



Poêles à bois Königshütte



Auriga

Données techniques:

Puissance nominale:	5 kW
Puissance de:	4 - 7 kW
Classe d'efficacité énergétique:	A

Habillage:

• Céramique maple (avec corps de base gris)	150 kg
• Pierre naturelle Serpentin (avec corps de base gris)	166 kg
• Grès (avec corps de base noir)	166 kg

Dimensions: (avec habillage céramique)

Hauteur	1087 mm
Largeur	556 mm
Profondeur	405 mm

Sortie des fumées Ø:	150 mm
Hauteur départ du tuyau: vers le haut ¹⁾ :	1063 mm
vers l'arrière ²⁾ :	933 mm

Buse d'air de combustion Ø:	123 mm
Hauteur départ du tuyau: vers l'arrière ²⁾ :	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

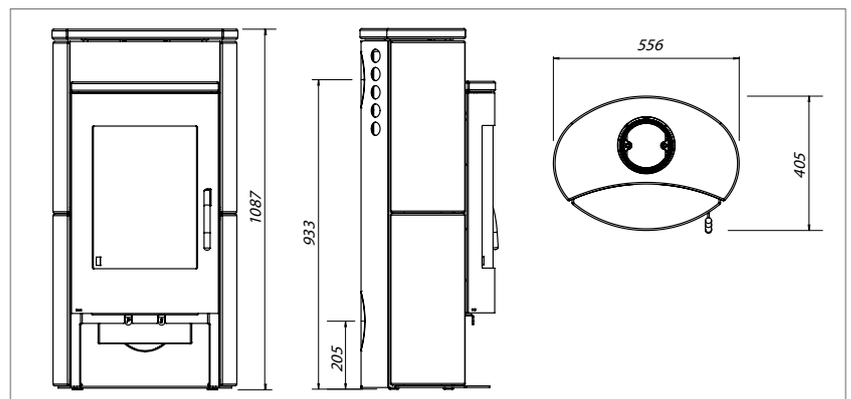
En un coup d'œil:

- Buse 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 pierre naturel Serpentin

Habillage grès
(avec corps de base noir)





Habillage céramique vanilla



Habillage céramique creme aged



Pierre naturelle Serpentin

Corvus

Données techniques:

Puissance nominale:	6 kW
Puissance de:	3 - 8 kW
Classe d'efficacité énergétique:	A+

Habillage:

• Métal noir	155 kg
• Céramique vanille	195 kg
• Céramique crème aged	195 kg
• Pierre naturelle Serpentin	235 kg

Dimensions: (avec habillage céramique)

Hauteur	1197 mm
Largeur	610 mm
Profondeur	513 mm

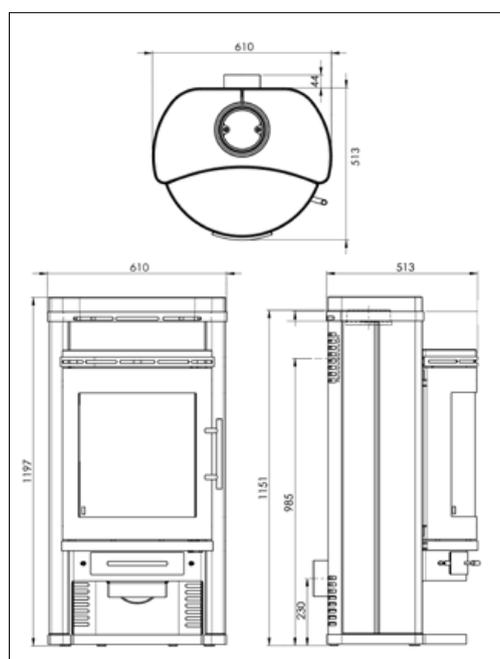
Sortie des fumées Ø:	150 mm
Hauteur départ du tuyau: vers le haut ¹⁾ :	1151 mm
vers l'arrière ²⁾ :	985 mm

Buse d'air de combustion Ø:	125 mm
Hauteur départ du tuyau: vers l'arrière ²⁾ :	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

En un coup d'œil:

- Buse pour l'alimentation en air de combustion externe
- Taille du foyer H/L/P: 418/410/420 mm
- Normes EN 13240; 15 a B-VG; VKF; LRV 08
- Distance de décurité sur les côtés 400 mm et derrière de 200 mm
- Triple valeurs: 5,5 g/s - 300°C - 12 Pa



Dorado

Données techniques:

Puissance nominale:	6 kW
Puissance de:	4 - 8 kW
Classe d'efficacité énergétique:	A

Habillage:

• Métal noir	202 kg
• Céramique coffee latte	220 kg
• Céramique coffee freddo	220 kg
• Pierre naturelle Serpentin	268 kg
• Bloc! de stockage (accessoires)	50 kg

Dimensions: (avec habillage céramique)

Hauteur	1473 mm
Largeur	550 mm
Profondeur	410 mm

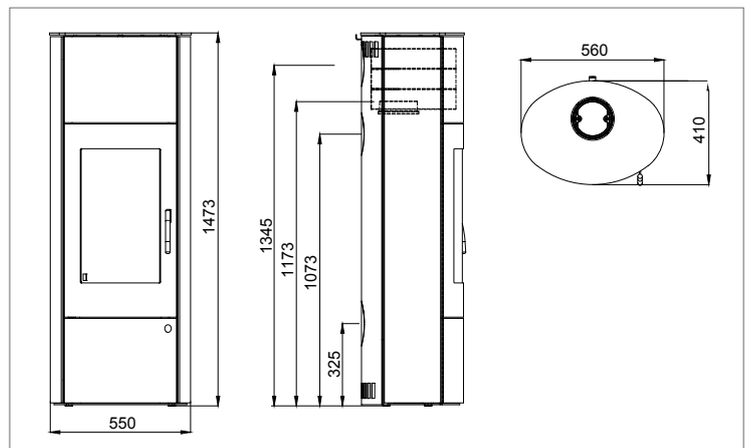
Sortie des fumées Ø:	150 mm
Hauteur départ du tuyau:	
vers le haut ¹⁾ :	1173 mm
vers l'arrière ²⁾ :	1345 mm
vers l'arrière ²⁾ :	1073 mm

Buse d'air de combustion Ø:	123 mm
Hauteur départ du tuyau:	
vers l'arrière ²⁾ :	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

En un coup d'œil:

- Buse 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



Pierre naturelle Serpentin



Habillage céramique caffè latte





Porte vitrée



Virgo, porte en acier

Virgo

Données techniques:

Puissance nominale:

5 kW

Puissance de:

4 - 7 kW

Classe d'efficacité énergétique:

A

Habillage:

- Métal noir, porte vitrée 140 kg
- Métal noir, porte en acier 140 kg
- Habillage céramique 140 kg
- Habillage en pierre naturelle 155 kg

Dimensions: (avec revêtement en acier)

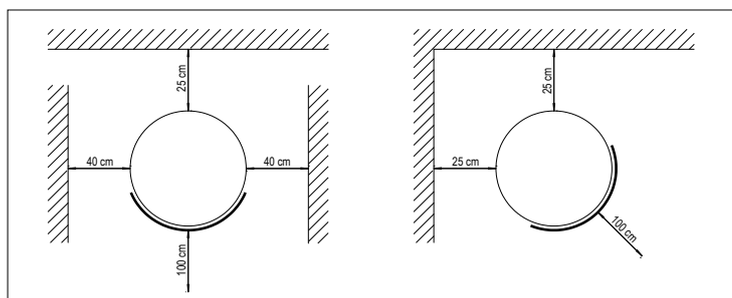
Hauteur 1100 mm
 Largeur Ø 466 mm
 Profondeur Ø 466 mm

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

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

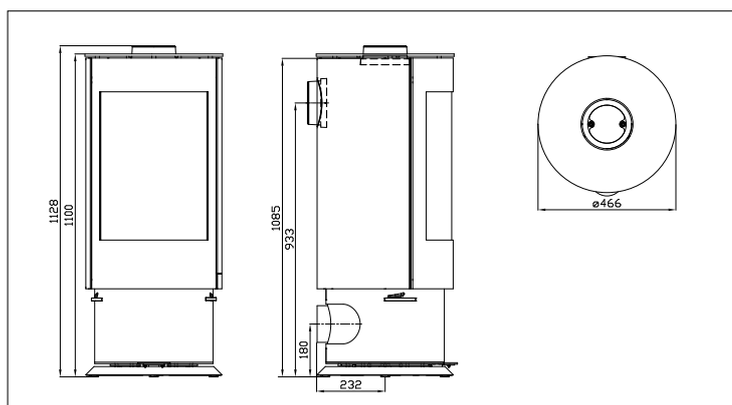
- 1) Hauteur départ du tuyau jusqu' à la sortie de fumée (dessus)
- 2) Hauteur départ du tuyau jusqu' à axe de la sortie de fumée arrière

- distance minimale de sécurité pour installation au mur ou en angle, avec rotation bloquée (à la livraison)
- distance au mur pour pose avec rotation, voir la notice



En un coup d'œil:

- Buse pour l'alimentation en air de combustion externe
- Taille du foyer H/L/P: 458/346/377 mm
- Normes EN 13240; 15 a B-VG; VKF; LRV 08
- distance minimale de sécurité (voir croquis)
- Triple valeurs: 5,5 g/s - 260°C - 12 Pa
- Option: rotation de 90° avec buse d'arrivée d'air de combustion raccordée uniquement avec sortie des fumées vers le haut



Draco M

Données techniques:

Puissance nominale:	5 kW
Puissance de:	3 - 7 kW
Classe d'efficacité énergétique:	A+

Habillage:

• Métal noir, porte vitrée	130 kg
• Métal noir, porte en acier	130 kg

Dimensions:

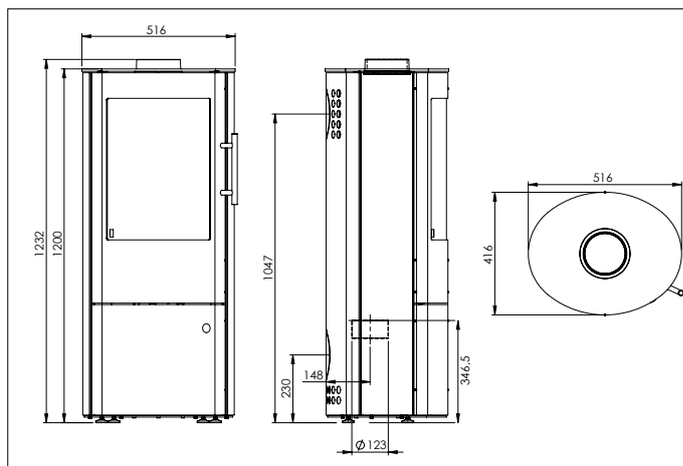
Hauteur	1200 mm
Largeur	516 mm
Profondeur	416 mm

Sortie des fumées Ø:	150 mm
Hauteur départ du tuyau: vers le haut ¹⁾ :	1231 mm
Buse d'air de combustion Ø:	125 mm
Hauteur départ du tuyau: vers l'arrière ²⁾ :	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

En un coup d'œil:

- Buse pour l'alimentation en air de combustion externe
- Taille du foyer H/L/P: 488/342/300 mm
- Normes EN 13240; 15 a B-VG; VKF; LRV 08
- Distances de sécurité latérale 300 mm, arrière 200 mm, avant 800 mm
- Triple valeurs: 5,0 g/s - 326°C - 12 Pa



Métal noir, porte vitrée



Métal noir, porte en acier





Métal noir, porte en acier



Métal noir, porte vitrée

Draco

Données techniques:

Puissance nominale: 5 kW
 Puissance de: 3 - 7 kW
 Classe d'efficacité énergétique: **A+**

Habillage:

- Métal noir, porte vitrée 130 kg
- Métal noir, porte en acier 130 kg

Dimensions:

Hauteur 1200 mm
 Largeur 516 mm
 Profondeur 416 mm

Sortie des fumées Ø: 150 mm
 Hauteur départ du tuyau:

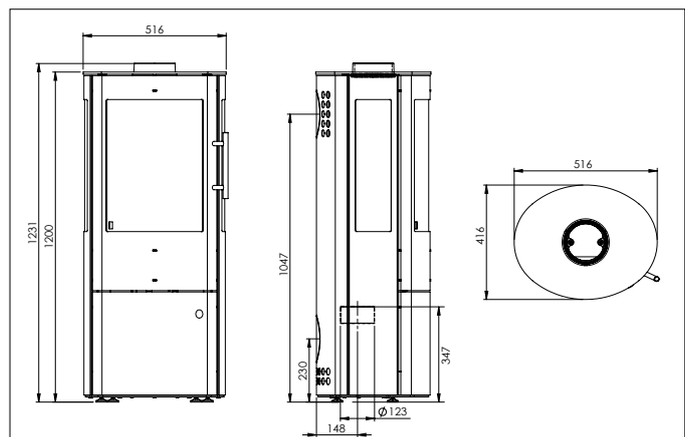
vers le haut¹⁾: 1231 mm

Buse d'air de combustion Ø: 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

En un coup d'œil:

- Buse pour l'alimentation en air de combustion externe
- Taille du foyer H/L/P: 488/342/300 mm
- Normes EN 13240; 15 a B-VG; VKF; LRV 08
- Distances de sécurité latérale 300 mm, arrière 200 mm, avant 800 mm
- Triple valeurs: 5,0 g/s - 326°C - 12 Pa



Vela

Données techniques:

Puissance nominale:	5 kW
Puissance de:	3 - 7 kW
Classe d'efficacité énergétique:	A+

Habillage:

• Métal noir	120 kg
• Céramique vanille	135 kg
• Pierre naturelle Serpentin	146 kg

Dimensions: (avec revêtement en acier)

Hauteur	1100 mm
Largeur Ø	430 mm
Profondeur Ø	434 mm

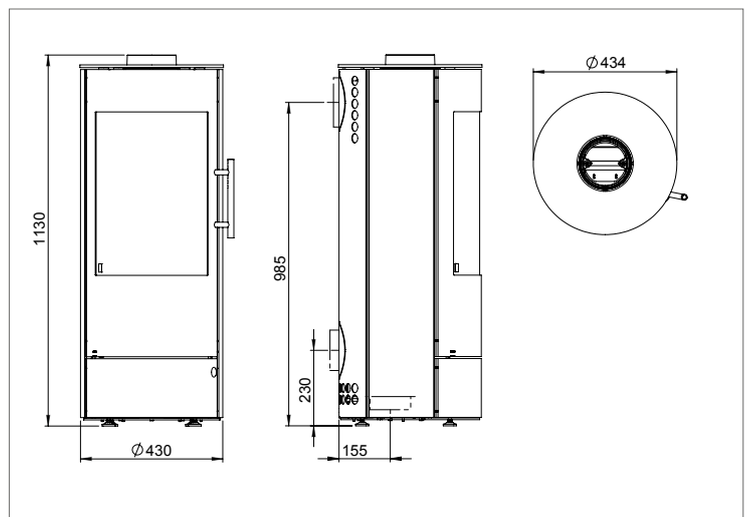
Sortie des fumées Ø:	150 mm
Hauteur départ du tuyau: vers le haut ¹⁾ :	1130 mm
vers l'arrière ²⁾ :	985 mm

Buse d'air de combustion Ø:	125 mm
Hauteur départ du tuyau: vers l'arrière ²⁾ :	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

En un coup d'œil:

- Buse 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 de l'air de combustion



Habillage céramique vanille



Acier noir





Vela Plus

Données techniques:

Puissance nominale:	5 kW
Puissance de:	3 - 7 kW
Classe d'efficacité énergétique:	A+

Habillage:

• Métal noir	135 kg
• Céramique vanille	150 kg
• Pierre naturelle Serpentin	160 kg

Dimensions: (avec revêtement en acier)

Hauteur	1300 mm
Largeur Ø	434 mm
Profondeur Ø	434 mm

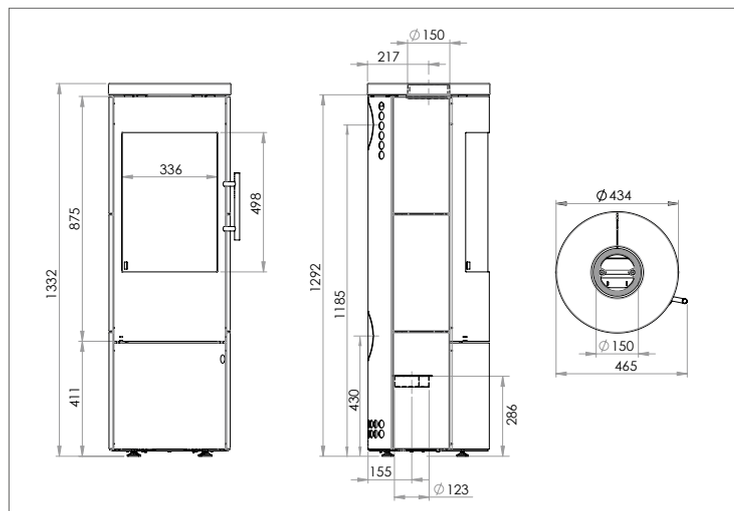
Sortie des fumées Ø:	150 mm
Hauteur départ du tuyau:	
vers le haut ¹⁾ :	1330 mm
vers l'arrière ²⁾ :	1110 mm

Buse d'air de combustion Ø:	125 mm
Hauteur départ du tuyau:	
vers l'arrière ²⁾ :	430 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

En un coup d'œil:

- Buse 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 de l'air de combustion



Taurus Aqua

Données techniques:

Puissance nominale:	8 kW
dont part sur l'eau:	ca. 5 kW
Performance:	6 - 10 kW
Classe d'efficacité énergétique:	A+

Habillage:

• Métal noir	200 kg
• Céramique structurée vanille	215 kg
• Pierre naturelle Serpentin	265 kg

Dimensions: (avec habillage céramique)

Hauteur	1387 mm
Largeur	550 mm
Profondeur	550 mm

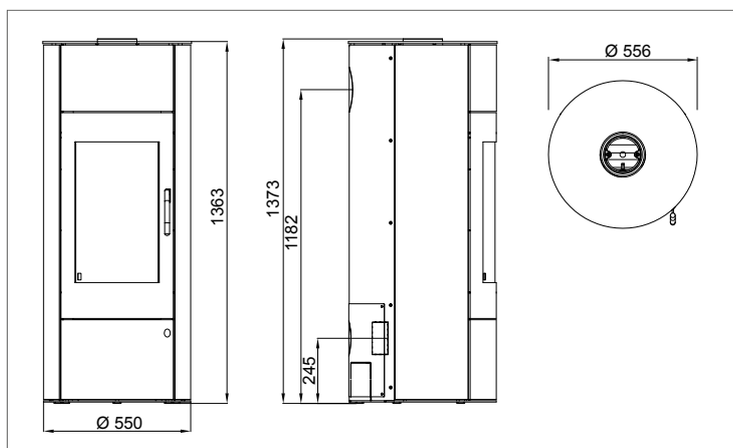
Sortie des fumées Ø:	150 mm
Hauteur départ du tuyau vers le haut ¹⁾ :	1373 mm
vers l'arrière ²⁾ :	1182 mm

Buse d'air de combustion Ø:	123 mm
Hauteur départ du tuyau vers l'arrière ²⁾ :	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

En un coup d'œil:

- Buse 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 céramique structuré vanille



Habillage pierre naturelle Serpentin





Pierre naturelle Tobacco

Pelletofen Lima

Données techniques:

Puissance nominale (min.-max.) : 2,1 - 6,0 kW

Classe d'efficacité énergétique: **A+**

Habillage:

- Métal noir 120 kg
- Pierre naturelle Tobacco 150 kg
- Pierre naturelle Calcaire 150 kg
- Contenance du réservoir à pellets 20 kg

Dimensions:

Hauteur 991 mm

Largeur 500 mm

Profondeur 485 mm

Sortie des fumées Ø: 80 mm

Buse d'air de combustion Ø: 80 mm

Hauteur départ du tuyau:
vers l'arrière: 136 mm

En un coup d'œil:

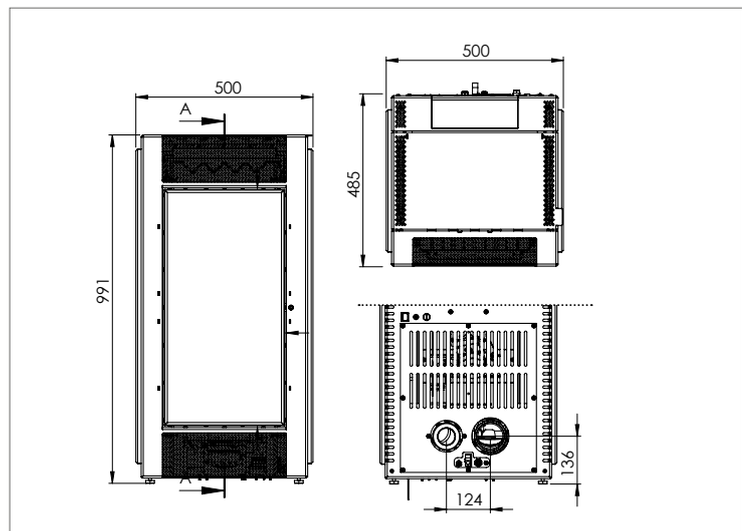
- Buse pour l'alimentation en air de combustion externe
- Taille du foyer H/L/P: 490/350/290 mm
- Normes EN 13240; 15 a B-VG; VKF; LRV 08
- Distances de sécurité sur les côtés de 50 mm et derrière de 50 mm
- Triple valeurs: 3,5 - 5,6 g/s, 98 - 128°C - 6 Pa



Habillage acier



Affichage





Königshütte, Code postal 136, D-59932 Olsberg, olsberg.com



Königshütte – une marque de Olsberg