

# omégafocus

- Lutte contre la banalisation de l'espace -

Cette création veut impérativement associer la créativité et la nécessité, le monde de la sculpture et celui des performances environnementales.

Toutes les façades en acier brut ciré, aux éclatements différents, sont réalisées, numérotées et signées par dominique imberty.

## caractéristiques

ce nouveau foyer, comme celui des modèles (p. 92 à 105) est conforme aux normes européennes, techniques et environnementales, les plus strictes : DIN + la puissance de feu est gérée manuellement et par thermostat intégré : le réglage précis de l'air de combustion facilite le démarrage du feu et la constance de celui-ci.

un système de nettoyage, par le haut de la porte, permet de conserver plus longtemps une vitre propre. la porte vitrée est télescopique et se rabat sur le devant à 45°. la façade en acier est ouvrante à 90°.

le foyer peut fonctionner porte vitrée ouverte. le fond du foyer est en plaques d'acier noires.

ce modèle existe en version "double face" (cf p. 106/107).

l'installation de ce type de modèle doit être effectuée par un professionnel (ventilations hautes et basses indispensables).

foyer : 310 kg - façade : 74 kg - chaise porteuse : 85 kg  
taux de particules de poussière (fumées) minime : 11 gr/Nm3  
la garantie de bon fonctionnement est donnée pour une longueur de conduit (intérieur + extérieur) de 4,5 m minimum.  
ce modèle est adapté aux maisons à basse consommation d'énergie (BBC - RT 2012).

**options** (n° référence du modèle : 30)

conduit inox flexible ou rigide pour raccordement,  
peinture gris-ardoise, façade rouillée, appareil à gaz (cf p. 112)

## performances :

P = 15 KW -  $\eta$  : 83,2 % - CO : 0,093 %

*Challenging our ideas of art and function, the Omegafocus is a celebration of space.*

*This fireplace unites creativity and necessity, sculpture and environmental performance. Each arresting façade of ripped raw steel is unique: designed, numbered and signed by Dominique Imbert.*

## characteristics

*Its new firebox, like the models p. 92-105, complies with the DIN+ standards: the strictest European technical and environmental standards. The heat output of the fire is controlled manually and by an integrated thermostat. The precise regulation of the air for combustion facilitates the lighting of the fire and burn consistency. A cleaning system above the door keeps the glass soot-free for longer. The door slides vertically as well as opens outwards to 45°. The fireplace can operate with the glass door open. The back of the firebox consists of black steel plates. This model is available as a double-sided version (see p. 106/107). The installation professional will need to construct the protective masonry around the firebox and must include upper and lower air vents.*

*Firebox = 310 kg, front panel = 74 kg, supporting frame = 85 kg*

*Minimal particulate emissions: 11 gr/Nm3 - This model is adapted for energy-efficient homes (meets French regulation BBC - RT 2012).*

**optional extras** (model reference n° 30)

*flexible or rigid stainless steel connection flue, ash pan, gas appliance - this version comes with a partial glass screen (see page 112).*

*- guaranteed efficiency with a minimum flue length (interior plus exterior) of 4,5 m. -*

