

RÜEGG CUBE[®]O Premium-Line



CUBE[®]O DE RÜEGG – SOUVENT COPIÉ, JAMAIS EGALÉ

Avec CUBE[®]O, Rüegg a réinventé le feu dans l'espace de vie. Une création unique de Rüegg Cheminée Schweiz AG, qui allie design, technologie et qualité. Le design et le modèle CUBE[®]O sont protégés dans toute l'Europe !

Grâce à son caractère unique, notre CUBE[®]O est devenu un best-seller de Rüegg depuis près de 10 ans. CUBE[®]O est un produit Premium **certifié étant le seul foyer à 4 faces testé et homologué sur le marché**. Une technologie raffinée, des détails soignés et la plus haute qualité garantissent un plaisir du feu jamais atteint auparavant. Cependant, la particularité de CUBE[®]O est son design. La vue quasi **intégrale des quatre côtés sur le feu, est une expérience fascinante, qu'il faut tout simplement avoir vécue**. CUBE[®]O est à la fois un foyer passionnant et solitaire, qu'un diviseur de pièce audacieux. CUBE[®]O s'impose comme un point d'attraction central de votre espace de vie, révélant les contrastes et jouant avec la lumière et les formes.

Quoi de mieux qu'un bon moment au coin du feu !

Vous trouverez d'autres inspirations crépitantes ici :



www.ruegg-cheminee.com

De nouvelles connaissances époustouflantes sur le feu, associées à une technologie sophistiquée

- Les **4 faces vitrées ouvrent** des perspectives insoupçonnées et des vues imprenables sur le feu.
- **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 1.1 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

CUBE[®]O, un tout qui fait de ce foyer un bijou unique pour des moments privilégiés...

RÜEGG CUBE[®]: DONNÉES TECHNIQUES



Dimensions

Surface visuelle du foyer H x L x P	cm	57 x 58 x 33
Dimension de la vitre H x L x P	cm	54 x 58 x 58
Dimensions extérieures du foyer H x L x P	cm	160 x 64 x 64
Poids total	kg	337
Surface d'installation minimale	cm	107 x 98

Formes



Données techniques

Puissance nominale suivant EN	kW	15.0
Plage de puissance	kW	7.2-15.3
Rendement suivant essais EN	%	80.2
CO à 13% de O ₂ suivant essais EN	mg/m ³	1250
CO à 13% de O ₂ suivant essais EN	%	0.10
Particules fines (à 13% de O ₂)	mg/m ³	24
Masse des gaz fermé	g/sec	11.8
Temp. moyenne des fumées fermé	°C	304
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	✓