

Fiche technique BANDO

OPTIONS

Porte du foyer	
Porte en acier	✓
Porte de foyer plein verre	✓
Cache-bûches	
Sans cache-bûches	✓
Peinture	
Noir	✓
Platine	✓
Mocca	✓
Revêtement	
Pierre ollaire	✓
Pierre naturelle porto	✓
Commande de l'air	
Manuel	✓
Air-system	
montage indépendant de l'air ambiant	✓
Console pivotante	
Console pivotante	✓ Avec une console pivotante, la sortie de fumée ne peut se faire que vers le haut.



Toutes les données sont fournies sans garantie. Les croquis ne sont pas à l'échelle.

30.12.2025 | 1 / 4

Fiche technique BANDO

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Poids selon le modèle/l'équipement	
Poids selon le modèle/l'équipement	269 kg
Ø Sortie de fumée	
Ø Sortie de fumée	150 mm
Ø Entrée d'air	
Ø Entrée d'air	100 mm
Raccord du tuyau de fumée	
Dessus	✓
Arrière	✓
Certifications	
Classe d'efficacité énergétique	A
Configuration multiple	✓
Eco Design	✓
Norme européenne	EN 16510
Compatible MINERGIE®	✓
BlmSchV	Stufe 2
Flamme Verte	✓
Classe energetica di appartenenza	3 Stelle

Toutes les données sont fournies sans garantie. Les croquis ne sont pas à l'échelle.

30.12.2025 | 2 / 4

Fiche technique BANDO

SERVICES

Prestation thermique	
Puissance nominale	6.3 kW
Charge de bois	1.9 ≈ kg/h
Rendement	≥75 %
Consommation air de combustion	18.1 m ³ /h
Tirage dans la cheminée	
Débit massique des fumées	6.3 g/s
Température des fumées	319 °C
Tirage de fumée minimum	-12 Pa
Sécurité incendie	
Poussières à 13 % O ₂	≤40 mg/Nm ³
Émissions de CO à 13 % O ₂	≤0.12 %
Émissions de CO à 13 % O ₂	≤1500 mg/Nm ³
OGC à 13 % O ₂	≤120 mg/Nm ³
NOx à 13 % O ₂	≤200 mg/Nm ³

Toutes les données sont fournies sans garantie. Les croquis ne sont pas à l'échelle.

30.12.2025 | 3 / 4



Fiche technique

BANDO

Distances de sécurité :

Vous trouverez les informations relatives aux distances de sécurité dans la notice d'installation.

Remarque :

Veuillez respecter les réglementations nationales/régionales relatives à la protection du sol.