

RÜEGG ODEON Premium-Line



ODEON DE RÜEGG – PARI RÉUSSI !

L'ODEON de Rüegg garantit une technologie raffinée, des finitions de qualité, une combustion propre et la plus haute qualité suisse.

Avec le foyer ODEON, Rüegg promet un plaisir au coin du feu incroyable. Comme son frère CUBEO[®] aux lignes rectilignes, ODEON révèle également la vue dégagée sur le feu crépitant. Sa vitre cintrée offre une **vue unique et magnifique à 270° sur les flammes** – la combinaison parfaite de chaleur, de sécurité, de sûreté et d'indépendance.

ODEON est idéal si vous aimez les formes harmonieuses et souligne les accents architecturaux de qualité. ODEON trouve sa place de prédilection dans le salon ou dans les pièces ouverte avec une belle hauteur sous plafond. Elle répond à toutes vos exigences esthétiques également contre un mur ou intégrée dans un angle et offre de purs moments de plaisir du feu !

Jamais vous ne vous êtes senti aussi bien.
ODEON – tout simplement une réussite !

Pour plus d'inspirations crépitantes:



www.ruegg-cheminee.com

De nouvelles perspectives sur le feu à couper le souffle, associées à une technologie sophistiquée

- **Vue à 270° ouvrant des perspectives inattendues** sur le jeu animé des flammes.
- **Jeu de flammes unique** grâce à une conception intelligente de la chambre de combustion et à un guidage précis de l'air de combustion.
- Chambre de combustion revêtue de **Thermobrikk[®]**.
- **Espace requis** pour l'installation : à partir de 0,8 m².
- **Durabilité et fiabilité** dans une qualité suisses éprouvée.
- Homologué avec tous les **tests environnementaux** requis.

Plus d'avantages de nos produits en un coup d'œil :

- Ouverture facile de la vitre
- Toutes les pièces sont remplaçables
- Facile à nettoyer

Toutes ses caractéristiques font d'ODEON un joyau unique pour des moments précieux.

RÜEGG ODEON: DONNÉES TECHNIQUES



Dimensions

Surface visuelle du foyer H x Ø	cm	57 x Ø 57
Dimension de la vitre H x Ø	cm	54 x Ø 57
Dimensions extérieures du foyer H x L x P	cm	165 x 65 x 80
Poids total	kg	310
Surface d'installation minimale	cm	79 x 95

Formes



Données techniques

Puissance nominale suivant EN	kW	14.0
Plage de puissance	kW	7.1-15.0
Rendement suivant essais EN	%	80.3
CO à 13% de O ₂ suivant essais EN	mg/m ³	1125
CO à 13% de O ₂ suivant essais EN	%	0.09
Particules fines (à 13% de O ₂)	mg/m ³	21.5
Masse des gaz fermé	g/sec	11.56
Temp. moyenne des fumées fermé	°C	333
Tirage fermé	Pa	12
Buse d'évacuation	Ø cm	25

Tests

UE	EN 13229	RRF-29 11 2738
Suisse	VKF Non.	22792
Allemagne	BImSchV	Stufe 1+2
L'Autriche	Régulation 15-A	✓
France	Flamme Verte	(7) *****
Etiquette énergie		A

Configurations

Type de construction	A1/B1 / A/B2
Indépendant de l'air ambiant	✓