

OPTIONS

01 110140	
Porte du foyer	
Porte en acier	✓
Porte de foyer plein verre	>
Peinture	
Noir	✓
Platine	✓
Mocca	>
Nickel	>
Sable	>
Poignées de porte	
Bois de chêne noir	✓
«classic»	✓
Corian®	✓
Cuir de bœuf brun	✓
Cuir de bœuf noir	✓
Chêne nature	✓





Plaques supérieures		
Acier 8 mm	✓	
Acier inox avec régulateur d'air de convection	✓	
Pierre ollaire	✓	
Plaque supérieure en gradins	✓	
Anneau en acier inox pour plaque supérieure en gradins	~	
Module d'accumulation®		
Module d'accumulation®	120 60 kg	
Commande de l'air		
ElectronicAlR™	✓	
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.	



INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

INI OKHATIONO SOK ELT KODOH	
Poids selon le modèle/l'équipement	
Poids selon le modèle/l'équipement	140 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	Α+
Configuration multiple	✓
Eco Design	✓
Norme européenne	EN 16510
Compatible MINERGIE®	✓
DIBt	Z-43.12-476
BlmSchV	Stufe 2
Flamme Verte	✓
Classe energetica di appartenenza	3 Stelle



SERVICES

Prestation thermique		
Puissance nominale	5.2 kW	
Charge de bois	1.6 ≈ kg/h	
Rendement	≥75 %	
Consommation air de combustion	12.6 m ³ /h	
Tirage dans la cheminée		
Débit massique des fumées	4.6 g/s	
Température des fumées	311 °C	
Tirage de fumée minimum	-12 Pa	
Sécurité incendie		
Poussières à 13 % 02	≤40 mg/Nm ³	
Émissions de CO à 13 % 02	≤0.12 %	
Émissions de CO à 13 % 02	≤1500 mg/Nm ³	
OGC à 13 % O2	≤120 mg/Nm ³	
NOx à 13 % O2	≤200 mg/Nm ³	



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.