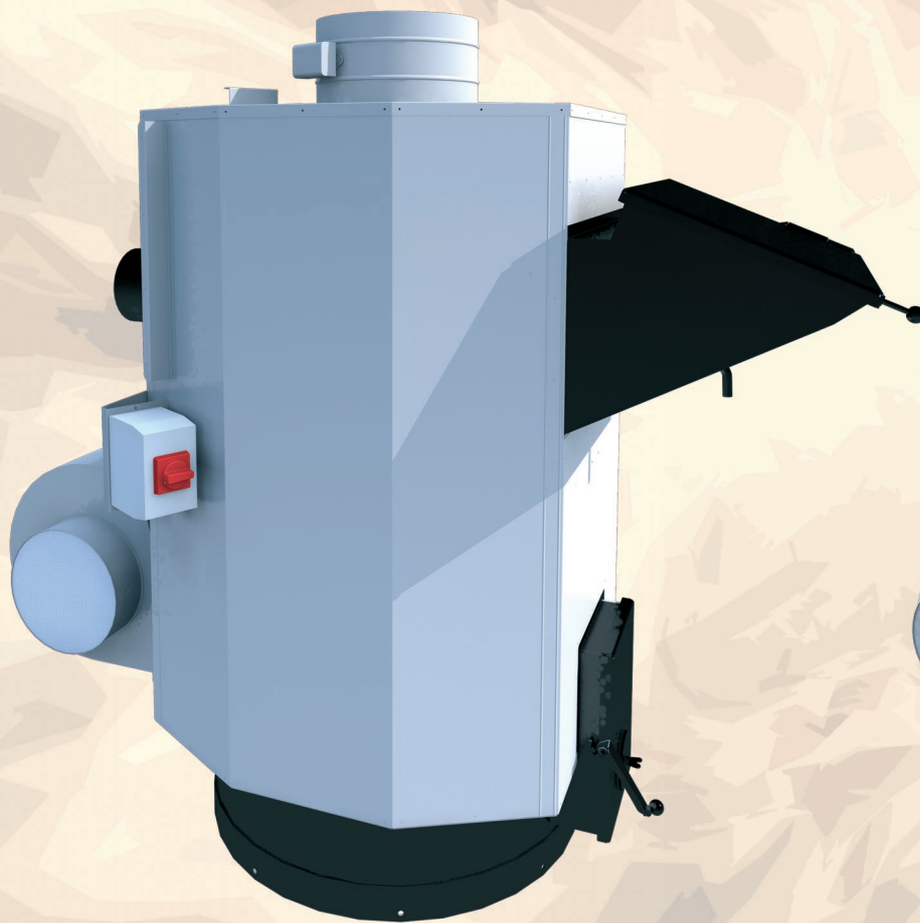




Distributeur

## GENERATEURS D'AIR CHAUD GX 21 à 80



MODELE GX 80 R



MODELE GX 25 D

*Gamme de 5 générateurs d'air chaud de 25 à 95 kWh, conçus pour chauffer des ateliers en brûlant les copeaux, la sciure et les chutes de bois.*

*De conception simple et robuste : corps de chauffe en acier, foyer largement dimensionné constitué de briques réfractaires alvéolées permettant la circulation de l'air et une grille en fonte assurant une bonne résistance au feu.*

*Ces appareils peuvent être équipés d'un diffuseur orientable à 3 grilles ou être raccordés à un réseau de diffusion d'air chaud.*

*Le ventilateur piloté par une sonde de régulation peut être équipé d'un caisson filtrant.*

**FABRIQUE DE GROUPES ET INSTALLATIONS DE DEPOUSSIERAGE PAR ASPIRATION**

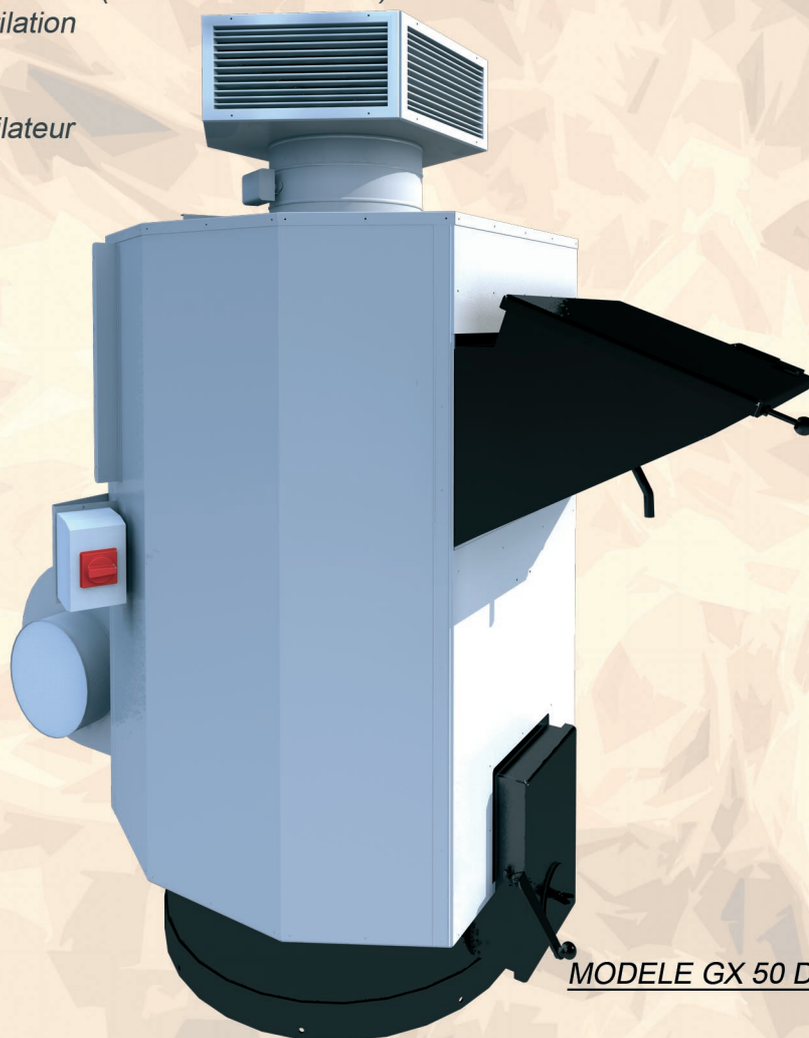
# GENERATEURS D'AIR CHAUD GX 21 à 80 D



NE PAS BRULER UN PRODUIT AUTRE QUE LE BOIS

Gamme de 25 à 95kWh  
Diffuseur orientable à 3 grilles  
Ventilateur centrifuge sauf GX 21 D (ventilateur hélicoïdal)  
Sonde de régulation de ventilation

OPTIONS :  
Caisson de filtration du ventilateur



MODELE GX 50 D

Modèle	Puissance (kWh)	Débit ventilateur (m <sup>3</sup> /h)	Puissance ventilateur (kW)	Volume foyer (m <sup>3</sup> )	Ø Foyer (mm)	Ø Sortie fumées (mm)	Hauteur sortie fumées (mm)	Ø Sortie air chaud (mm)	Hauteur chargement (mm)	Encombrement au sol (mm)	Hauteur totale (mm)	Poids (kg)
GX 80 D	95	5 700	1,1 Tri	0,4	800	250	2 050 Verticale	480	1 380	2 120 x 1 140	2 320	980
GX 50 D	60	4 800	1,1 Tri	0,4	800	200	1 280 Horizontale	380	1 380	2 090 x 1 100	2 200	830
GX 38 D	45	3 400	0,34 Mono	0,3	700	200	1 270 Horizontale	350	1 400	1 820 x 970	1 920	580
GX 25 D	30	3 000	0,34 Mono	0,27	600	180	1 270 Horizontale	300	1 400	1 690 x 910	1 850	420
GX 21 D	25	2 200	0,17 Mono	0,27	600	180	1 315 Horizontale	300	1 270	1 350 x 880	1 850	390

Toutes modifications réservées  
Document non contractuel

**FAGIDA Environnement**  
BP 50022 - 86320 LUSSAC LES CHATEAUX (FRANCE)

Tél : +33 (0)5 49 48 42 99  
Fax : +33 (0)5 49 84 91 94  
Mail: [lussac@fagida.com](mailto:lussac@fagida.com)  
Web: [www.fagida.com](http://www.fagida.com)

# GENERATEURS D'AIR CHAUD GX 21 à 80 R



NE PAS BRULER UN PRODUIT AUTRE QUE LE BOIS

Gamme de 25 à 95kWh

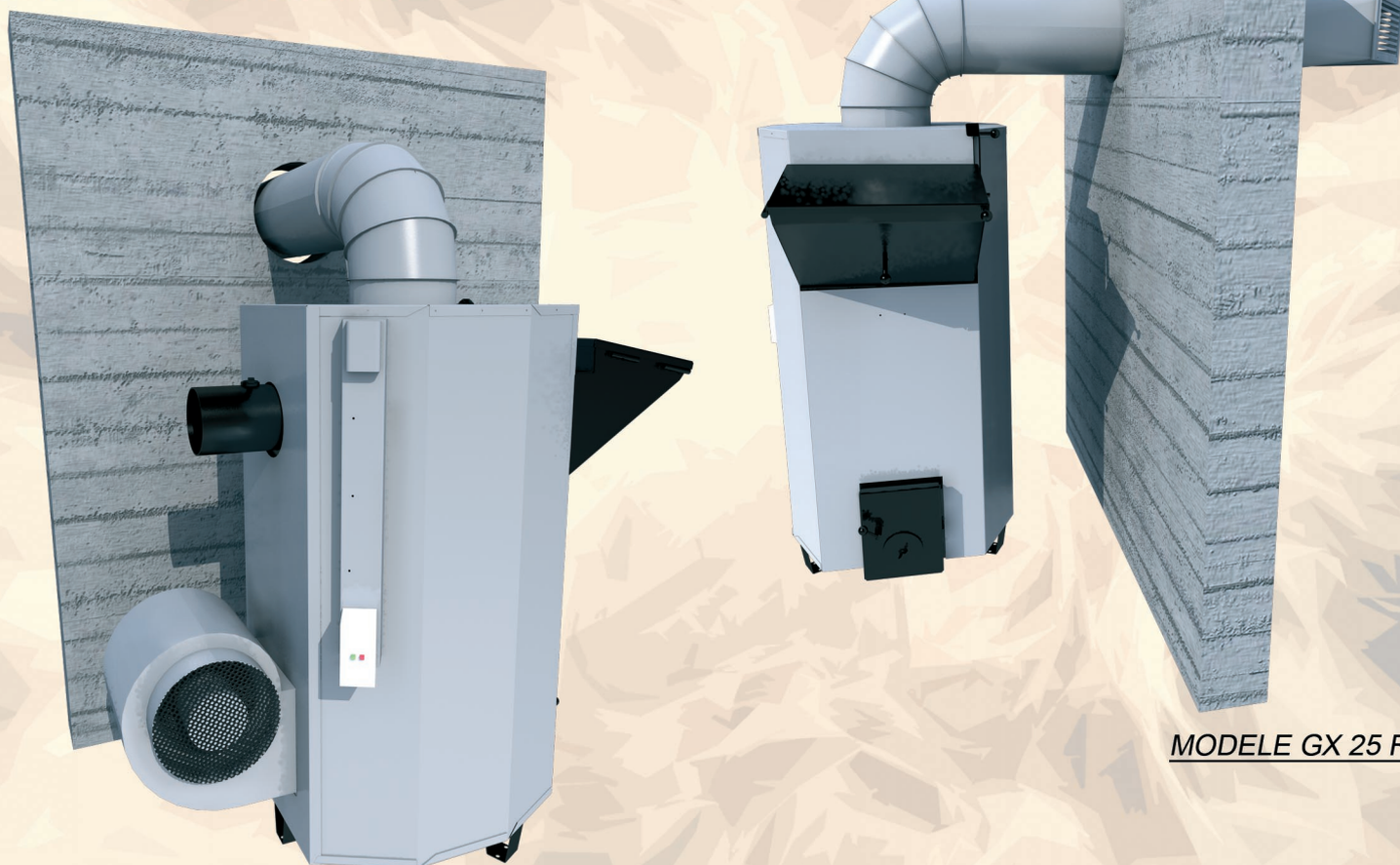
Pièce de connexion au réseau d'air chaud

Ventilateur centrifuge sauf GX 21 R (ventilateur hélicoïdal)

Sonde de régulation de ventilation

OPTIONS :

Caisson de filtration du ventilateur



MODELE GX 25 R

Modèle	Puissance (kWh)	Débit ventilateur (m <sup>3</sup> /h)	Puissance ventilateur (kW)	Volume foyer (m <sup>3</sup> )	Ø Foyer (mm)	Ø Sortie fumées (mm)	Hauteur sortie fumées (mm)	Ø Sortie air chaud (mm)	Hauteur chargement (mm)	Encombrement au sol (mm)	Hauteur totale (mm)	Poids (kg)
GX 80 R	95	5 700	1,1 Tri	0,4	800	250	2 050 Verticale	480	1 380	2 120 x 1 140	2 050	980
GX 50 R	60	4 800	1,1 Tri	0,4	800	200	1 280 Horizontale	380	1 380	2 090 x 1 100	1 950	830
GX 38 R	45	3 400	0,34 Mono	0,3	700	200	1 270 Horizontale	350	1 400	1 820 x 970	1 680	580
GX 25 R	30	3 000	0,34 Mono	0,27	600	180	1 270 Horizontale	300	1 400	1 690 x 910	1 660	420
GX 21 R	25	2 200	0,17 Mono	0,27	600	180	1 315 Horizontale	300	1 270	1 350 x 880	1 640	390

Toutes modifications réservées  
Document non contractuel

**FAGIDA Environnement**  
BP 50022 - 86320 LUSSAC LES CHATEAUX (FRANCE)

Tél : +33 (0)5 49 48 42 99  
Fax : +33 (0)5 49 84 91 94  
Mail: [lussac@fagida.com](mailto:lussac@fagida.com)  
Web: [www.fagida.com](http://www.fagida.com)

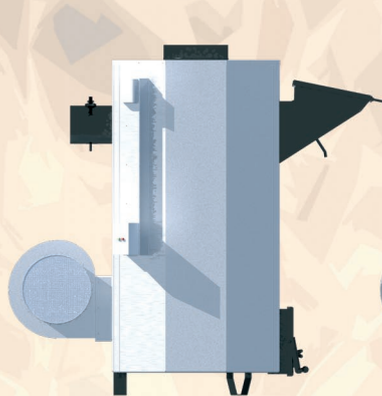
# GENERATEURS D'AIR CHAUD GX 21 à 80



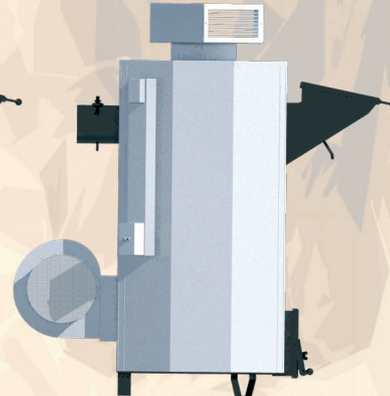
MODELE GX 21 R



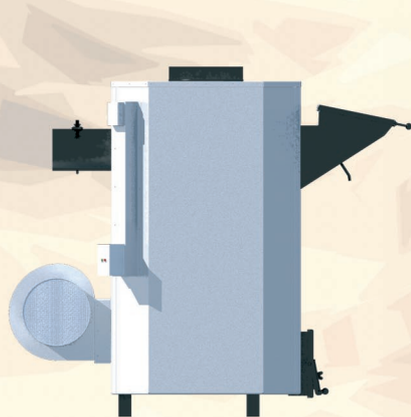
MODELE GX 21 D



MODELE GX 25 R



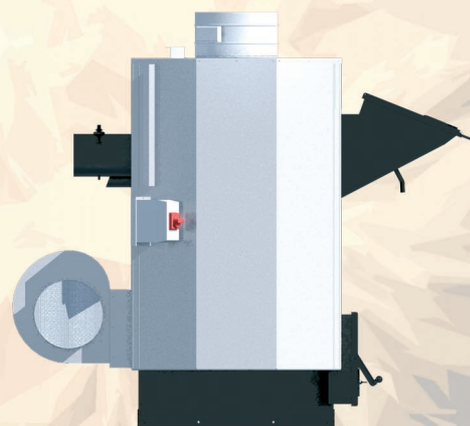
MODELE GX 25 D



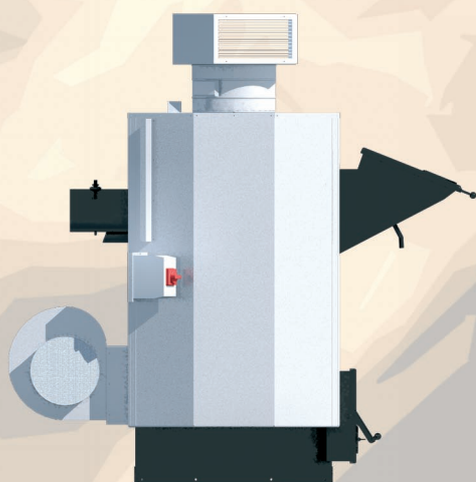
MODELE GX 38 R



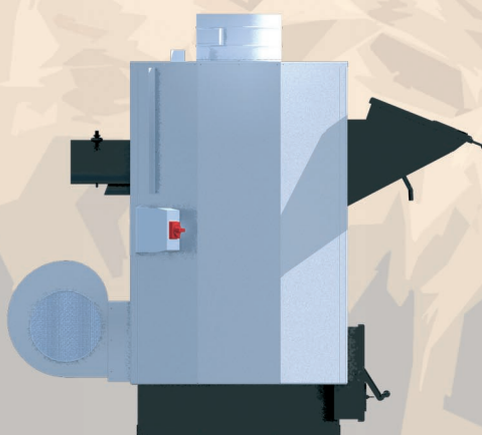
MODELE GX 38 D



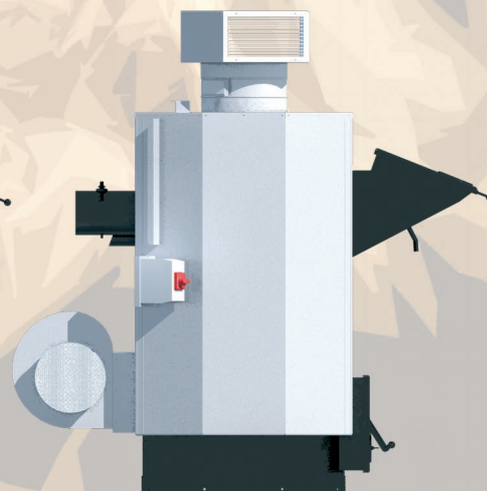
MODELE GX 50 R



MODELE GX 50 D



MODELE GX 80 R



MODELE GX 80 D

Toutes modifications réservées  
Document non contractuel

**FAGIDA Environnement**  
BP 50022 - 86320 LUSSAC LES CHATEAUX (FRANCE)

Tél : +33 (0)5 49 48 42 99  
Fax : +33 (0)5 49 84 91 94  
Mail : [lussac@fagida.com](mailto:lussac@fagida.com)  
Web : [www.fagida.com](http://www.fagida.com)