

Poêle-cheminée **COMO**, certifié selon **DIN-EN 13240 : 2001 + A2 2004 et Art. 15a B-VG (Autriche)** ; peut s'utiliser exclusivement lorsque la porte du foyer est fermée ; permet plusieurs raccordements à une cheminée.

n° VKF: 18009

n° du rapport d'essai (AU): FSPS-Wa 1756-A

Valeurs de combustion :

Pour les dimensions de la cheminée selon la norme EN 13384-1 / 2, se baser sur les données suivantes:

Puissance calorifique nominale	7 kW
Régime de puissance min./max.	3,3-7,6 kW
Puissance calorifique du combustible	9,4 kW
Flux massique des gaz d'échappement	7 g/s
Température à la tubulure des gaz d'échappement	300 °C
Pression minimum de refoulement à la puissance calorifique nominale	11 Pa

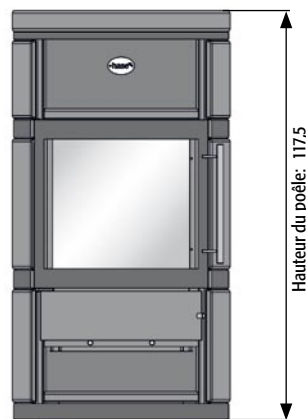
La puissance calorifique nominale de **7 kW** (selon DIN 18893) indiquée sur la pierres thermiquessignalétique est suffisante, selon l'isolation du bâtiment, pour un volume de **56 bis 144 m³** (sans garantie)

Dimensions:	Hauteur	Largeur	Profondeur
Poêle	117,5 cm	62 cm	56,5 cm
Foyer	27,4 cm	36 cm	33 cm

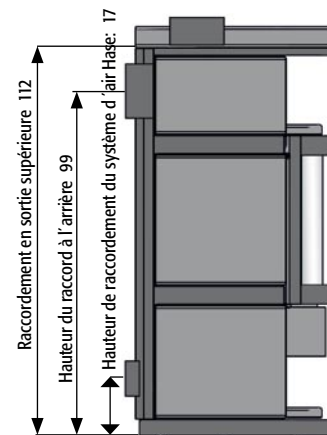
Poids (céramique / pierre ollaire):	215 / 271	kg
Overture du foyer:	1106	cm ²
Diamètre du tuyau de fumée:	15	cm
Diamètre du tuyau du système d'air Hase*	10	cm

*pour l'apport d'air séparé dans les maisons à basse énergie et en cas de systèmes d'aération mécanique

Vue de face



Vue de côté



Vue d'en haut

