

# Ravel Suite



Avec son design subtil et minimaliste, son choix distinct de couleurs et de matériaux, le Ravel offre l'essence pure d'un manteau de cheminée dans les moindres détails. En combinaison avec un Dimplex Engine 56-600, cette solution se distingue particulièrement dans les intérieurs de style moderne avec des touches industrielles et permet de concentrer l'attention sur les flammes. (Unité non incluse).

- Blanc satiné et noir avec une base effet béton
- Style moderne qui s'intègre dans chaque intérieur
- Unité non incluse L'unité correspondante est l'Engine 56-600

## Unité requise :

Engine 56-600 (noir) | 11835 | 5011139211835



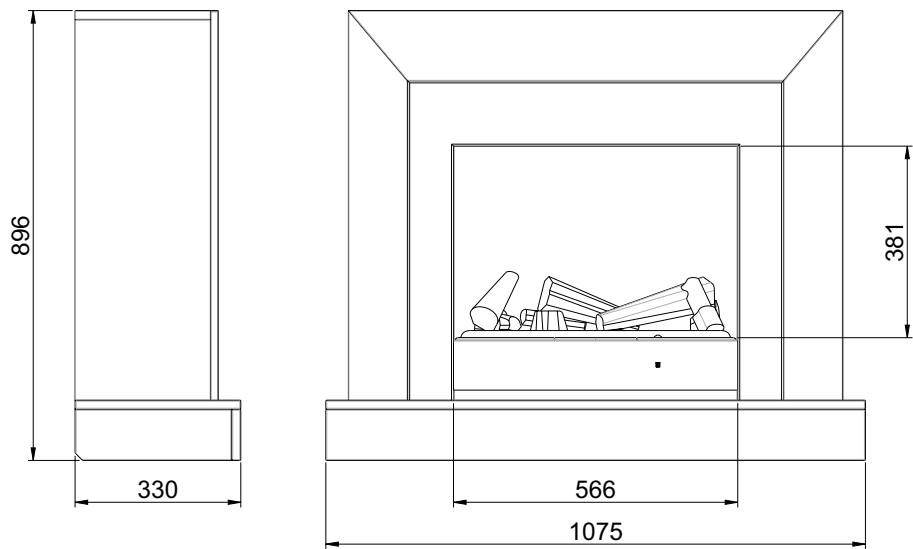
Ces entourages sont livrés sans unité

Let Dimplex **inspire** you

# Ravel Suite

## Dimensions

Toutes les dimensions sont en mm



Ravel Suite		
Caractéristiques générales	Système de feu	-
	Référence d'article	211347
	Code EAN	5011139211347
	Modèle	Foyer indépendant
	Vue sur le feu	1 face
	Couleur	Blanc/Noir
	Décoration / lit de combustion	-
Dimensions du produit	Dimensions vue sur le feu (LxH)	56 x 40 cm (seulement si l'unité est intégrée)
	Dimensions externes LxHxP	107,5 x 89,6 x 33 cm
Caractéristiques	Production de chaleur	-
	Thermostat	-
	Télécommande	-
	Contrôle manuel possible sur le foyer oui / non	-
	Module d'éclairage	-
	Module sonore	-
	Réglages effets couleur	-
Consommation électrique	Réglage de chauffe 1 en W	-
	Réglage de chauffe 2 en W	-
	Fonctionnement flamme seule en W	-
	Consommation max.	-
Tension	Tension / Fréquence électrique	-
Spécifications	Poids du produit en kg	27
	Longueur du cordon	-
	Garantie	2 ans

### Clause de non-responsabilité

Le plus grand soin a été apporté à la composition de la présente publication. Toutefois, les informations données peuvent s'avérer inexactes ou avoir été entre-temps modifiées ou complétées. Publiée sous réserve de toutes modifications intermédiaires. Glen Dimplex décline toute responsabilité pour les conséquences éventuelles découlant d'actes, de décisions ou de résultats exclusivement fondés sur les informations présentées dans la présente publication.