



DIVINE / FABRIQUÉ À LA MAIN AVEC FIERTÉ EN AMÉRIQUE DU NORD

DIVINE
MULTI  FACES

UNE NOUVELLE DIMENSION

H38FSD
H42FSD

FOYER À DOUBLE FACE
À VENTILATION DIRECTE

DIMENSIONS EN BREF

	H38FSD*		H42FSD*	
	MODULE CADRE	MODULE CADRE	MODULE CADRE	MODULE CADRE
LARGEUR AVANT	39 ⁵ / ₁₆	40 ³ / ₄	43 ⁹ / ₁₆	45
LARGEUR ARRIÈRE	39 ⁵ / ₁₆	40 ³ / ₄	43 ⁹ / ₁₆	45
HAUTEUR	40 ¹ / ₁₆	42 ¹ / ₂	44 ³ / ₈	49 ¹ / ₂
PROFONDEUR	24 ¹ / ₂	23 ³ / ₄	24 ¹ / ₂	24
VUE	35 ¹ / ₄ × 26 ³ / ₈		39 ³ / ₈ × 30 ³ / ₈	

DIVINE FSD TRADITIONNEL

De série

Brûleur traditionnel et ensemble de bûches
Revêtement en briques Héritage
Grille en fer forgé
Réglage d'intensité élevée/faible de la flamme

Options

Télécommande avec toutes les fonctionnalités
Télécommande murale
Pile de secours
Trousse de ventilateur
Enceinte noir satin ou en acier inoxydable

DIVINE FSD ENSEMBLE CONTEMPORAIN

De série

Brûleur contemporain
Réglage d'intensité élevée/faible de la flamme

Options

Perles de feu, pierres réfractaires ou verre concassé antifeu
Télécommande avec toutes les fonctionnalités
Télécommande murale
Pile de secours
Trousse de ventilateur
Enceinte noir satin ou en acier inoxydable

LISTE BTU

H38FSDN / 34,000
H38FSDNI / 34,000
H38FSDL / 32,000
H38FSDLI / 32,000

H42FSDN / 37,000
H42FSDNI / 37,000
H42FSDL / 37,000
H42FSDLI / 37,000

EFFICACITÉ (FE)

H38FSDN / 57.5%
H38FSDNI / 58.5%
H38FSDL / 57.5%
H38FSDLI / 58.5%

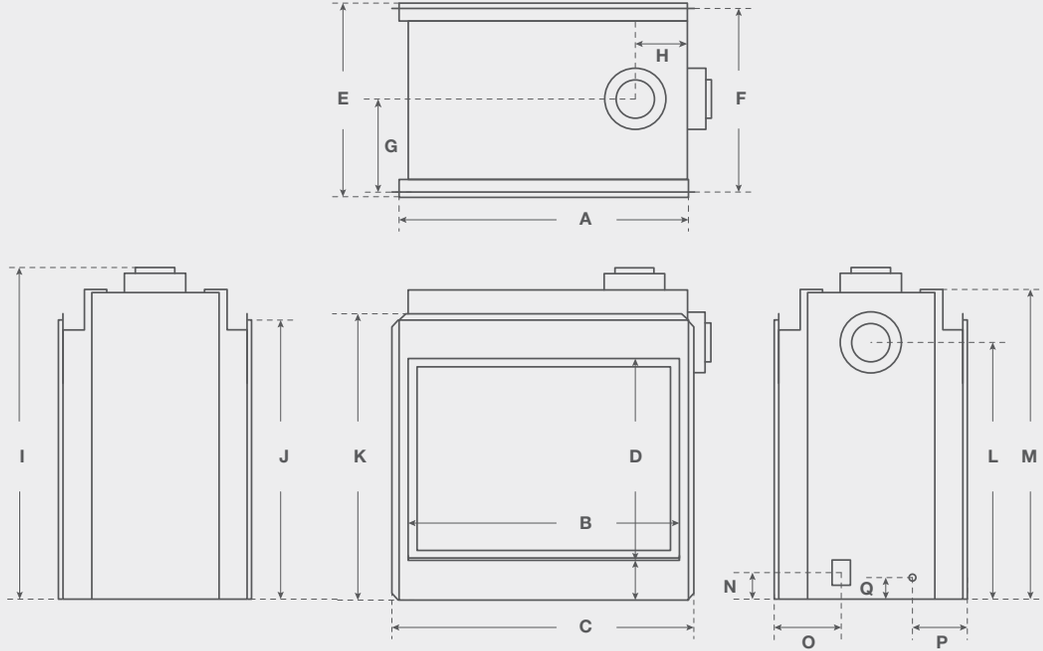
H42FSDN / 66%
H42FSDNI / 68.3%
H42FSDL / 66%
H42FSDLI / 68.3%



MONTIGO / ENCEINTE EN ACIER INOXYDABLE

MONTIGO / ENCEINTE NOIR SATIN

DIMENSION DU MODÈLE DIVINE FSD



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q
H38FSD	37 ³ / ₁₆	35 ¹ / ₄	39 ³ / ₁₆	26 ³ / ₁₆	24 ¹ / ₂	24	12	6 ⁷ / ₁₆	43 ³ / ₁₆	36 ¹ / ₂	37 ³ / ₁₆	33 ³ / ₁₆	40 ⁹ / ₁₆	3 ³ / ₈	8 ³ / ₈	7 ³ / ₈	3
H42FSD	42	39 ³ / ₁₆	43 ³ / ₁₆	30 ³ / ₁₆	24 ¹ / ₂	24	12	6 ⁷ / ₁₆	46 ¹³ / ₁₆	40 ¹ / ₂	41 ³ / ₁₆	37 ³ / ₁₆	44 ³ / ₁₆	3 ³ / ₈	8 ³ / ₈	7 ³ / ₈	3



MONTIGO / DIVINE / H38FSDNI / ENSEMBLE DE BÛCHES TRADITIONNELLES



MONTIGO / DIVINE / H42FSDNI / ENSEMBLE DE BÛCHES TRADITIONNELLES

OPTIONS ET
FONCTIONNALITÉS



TÉLÉCOMMANDE
RX200**



TÉLÉCOMMANDE MURALE
EC1550



CONTRÔLE WIFI
SIT-WIFI^A



HÉRITAGE^A

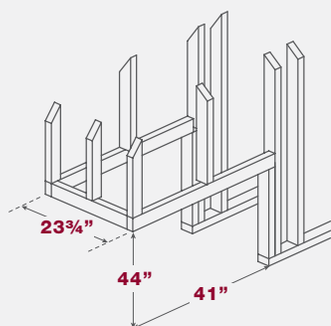
^A De série sur les modèles H38FSD*1 et H42FSD*1

Fiche technique du module

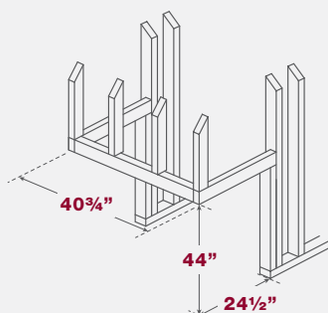
Légende des icônes

OFFERT	+	NON OFFERT	-
SPÉCIALISÉ	◊	DE SÉRIE	◦

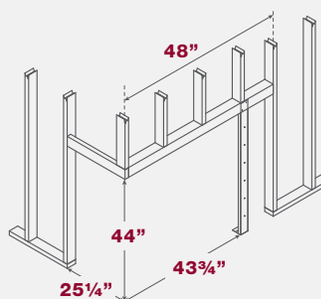
CADRE DU MODÈLE MULTIFACES



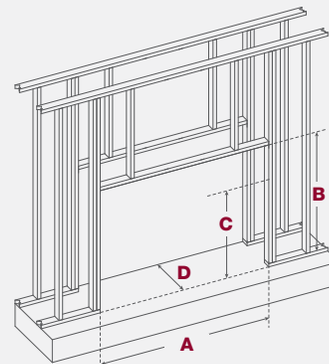
CADRE DU MODÈLE DE STYLE BAIE



CADRE DU MODÈLE EN COIN



CADRE DU MODÈLE À DOUBLE FACE



MONTANT NON COMBUSTIBLE INCLUS AVEC LE MODULE

Dimensions approximatives au centre. Pour obtenir de meilleurs résultats, installez le montant non combustible sur le module, puis fixez-le à l'aide de boulons au linteau 2 x 4 et au plancher.

	A	B	C	D
H38FSD	40 3/4"	42 1/2"	N/A	23 3/4"
H42FSD	45"	49 1/2"	46 1/2"	24"

MONTANT NON COMBUSTIBLE INCLUS AVEC LE MODULE - NON REQUIS POUR LE MODÈLE H38FSD

	GAZ NATUREL (BTU)	PROPANE LIQUIDE (BTU)	CONDUIT DE VENTILATION	DÉGAGEMENT SUR LE DESSUS - ÉVÈNT ARRIÈRE	DÉGAGEMENT SUR LE DESSUS - ÉVÈNT DE TOIT	DÉGAGEMENT SUR LES CÔTÉS	DÉGAGEMENT À L'ARRIÈRE	DÉGAGEMENT AU SOL	ZONE DE VUE DE FACE	TYPE DE VITRE FRONTALE	MÉDIA DE SÉRIE	MICRO MESH	ÉVÈNT À AIR PULSÉ	TÉLÉCOMMANDE	VENTILATEURS	ÉCLAIRAGE VERS LE HAUT	ÉCLAIRAGE VERS LE BAS
H38FSD*	34 000	32 000	5 PO/8 PO	9	17 1/2	1	2	0	35 3/4 x 26 3/8	HAUTE TEMPÉRATURE	TRADITIONNEL	◦	+	+	+	-	-
H38FSD*I	34 000	32 000	5 PO/8 PO	9	17 1/2	1	2	0	35 3/4 x 26 3/8	HAUTE TEMPÉRATURE	TRADITIONNEL	◦	+	+	+	-	-
H42FSD*	37 000	37 000	5 PO/8 PO	9	17 1/2	1	2	0	39 3/8 x 30 3/8	HAUTE TEMPÉRATURE	TRADITIONNEL	◦	+	+	+	-	-
H42FSD*I	37 000	37 000	5 PO/8 PO	9	17 1/2	1	1	0	39 3/8 x 30 3/8	HAUTE TEMPÉRATURE	TRADITIONNEL	◦	+	+	+	-	-
H38PF*I-2	34 000	32 000	5 PO/8 PO	9	17 1/2	1	1	0	32 1/8 x 21 3/8	HAUTE TEMPÉRATURE	TRADITIONNEL	◦	+	◦	-	-	-
HL38PF*I-2	34 000	32 000	5 PO/8 PO	9	17 1/2	1	1	0	32 1/8 x 21 3/8	HAUTE TEMPÉRATURE	HW1157	◦	+	◦	-	-	-
H38PR*I-2	34 000	32 000	5 PO/8 PO	9	17 1/2	1	1	0	32 1/8 x 24 3/4	HAUTE TEMPÉRATURE	TRADITIONNEL	◦	+	◦	-	-	-
HL38PR*I-2	34 000	32 000	5 PO/8 PO	9	17 1/2	1	1	0	32 1/8 x 24 3/4	HAUTE TEMPÉRATURE	HW1157	◦	+	◦	-	-	-
H38CL*I-2	34 000	32 000	5 PO/8 PO	9	17 1/2	1	1	0	32 1/8 x 24 3/4	HAUTE TEMPÉRATURE	TRADITIONNEL	◦	+	◦	-	-	-
HL38CL*I-2	34 000	32 000	5 PO/8 PO	9	17 1/2	1	1	0	32 1/8 x 24 3/4	HAUTE TEMPÉRATURE	HW1157	◦	+	◦	-	-	-
H38CR*I-2	34 000	32 000	5 PO/8 PO	9	17 1/2	1	1	0	32 1/8 x 24 3/4	HAUTE TEMPÉRATURE	TRADITIONNEL	◦	+	◦	-	-	-
HL38CR*I-2	34 000	32 000	5 PO/8 PO	9	17 1/2	1	1	0	32 1/8 x 24 3/4	HAUTE TEMPÉRATURE	HW1157	◦	+	◦	-	-	-