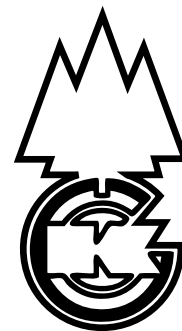


KÖNIGSHÜTTE



POÊLES À BOIS

2014/2015



TAURUS AQUA

Données techniques

Puissance nominale: 8 kW
Rendement eau: environ 5 kW
Puissance de: 6 - 10 kW

Poids:
avec habillage acier 200 kg
avec habillage céramique 215 kg
avec habillage en pierre naturelle 265 kg

Mesure: (avec habillage céramique)
Hauteur 1387 mm | Largeur 550 mm | Profondeur 550 mm

Sortie des fumées Ø: 150 mm
Hauteur départ du tuyau:
vers le haut¹⁾: 1373 mm | vers l'arrière²⁾: 1182 mm

Du tube d'air de combustion Ø: 123 mm
Hauteur départ du tuyau: vers l'arrière²⁾: 245 mm

¹⁾ Hauteur départ du tuyau jusqu'à la sortie de fumée (dessus)

²⁾ Hauteur départ du tuyau jusqu'à axe de la sortie de fumée arrière



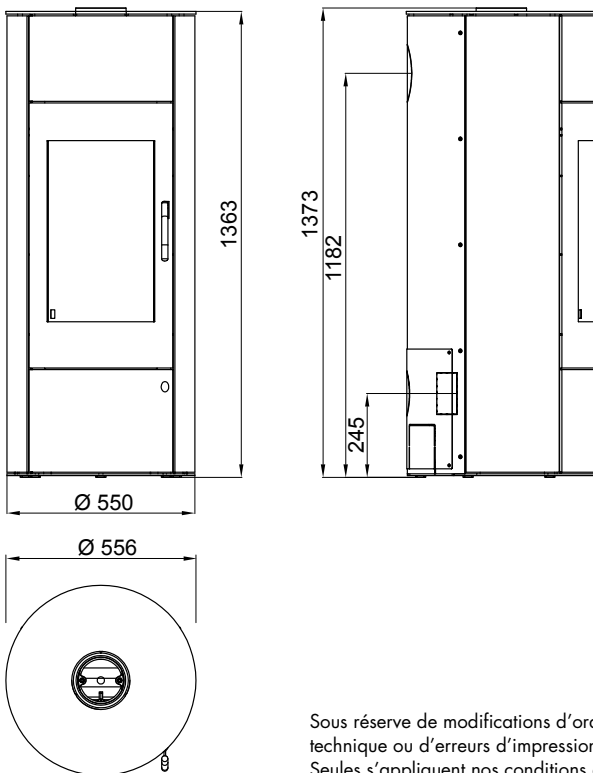
Taurus Aqua habillage céramique structuré vanille

- Connexion pour l'alimentation en air de combustion externe
- Taille du foyer H/L/P: 483/350/355 mm
- Normes EN 13240; 15 a B-VG; VKF; LRV 08
- Distances de sécurité sur les côtés de 300 mm et derrière de 100 mm
- Triple valeurs: 6,5 g/s - 145 °C - 12 Pa

Habillage:

- Métal noir
- Céramique structurée vanille
- Céramique structurée ebony
- Pierre naturelle Serpentin

Taurus Aqua habillage pierre naturelle Serpentin



Sous réserve de modifications d'ordre technique ou d'erreurs d'impression.
Seules s'appliquent nos conditions générales.

VIRGO

Données techniques

Puissance nominale: 5 kW
Puissance de: 4 - 7 kW

Poids:
avec habillage acier 140 kg
avec habillage céramique 140 kg
avec habillage en pierre naturelle 155 kg

Mesure: (avec revêtement en acier)
Hauteur 1100 mm | Largeur Ø 466 mm
Profondeur Ø 466 mm

Sortie des fumées Ø: 150 mm
Hauteur départ du tuyau:
vers le haut¹⁾: 1128 mm | vers l'arrière²⁾: 933 mm

Du tube d'air de combustion Ø: 125 mm
Hauteur départ du tuyau: vers l'arrière²⁾: 180 mm

¹⁾ Hauteur départ du tuyau jusqu'à la sortie de fumée (dessus)

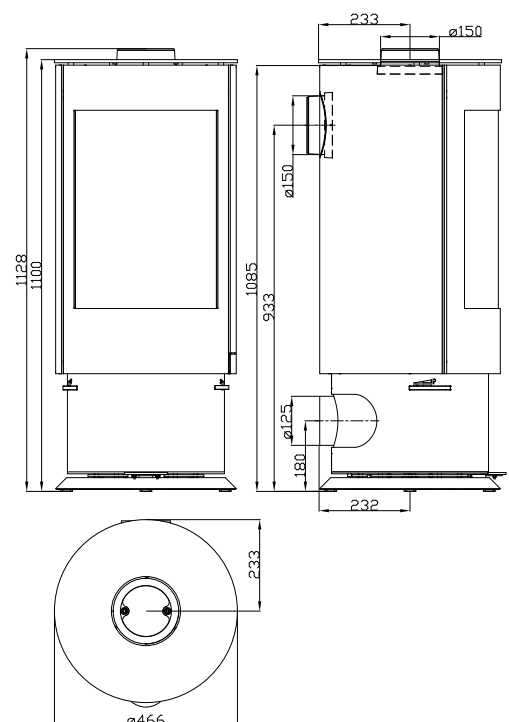
²⁾ Hauteur départ du tuyau jusqu'à axe de la sortie de fumée arrière



Virgo avec porte vitrée

- Connexion pour l'alimentation en air de combustion externe
- Taille du foyer H/L/P: 458 x 346 x 377 mm
- Normes EN 13240; 15 a B-VG; VKF; LRV 08
- Distance de sécurité sur les côtés et derrière de 200 mm
- Triple valeurs: 5,5 g/s - 300 °C - 12 Pa
- Option: rotation de 90° avec un tuyau d'air de combustion de raccordement uniquement avec connexion sur le dessus
- information concernant les distances minimums au parois sur notre site internet

Virgo avec porte en acier



AURIGA

Données techniques

Puissance nominale: 5 kW
Puissance de: 4 - 7 kW

Poids:
avec habillage acier 124 kg
avec habillage céramique 150 kg
avec habillage en pierre naturelle 166 kg

Mesure: (avec habillage céramique)
Hauteur 1087 mm | Largeur 556 mm | Profondeur 405 mm

Sortie des fumées Ø: 150 mm
Hauteur départ du tuyau:
vers le haut¹⁾: 1063 mm
vers l'arrière²⁾: 933 mm

Du tube d'air de combustion Ø: 123 mm
Hauteur départ du tuyau: vers l'arrière²⁾: 205 mm

¹⁾ Hauteur départ du tuyau jusqu'à la sortie de fumée (dessus)

²⁾ Hauteur départ du tuyau jusqu'à axe de la sortie de fumée arrière



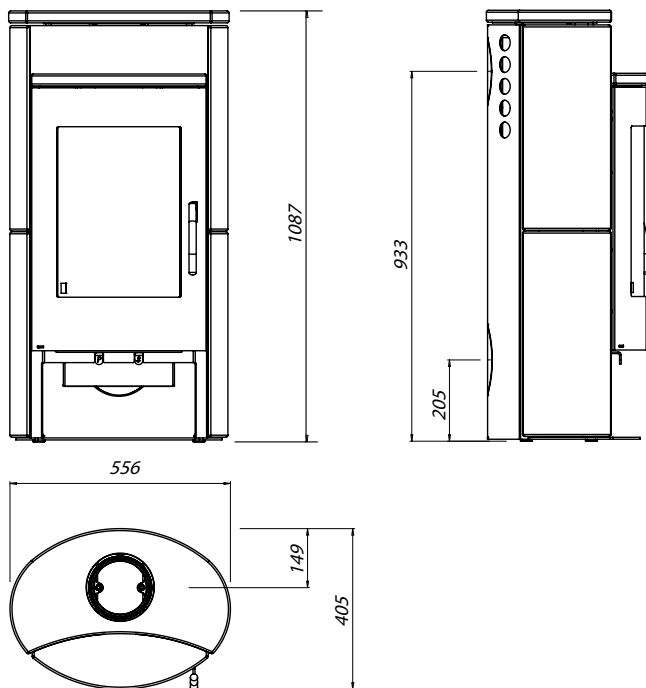
Auriga habillage pierre naturel Serpentin

- Connexion pour l'alimentation en air de combustion externe
- Taille du foyer H/L/P: 400/350/300 mm
- Normes EN 13240; 15 a B-VG; VKF; LRV 08
- Distances de sécurité sur les côtés de 200 mm et derrière de 100 mm
- Triple valeurs: 5,0 g/s - 270 °C - 12 Pa

Habillage:

- Métal gris
- Céramique coffee
- Céramique maple
- Pierre naturelle Serpentin
- Grès (avec corps de base noir)

Auriga habillage grès (avec corps de base noir)



Sous réserve de modifications d'ordre technique ou d'erreurs d'impression.
Seules s'appliquent nos conditions générales.



DORADO

Données techniques

Puissance nominale: 6 kW
Puissance de: 4 - 8 kW

Poids:
avec habillage acier 202 kg
avec habillage céramique 220 kg
avec habillage en pierre naturelle 268 kg
Bloc! de stockage (accessoires) 50 kg

Mesure: (avec habillage céramique)
Hauteur 1495 mm | Largeur 550 mm | Profondeur 410 mm

Sortie des fumées Ø: 150 mm
Hauteur départ du tuyau:
vers le haut¹⁾: 1173 mm
vers l'arrière²⁾: 1345 mm | vers l'arrière²⁾: 1073 mm

Du tube d'air de combustion Ø: 123 mm
Hauteur départ du tuyau: vers l'arrière²⁾: 325 mm

¹⁾ Hauteur départ du tuyau jusqu'à la sortie de fumée (dessus)

²⁾ Hauteur départ du tuyau jusqu'à axe de la sortie de fumée arrière

Habillage:

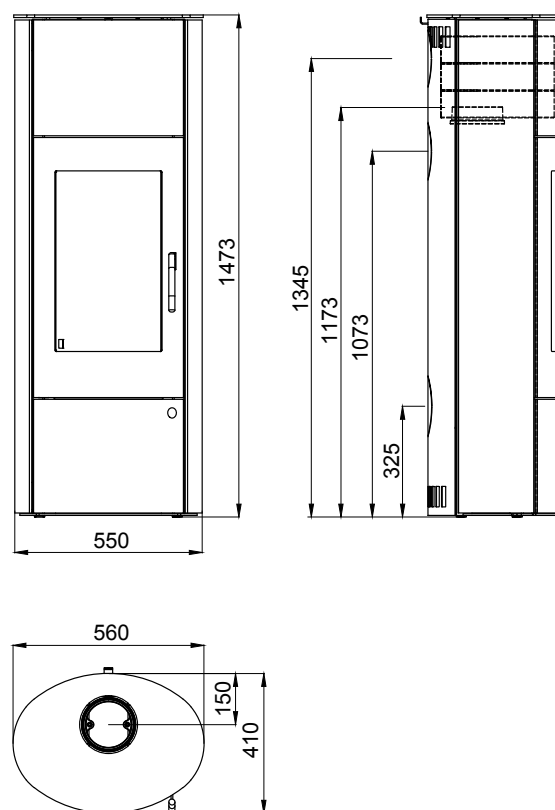
- Métal noir
- Céramique coffee latte
- Céramique ebony
- Pierre naturelle Serpentin

Dorado habillage céramique coffee latte



Dorado pierre naturelle Serpentin

- Connexion pour l'alimentation en air de combustion externe
- Taille du foyer H/L/P: 490/350/290 mm
- Normes EN 13240; 15 a B-VG; VKF; LRV 08
- Distances de sécurité sur les côtés de 250 mm et derrière de 150mm
- Triple valeurs: 6,0 g/s - 330 °C - 12 Pa



TUCANA

Données techniques

Puissance nominale: 6 kW
Puissance de: 4 - 8 kW

Poids:
avec habillage acier 130 kg
avec habillage céramique 185 kg
avec habillage en pierre naturelle 195 kg

Mesure:
Hauteur 1086 mm | Largeur 595 mm | Profondeur 456 mm

Sortie des fumées Ø: 150 mm
Hauteur départ du tuyau:
vers le haut¹⁾: 1064 mm
vers l'arrière²⁾: 919 mm

¹⁾ Hauteur départ du tuyau jusqu'à la sortie de fumée (dessus)

²⁾ Hauteur départ du tuyau jusqu'à axe de la sortie de fumée arrière

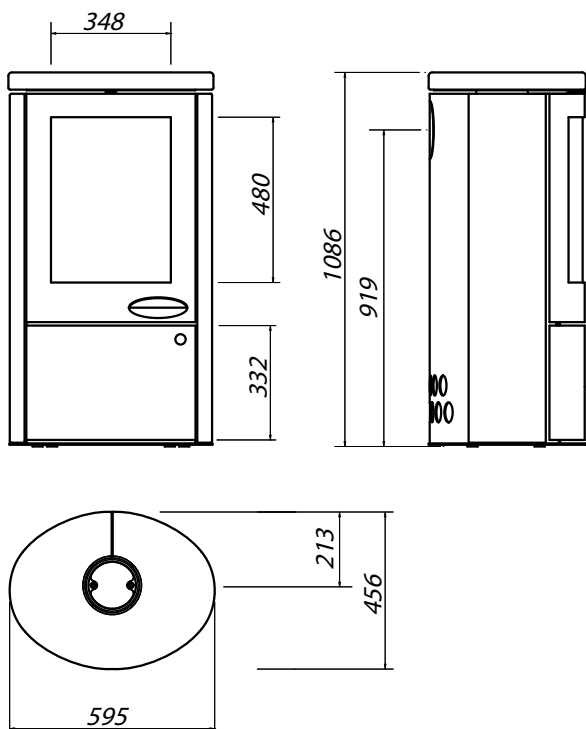


Tucana métal gris

- Taille du foyer H/L/P: 440/350/330 mm
- Normes EN 13240; 15 a B-VG; VKF; LRV 08
- Distances de sécurité sur les côtés et derrière de 200mm
- Triple valeurs: 5,5 g/s - 249 °C - 12 Pa

Habillage:

- Métal gris
- Céramique vanille
- Pierre naturelle Serpentin



Sous réserve de modifications d'ordre technique ou d'erreurs d'impression.
Seules s'appliquent nos conditions générales.

Tucana habillage céramique structurée vanille



VELA

Données techniques

Puissance nominale: 5 kW
Puissance de: 3 - 7 kW

Poids:
avec habillage acier 120 kg
avec habillage céramique 135 kg
avec habillage en pierre naturelle 146 kg

Mesure: (avec revêtement en acier)
Hauteur 1100 mm | Largeur \varnothing 434 mm
Profondeur \varnothing 434 mm

Sortie des fumées \varnothing : 150 mm
Hauteur départ du tuyau:
vers le haut¹⁾: 1130 mm
vers l'arrière²⁾: 985 mm

Du tube d'air de combustion \varnothing : 125 mm
Hauteur départ du tuyau: vers l'arrière²⁾: 230 mm

¹⁾ Hauteur départ du tuyau jusqu'à la sortie de fumée (dessus)

²⁾ Hauteur départ du tuyau jusqu'à axe de la sortie de fumée arrière



Vela habillage céramique vanille

Habillage:

- Métal noir
- Céramique vanille
- Pierre naturelle Serpentin

- Connexion pour l'alimentation en air de combustion externe
- Taille du foyer H/L/P: 476/305/340 mm
- Normes EN 13240; 15 a B-VG; VKF; LRV 08
- Distance de décurité sur les côtés et derrière de 200 mm
- Triple valeurs: 5,5 g/s - 300 °C - 12 Pa
- poêle à bois feu continu avec réglage automatique de l'air de combustion

Vela acier noir

