

Manufactured by: **xeos**[®]
**Specht Modulare
 Ofensysteme GmbH & Co. KG**
 Bahnhofstraße 2
 35116 Hatzfeld-Reddighausen DE
 +49 6452 92988-0
 info@xeos.de
 www.xeos.de

Imported/
 Distributed by: **WITTUS**
 FIRE BY DESIGN
Wittus Inc.
 PO Box 120
 Pound Ridge NY 10576 USA
 914-764-5679
 info@wittus.com
 www.wittus.com

Tested &
 Listed By **O-TL**
 C US
 Portland
 Oregon USA
 Tested to
 UL 1482-2010
 ULC S627-00
 OMNI-Test Laboratories, Inc.
 Report No. 297-S-02-2

Xeos 8kW Twinfire Model: Basic Classic Elegance Pur
 - Solid Fuel Room Heater - For Use with Solid Wood Fuel only

Date of manufacture: Month / Year
 Date of fabrication: Mois / Année
 Serial number:
 N° de série:

TO PREVENT HOUSE FIRES:

Contact local building or fire officials about restrictions and installation inspection in your area.
 Install and use only in accordance with manufacturer's installation and operating instructions and local codes.
 In the absence of any local codes, installation must meet minimum requirements of NFPA 211 in the USA, and B365 in Canada.
 Refer to manufacturer's instructions and local codes for precautions required for passing a chimney through a combustible wall or ceiling.
 Inspect and clean chimney system frequently in accordance with manufacturer's instruction.
 Do not connect this stove to a chimney flue serving another appliance.
 Do not use grate or elevate fire.
 Build wood fire directly on hearth.
 Flue connector pipe must be 6" diameter, minimum single wall 24 msg black or 25 msg blued steel.
 Chimney must be factory built 6" diameter Class A 103 HT, or masonry.

TO PREVENT CREOSOTE FIRES:

Inspect and clean chimney frequently - under certain conditions of use, creosote buildup may occur rapidly. **WARNING** - Do not use fuels other than firewood.

CAUTION:

Fully open combustion air control before opening the fuel feed door.
 Only operate the wood heater with the doors closed.
 Replace glass only with 4 mm ceramic glass.

POUR EVITER LES INCENDIES DOMESTIQUES:

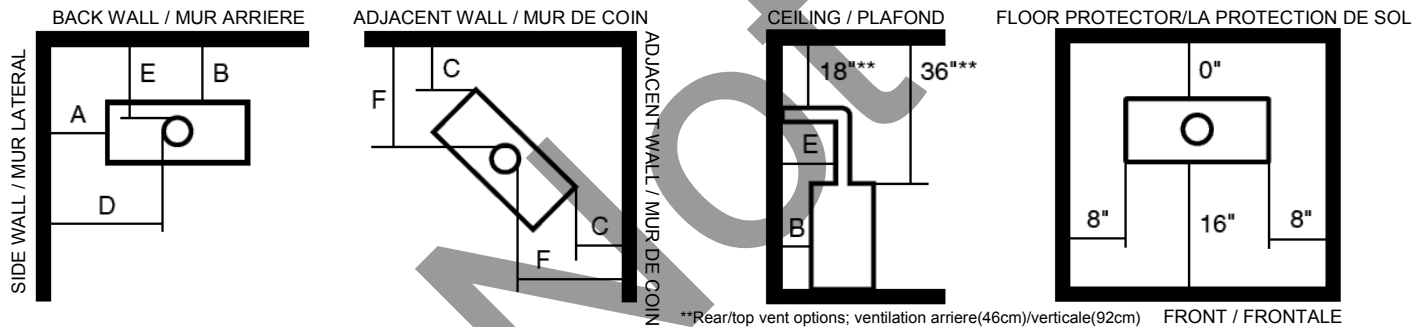
Contactez les Autorités des bâtiments et les pompiers pour obtenir des instructions concernant les restrictions et inspections d'installation dans votre région.
 Installez et utilisez cet appareil uniquement en respectant les instructions d'installation et d'utilisation du fabricant.
 Respectez également les réglementations locales. En l'absence de réglementations locales, l'installation doit respecter les normes minimales de NFPA 211 aux États-Unis et B365 au Canada.
 Référez-vous aux instructions du fabricant et aux réglementations locales pour obtenir des instructions concernant les précautions nécessaires pour le passage de la cheminée à travers une paroi ou un plafond combustible.
 Inspectez et nettoyez le système de cheminée fréquemment selon les instructions du fabricant.
 Ne connectez pas ce poêle à un conduit de cheminée utilisé par un autre appareil. N'utilisez pas de grille et ne surélevez pas monter le feu.
 Établissez le feu de bois directement dans l'âtre.
 Le tuyau de connexion au conduit doit avoir un diamètre de 6" (152 mm), une paroi unique en acier de 24 msg (noir) ou 25 msg (bleu).
 Le matériau de la cheminée doit être 103HT de classe A de 6" (152 mm) ou une construction en dur.

POUR EVITER LES FEUX DE CREOSOTE:

Inspectez et nettoyez la cheminée régulièrement - sous certaines condition d'emploi, la créosote peut s'accumuler rapidement. **AVERTISSEMENT** - Ne pas utiliser d'autres combustibles que le bois.

ATTENTION :

Ouvrez complètement le contrôle d'air de combustion avant d'ouvrir la porte du foyer. N'utilisez le poêle que lorsque les portes sont fermées.
 Remplacer la vitre uniquement avec du verre céramique de 4 mm.



Floor protection for Canada: 18" (46 cm) from unit to front of floor protector.
 Floor protector must be under connector pipe for a thru-the-wall configuration.

Protection de sol pour Canada: 18" (46 cm) de l'avant de l'appareil au bord de la protection.
 La protection de sol doit avoir une épaisseur de 3/8 pouces (1 cm), être d'un matériau non combustible et être placée devant et à côté de la porte ainsi qu'à l'arrière, comme indiqué.

MINIMUM CLEARANCES FOR USA/CANADA

Model	Basic/Classic/Elegance/Pur
A. SIDE WALL TO UNIT	15" (38 cm)
B. BACK WALL TO UNIT	13" (33 cm)
C. CORNER WALL TO UNIT	10" (25 cm)
D. SIDE WALL TO CONNECTOR	21" (53 cm)
E. BACK WALL TO CONNECTOR	18" (46 cm)
F. CORNER WALL TO CONNECTOR	19" (48 cm)
CEILING TO APPLIANCE	36" (91 cm)
CEILING TO PIPE	18" (46 cm)

** Not Tested - NFPA Guidelines in the USA, CAN/CSA B365-M91 in Canada Floor protection must be minimum 3/8-inch (1cm) non-combustible material extending beneath the stove, and to the front and sides from door opening and to the rear as indicated.

ECARTEMENT MINIMUM POUR LES ETATS-UNIS / LE CANADA

Modèle	Basic/Classic/Elegance/Pur
A. MUR LATERAL - APPAREIL	15" (38 cm)
B. MUR ARRIERE - APPAREIL	13" (33 cm)
C. MUR DE COIN - APPAREIL	10" (25 cm)
D. MUR LATERAL - CONDUIT	21" (53 cm)
E. MUR ARRIERE - CONDUIT	18" (46 cm)
F. MUR DE COIN - CONDUIT	19" (48 cm)
PLAFOND - APPAREIL	36" (91 cm)
PLAFOND - CONDUIT	18" (46 cm)

** Non testé - Exigences NFPA aux États-Unis, CAN/CSA B365-M91 au Canada. La protection de sol doit avoir une épaisseur de 3/8 pouces (1 cm), être d'un matériau non combustible et être placée devant et à côté de la porte ainsi qu'à l'arrière, comme indiqué.



CAUTION: HOT WHILE IN OPERATION - DO NOT TOUCH. KEEP CHILDREN AND CLOTHING AWAY. CONTACT MAY CAUSE SKIN BURNS. SEE NAME PLATE AND INSTRUCTIONS. KEEP FURNISHINGS AND OTHER COMBUSTIBLE MATERIALS A CONSIDERABLE DISTANCE AWAY FROM THE APPLIANCE.

Do not overfire - If heater or chimney connector glows, you are overfiring.

ATTENTION: CHAUD PENDANT LE FONCTIONNEMENT - NE PAS TOUCHER. TENIR ÉLOIGNÉS LES ENFANTS ET LES VÊTEMENTS - LE CONTACT PEU CAUSER DES BRULURES. CONSULTEZ LA PLAQUE SIGNALÉTIQUE ET LES INSTRUCTIONS. TENIR LES FOURNITURES ET AUTRES MATIÈRES COMBUSTIBLES À DISTANCE DE L'APPAREIL.

Éviter de surchauffer - si le poêle ou le tuyau de raccord à la cheminée deviennent rouges, vous faites surchauffer l'appareil.

U.S. ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY

Certified to comply with July, 1990 emission standards. Certifié conforme aux normes EPA de juillet 1990 pour les émissions de solides.

DO NOT REMOVE THIS LABEL / NE PAS ENLEVER CETTE ETIQUETTE