



Informations produit

KWB EASYFIRE 1

Chaudières à granulés

*L'énergie
pour
la vie!*



KWB Easyfire 1

Chauffage à granulés 10–20 kW

La chaudière de qualité KWB

clean⁺ EFFICIENCY
Technologie de combustion

Partenariat précieux

Nous sommes des producteurs de qualité de solutions de chauffage, et pour ce faire, nous utilisons de l'énergie issue de sources renouvelables. Plus de 2 000 installateurs et 70 000 clients et clientes nous ont déjà fait confiance en portant leur choix sur un partenariat avec KWB.

Ce « bien précieux » est aussi fermement ancré dans notre philosophie d'entreprise et constitue la base de nos relations commerciales. De plus, l'estime, la fiabilité et un sens marqué des responsabilités à l'égard de notre environnement et des générations futures jouent un rôle extrêmement important chez KWB.

L'énergie pour la vie !



Qualité premium
« Made in Austria »



Présence
internationale



**Plusieurs fois récompensé
Meilleur Service Après-Ventes**



**Plus de 70 000 clientes
et clients satisfaits**

KWB : Chauffage et fiabilité

La chaudière à granulés KWB Easyfire 1 a déjà fait ses preuves dans plus de 40 000 foyers. Elle est disponible avec réservoir de stockage à remplissage manuel ou à remplissage automatique (KWB Easyfire 1 Plus).



Option: remplissage automatique

via tous les systèmes de transport par aspiration KWB



Fiabilité

Option de nettoyage automatique de la coupelle garantissant un fonctionnement fiable même lorsque les granulés sont de qualité variable

Remplissage facile

grand réservoir (200 litres) à portée de main

Faible consommation d'électricité

Moteur économique

Un système de combustion éprouvé

brûleur en fonte et coupelle de combustion en acier inoxydable





Utilisation simple

Module de commande KWB Comfort 3: deux boutons avec molette et large écran graphique



Plus de confort

Compactage de cendres en option pour des intervalles entre 2 décendrages plus longs



Transfert de chaleur efficace

échangeur thermique tubulaire vertical avec turbulateurs de haute performance

Nettoyage simple

nettoyage par levier
option: nettoyage automatique complet

Utilisation simple

KWB COMFORT 3

2 boutons, une molette et un large affichage graphique composent l'interface de la KWB Comfort 3. Les menus intuitifs permettent une régulation simple de la chaudière.

Les menus organisés de façon logique facilitent notamment la configuration des paramètres de chaudière, de circuits de chauffage et du ballon. Pour les habitations, deux modules de commande, en versions numérique et analogique, sont disponibles en option.



Plus de confort

Automatique et flexible



Dessileur à granulés KWB Plus avec transport par aspiration



Vis d'alimentation avec transport par aspiration



KWB Big Bag à granulés avec transport par aspiration

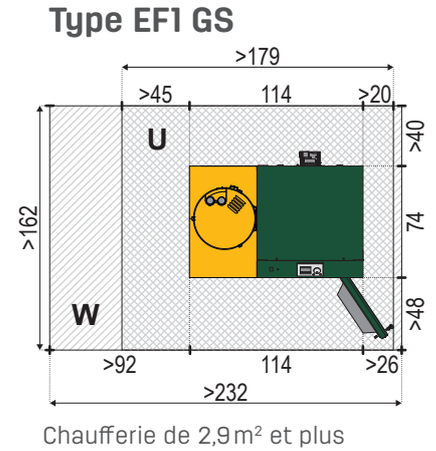
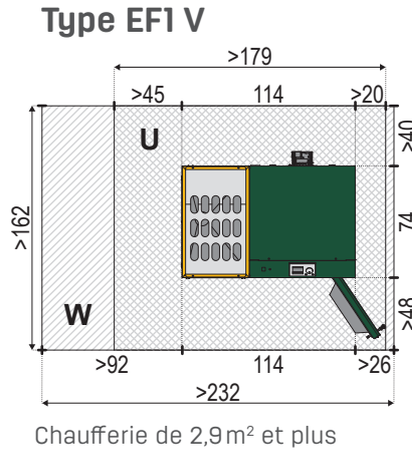
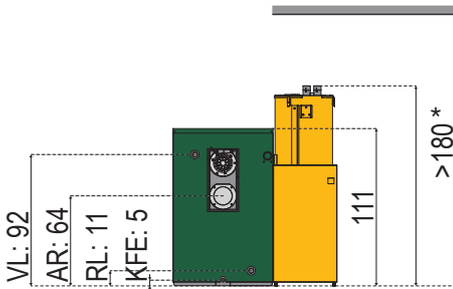


Sondes de prélèvement KWB avec transport par aspiration



KWB Pellet Box avec transport par aspiration

Cotes d'installation et de raccordement



Légende

VL	Raccordement du départ 1"
AR	Conduit de fumées Ø 130mm
RL	Raccordement du retour 1"

KFE	Remplissage et vidage ½"
M	Encombrement minimal
P	Espace recommandé avec surface de maintenance

* Hauteur de pièce recommandée : 200cm | Échelle 1:50 | Toutes les cotes en cm | Largeur x Hauteur | Les écarts indiqués sont les écarts minimaux !

Caractéristiques techniques

USP V, USP GS	Puissance	10	15	20
Puissance nominale	kW	10,4	15,0	20,0
Charge partielle	kW	3,1	4,5	5,6
Rendement de la chaudière à puissance nominale	%	91,0	91,7	92,5
Rendement de la chaudière à charge partielle	%	90,7	90,4	90,1
Classe de chaudière conformément à EN 303-5:2012	-	5	5	5
Côté fumées				
Hauteur branchement conduit de fumées côté chaudière	mm	635	635	635
Diamètre du conduit de fumées	mm	130	130	130
Installation électrique				
Raccordement électrique: CEE 3 broches	-	230 V _{AC} 50 Hz, 13 A	230 V _{AC} 50 Hz, 13 A	230 V _{AC} 50 Hz, 13 A
Réservoir de stockage				
Volume du réservoir de stockage pour le type USP V	litres	200	200	200
Aspiration type USP GS				
Longueur max. d'aspiration	m	10	10	10
Hauteur max. d'aspiration	m	3,5	3,5	3,5
Volume du réservoir de stockage pour le type USP GS	litres	33	33	33
Poids				
Poids de la chaudière USP V	kg	323	323	323

Remarque : vous trouverez les caractéristiques techniques détaillées sur les pages produits KWB Easyfire 1 de nos sites Internet.

Partenaire KWB

CONTACTEZ-NOUS !



France	+33 3 89 2169 65	www.kwb-france.fr	contact@kwb-france.fr
Suisse	+ 41 24 430 16 16	www.kwb-swiss.ch	info@energie-service.ch
Belgique & Luxembourg	+32 80 571 98-7	www.kwb-belgium.be	info@oekotech.be
Canada	+1 450 6 411 344	www.kwb-canada.ca	info@esys-energie.com

VENEZ VISITER UNE DE NOS CHAUFFERIES



*... chez l'un de nos 70 000 clients satisfaits !
Vous trouverez nos clients de référence sur
notre site Internet.*

*« De bons amis nous ont chaudement
recommandé KWB, c'est pourquoi je
leur ai fait confiance. »*

PI Easyfire1 USP 2018 FR | Index 0 | 2018-05
Sous réserve de modifications et d'erreurs
d'impression.

