres en continu par heure, le ballon d'eau chaude fournit un confort maximum et satisfait toutes les exigences.



B = 460 mm pour DK 28

B = 500 mm pour DK 35

DOMONET® LA GAMME



DK 28 et DK 35
(brûleur en option)



DK 28 SLE et DK 35 SLE
(kit de raccordement circuit de chauffage en option)

Type	DK 28	DK 35	DK 28 SLE	DK 35 SLE
Puissance utile	21 à 27 kW	27 à 35 kW	21 à 27 kW	27 à 35 kW
Type de brûleur fioul Elios	OES 151 LE en option	OES 152 LE/33 en option	OES 151 LE en série	OES 152 LE/33 en série
Type de brûleur gaz Elios	OES 151 GE en option	OES 151 GE en option	/	/
Préréglage puissance chaudière	/	/	25 kW	30 kW
Capacité du ballon	100 l	150 l	100 l	150 l
Débit en continu à 45°C ⁽¹⁾	480 l/h	650 l/h	480 l/h	650 l/h
Débit maxi sur 10 mn ⁽²⁾	140 l	195 l	140 l	195 l
Temps de réchauffage (Δt = 50K)	38 mn	45 mn	38 mn	45 mn
Dimensions				
- hauteur	1513 mm	1513 mm	1513 mm	1513 mm
- largeur	563 mm	663 mm	563 mm	663 mm
- profondeur	703 mm	803 mm	703 mm	803 mm
Poids à l'expédition	190 kg	220 kg	211 kg	241 kg

⁽¹⁾ température eau froide : 10°C – température primaire : 80°C

⁽²⁾ température de stockage : 60°C

ØERTLI



ØERTLI Thermique S.A.S.

Z.I. de Vieux Thann
2 av. Josué Heilmann
B.P. 50018
68801 Thann Cedex
Tél. : 03 89 37 00 84
Fax : 03 89 37 32 74

www.oertli.fr

D'origine suisse, ØERTLI est aujourd'hui une marque du Groupe De Dietrich Thermique-Remeha B.V.

Tous les produits de chauffage et de production d'eau chaude sanitaire ØERTLI répondent aux valeurs qui forgent l'image de la marque : simplicité d'utilisation, protection de l'environnement, économies d'énergie. Le développement et la production des matériels ou sous-ensembles sont assurés par les sites industriels du Groupe De Dietrich-Remeha B.V. situés en Alsace et aux Pays-Bas.

La distribution et l'installation des produits ØERTLI sont exclusivement réalisées par des professionnels.

Votre installateur