



DIVINE
EXTÉRIEUR  SÉRIE

CRÉEZ VOTRE OASIS EXTÉRIEURE

H38SVO
TRADITIONNEL

HL38SVO
CONTEMPORAIN

H38SVO, HL38SVO

FOYER À DOUBLE FACE
POUR L'EXTÉRIEUR SANS CONDUIT
D'ÉVACUATION

DIMENSIONS EN BREF

	H38SVO	
	MODULE	CADRE
LARGEUR AVANT	43 ⁵ / ₁₆	42
LARGEUR ARRIÈRE	28 ¹ / ₈	42
HAUTEUR	41 ⁵ / ₁₆	46 ¹ / ₂
PROFONDEUR	20 ³ / ₈	21 ⁵ / ₈
VUE	39 ¹ / ₂ × 28 ³ / ₄	

De série

Brûleur traditionnel et ensemble de bûches

Commande manuelle d'intensité élevée/faible de la flamme

Grille en fer forgé

Pare-étincelles

Options

Enceinte autoportante froide au toucher (modules HSI seulement)

De série

Brûleur contemporain avec verre concassé antifeu glace

Commande manuelle d'intensité élevée/faible de la flamme

Pare-étincelles

Options

Pierres réfractaires, perles de feu ou verre concassé antifeu

Enceinte autoportante froide au toucher (modules HSI seulement)



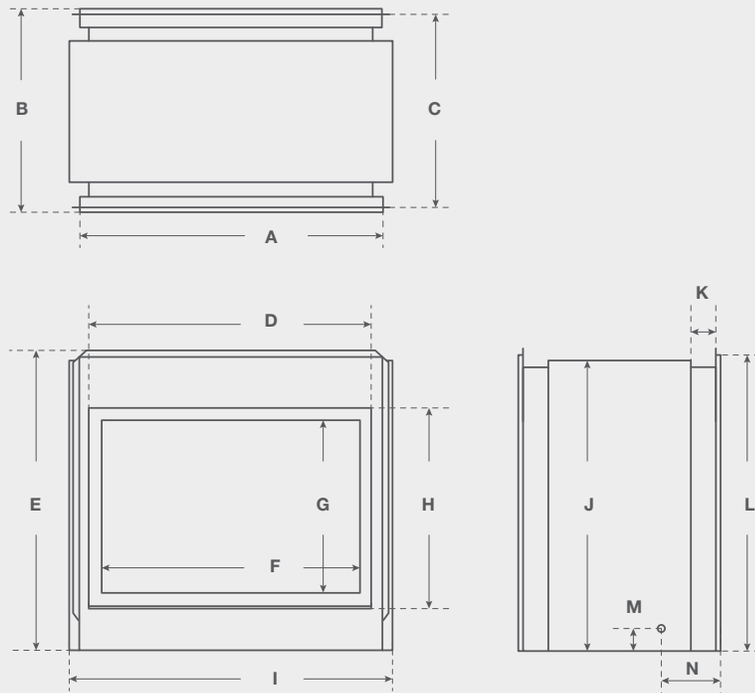
LISTE BTU

H38SVO* / 45,000

HL38SVO* / 45,000



DIMENSIONS DU MODÈLE DIVINE À DOUBLE FACE POUR L'EXTÉRIEUR



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N
H38SVO	37 $\frac{3}{4}$	25 $\frac{3}{16}$	24	25	36 $\frac{9}{16}$	32 $\frac{1}{8}$	21 $\frac{1}{16}$	25	40 $\frac{1}{8}$	36 $\frac{3}{16}$	3 $\frac{1}{8}$	36 $\frac{1}{2}$	3	5 $\frac{1}{4}$



MONTIGO / DIVINE / H38SVO / ENSEMBLE DE BÛCHES TRADITIONNELLES / ILLUSTRÉ SANS PARE-ÉTINCELLES



OPTIONS ET
FONCTIONNALITÉS



**ENCEINTE FROIDE AU
TOUCHER¹
RTSCH38VO**

Fiche technique du module

Légende des icônes

OFFERT	+	NON OFFERT	-
SPÉCIALISÉ	◊	DE SÉRIE	◦

	GAZ NATUREL (BTU)	PROPANE LIQUIDE (BTU)	DÉGAGEMENT SUR LE DESSUS	DÉGAGEMENT SUR LES CÔTÉS	DÉGAGEMENT À L'ARRIÈRE	DÉGAGEMENT AU SOL	MÉDIA DE SÉRIE	TYPE DE VITRE FRONTALE	ÉVENT À AIR PULSÉ	TÉLÉCOMMANDE	VENTILATEURS	ÉCLAIRAGE VERS LE HAUT	ÉCLAIRAGE VERS LE BAS
H34VO**	26 000	26 000	9	1†	1†	0	TRADITIONNEL	HAUTE TEMPÉRATURE	-	-	-	-	-
H38VO**	34 000	34 000	9	1†	1†	0	TRADITIONNEL	HAUTE TEMPÉRATURE	-	-	-	-	-
HL38VO**	34,000	34,000	9	1†	1†	0	HW1157	HAUTE TEMPÉRATURE	-	-	-	-	-
H38SVO**	34 000	34 000	36	12	S.O.	0	TRADITIONNEL	HAUTE TEMPÉRATURE	-	-	-	-	-
HL38SVO**	34 000	34 000	36	12	S.O.	0	HW1157	HAUTE TEMPÉRATURE	-	-	-	-	-
H42VO**	40 000	40 000	9	1†	1†	0	TRADITIONNEL	HAUTE TEMPÉRATURE	-	-	-	-	-
PL42VO*	28 000	28 000	0	1	0	0	HW1106	HAUTE TEMPÉRATURE	-	-	◊	+	-
PL60VO*	47 000	47 000	0	1	0	0	HW1106	HAUTE TEMPÉRATURE	-	-	◊	+	-

†Clearance to insulation jacket is 0"

CADRE DU MODÈLE DIVINE POUR L'EXTÉRIEUR

	A	B	C	D	E	F	G	H
H34VO	38¾	35¾	20¼†	*	61¾	35¾	0	43¾
H38VO	42½	39¼	21¾†	*	65¾	39¼	0	49¾
H42VO	46½	43½	22¾†	*	72¼	43½	0	51¾

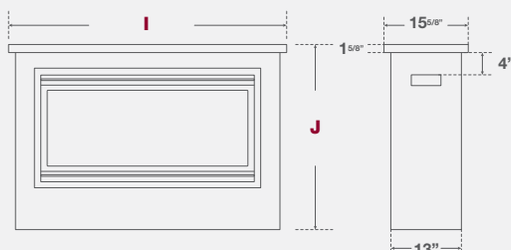
CADRE DU MODÈLE DIVINE ST POUR L'EXTÉRIEUR

	A	B	C	D
H38SVO	38	41	23¾	*

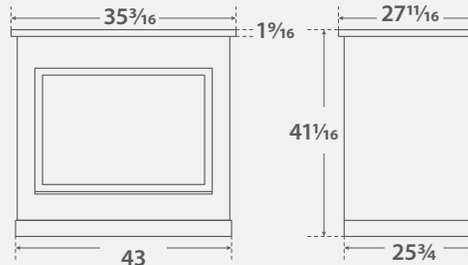
CADRE ET ENCEINTE DU MODÈLE MAHANA

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
PL42VO	27¼	42	11¾	*	62⅞	42	0	48¾	51¾	34¾
PL60VO	27¼	66	11¾	*	87	66	0	65½	76¾	34¾

ENCEINTE DU MODÈLE MAHANA



ENCEINTE DU MODÈLE DIVINE ST POUR L'EXTÉRIEUR



Consultez le manuel d'utilisation pour obtenir des directives détaillées

Veillez à planifier un système de drainage pour les installations murales et autoportantes.

*Mesure au-dessus du niveau du sol pour les installations aux États-Unis

†La dimension correspond à la mesure du mur arrière ou des montants arrière

