

# Fiche technique

## VIVA 100 L

### OPTIONS

Porte du foyer	
Porte en acier	✓
Porte de foyer plein verre	✓
Vitre latérale	
Sans vitre latérale	✓
Deux vitres latérales	✓
Peinture	
Noir	✓
Platine	✓
Mocca	✓
Nickel	✓
Sable	✓
Poignées de porte	
Bois de chêne noir	✓
«classic»	✓
Acier inox	✓
Corian®	✓
Cuir de bœuf brun	✓
Cuir de bœuf noir	✓
Chêne nature	✓



# Fiche technique

## VIVA 100 L

Plaques supérieures	
Acier 8 mm	✓
Acier 28 mm	✓
Acier inox	✓
Pierre ollaire	✓
Commande de l'air	
ElectronicAIR™	✓
Batterie pour ElectronicAIR™	✓
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.

# Fiche technique

## VIVA 100 L

### INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Poids selon le modèle/l'équipement	
Poids selon le modèle/l'équipement	113 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®	✓
DIBt	Z-43.12-454
BImSchV	Stufe 2
Flamme Verte	✓
Classe energetica di appartenenza	4 Stelle

# Fiche technique

## VIVA 100 L

### SERVICES

Prestation thermique	
Puissance nominale	5.6 kW
Charge de bois	1.7 ≈ kg/h
Rendement	≥75 %
Consommation air de combustion	12.9 m <sup>3</sup> /h
Tirage dans la cheminée	
Débit massique des fumées	4.7 g/s
Température des fumées	342 °C
Tirage de fumée minimum	-12 Pa
Sécurité incendie	
Poussières à 13 % O <sub>2</sub>	≤40 mg/Nm <sup>3</sup>
Émissions de CO à 13 % O <sub>2</sub>	≤0.12 %
Émissions de CO à 13 % O <sub>2</sub>	≤1500 mg/Nm <sup>3</sup>
OGC à 13 % O <sub>2</sub>	≤120 mg/Nm <sup>3</sup>
NO <sub>x</sub> à 13 % O <sub>2</sub>	≤200 mg/Nm <sup>3</sup>

#### Distances de sécurité:

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

#### Remarque:

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