

Grand insert frontal porte coulissante



5 inserts de face avec vitre coulissante, toutes dimensions, idéal pour chauffer de grands volumes, ainsi que deux très larges foyers qui permettant d'insérer de grandes bûches de bois, entièrement conçu en acier corten, avec une porte vitrée en vitrocéramique 950 ° à ouverture guillotine, dotés de 2 turbines silencieuses incorporées avec thermostat de régulateur d'air et interrupteur d'arrêt permettant une excellente diffusion de la chaleur. Les foyers sont équipés de plaques en vermiculite interchangeable avec l'avantage d'emmagasiner et de restituer la chaleur lorsque l'insert fonctionne au ralenti. Habillage de l'insert réalisé avec du placoplâtre feu spécial cheminée. (Placo de couleur rose). L'achat d'un insert frontal G est un bon compromis entre design, puissance et prix attrayant

G 300**M1710**

REND. 81%

Pn 11 kW

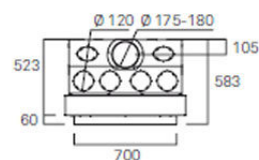
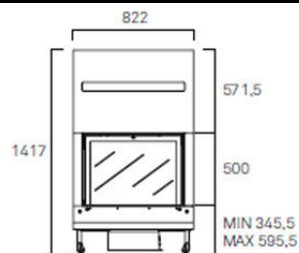
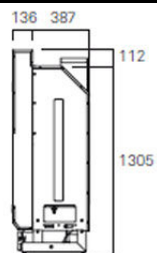
P. Máx. 16 kW

CO al 13% O₂ = 0,10%

C.H. 3,2 kg/h

Peso 232 kg

LT 45 cm

**G 350****M1720**

REND. 78%

Pn 12 kW

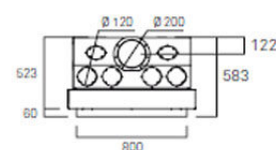
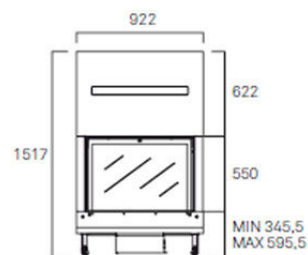
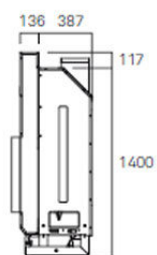
P. Máx. 18 kW

CO al 13% O₂ = 0,10%

C.H. 3,5 kg/h

Peso 267 kg

LT 50 cm



Kit ventilation pour les 3 modèles

**G 400****M1730**

REND. 78%

Pn 15 kW

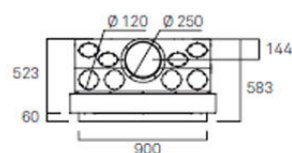
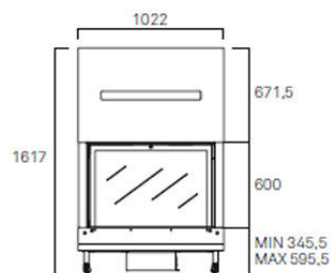
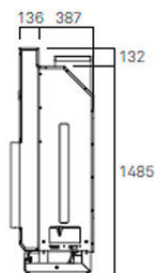
P. Máx. 20 kW

CO al 13% O₂ = 0,05%

C.H. 4,6 kg/h

Peso 313 kg

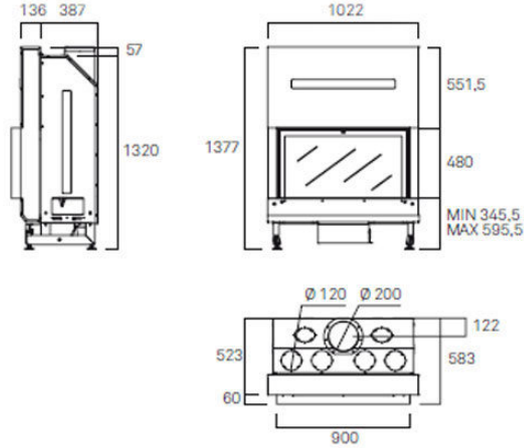
LT 55 cm



G 450

M1740

REND. 81%
Pn 15 kW
P.Máx. 20 kW
CO al 13% O₂ = 0,10%
C.H. 3,8 kg/h
Peso 254 kg
LT 55 cm



Kit de ventilation pour les 2 modèles



G 500

M1750

REND. 78%
Pn 15 kW
P.Máx. 21 kW
CO al 13% O₂ = 0,10%
C.H. 4,8 kg/h
Peso 306 kg
LT 65 cm

