

MONTIGO®

DELRAY

DRL3613

DRL3613-2

DRL4813

DRL4813-2

DRL6013

DRL6013-2

DRSQ34NI

DRSQ34NI-2

DRSQ38NI

DRSQ38NI-2

DRSQ42NI

DRSQ42NI-2

DRSQ46NI

DRSQ46NI-2



DELRAY / L'ART DES FOYERS

DELRAY / SINGLE SIDED

DELRAY

LINEAR

Le compagnon idéal des
tendances minimalistes
et épurées actuelles
de conception
DelRay Linear

Profondeur du cadre

Les produits DelRay de 36, 48, et de 60 s'intègrent facilement dans un cadre de 14 ¼ po de profondeur

Parement combustible

La conception unique de notre chambre de combustion permet d'installer un parement en bois combustible jusqu'à l'ouverture en verre.

Trousses de garnitures

Pour les finitions irrégulières et avec Ledge Stone, une trousse de finition mince se fixe directement au cadre du foyer pour dissimuler la bordure finie. Ces trousses sont ajustables et peuvent couvrir des profondeurs de finition allant jusqu'à 2 po.

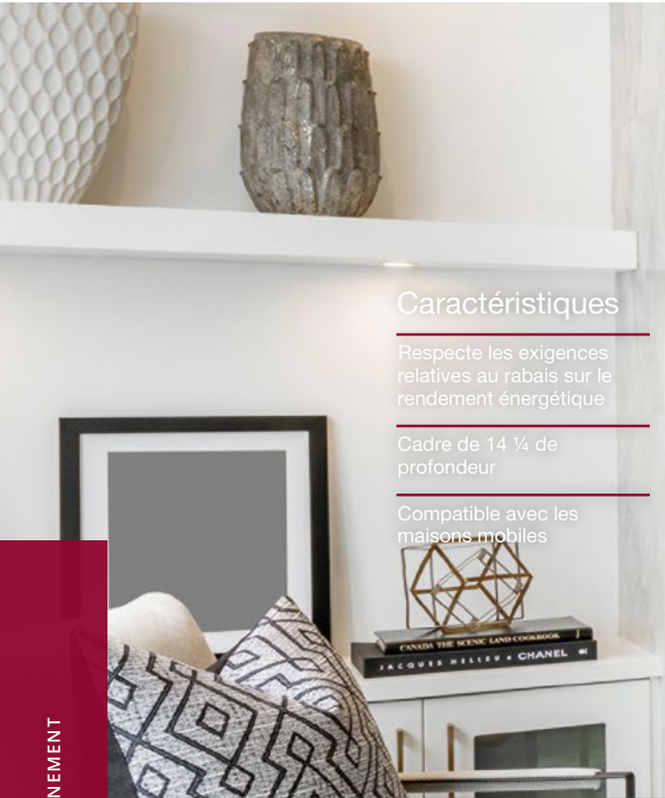


Écran de sécurité micro mesh

Les appareils Delray incluant toutes les options sont équipés de l'écran de sécurité micro mesh. Un maillage en acier microtissé avec la même résistance à la traction que nos écrans standard, créant une barrière de sécurité pratiquement invisible.



DELRAY / DU MINIMALISME AU RAFFINEMENT



Caractéristiques

Respecte les exigences relatives au rabais sur le rendement énergétique

Cadre de 14 1/4 de profondeur

Compatible avec les maisons mobiles



DELRAY

LINEAR

SIMPLICITÉ ÉLÉGANTE

DELRAY CONTEMPORAIN

DELRAY BASIC CONTEMPORAIN

DRL3613
DRL4813
DRL6013

FOYER À SIMPLE FACE
À VENTILATION DIRECTE

DIMENSIONS EN BREF

	DRL3613		DRL4813		DRL6013	
	MODULE	CADRE	MODULE	CADRE	MODULE	CADRE
LARGEUR AVANT	45 3/4	43 3/8	57 1/4	55 3/8	69 1/4	68 15/16
LARGEUR ARRIÈRE	41 3/8	43 3/8	53 1/16	55 3/8	65 7/16	68 15/16
HAUTEUR	26 3/4	33 11/16	26 3/4	33 11/16	26 3/4	33 11/16
PROFONDEUR	12 3/4	14 1/4	12 3/4	14 1/4	12 3/4	14 1/4
VUE	36 1/2 x 14 11/16		48 1/2 x 14 11/16		60 1/2 x 14 11/16	

De série

Brûleur dissimulé avec verre concassé antifeu glace

Télécommande avec toutes les fonctionnalités Profilame 2

Ventilateurs commandés à distance

Pare-étincelles micro mesh

Verre noir réfléchissant

Éclairage vers le bas à halogène

Options

Trousse de conversion au propane

Pierres tachetées, bûches de bois de grève, pierres réfractaires, perles de feu ou verre concassé antifeu

De série

Brûleur dissimulé avec verre concassé antifeu glace

Options

Télécommande

Trousse de ventilateur

Pare-étincelles micro mesh

Verre noir réfléchissant

Trousse de conversion au propane

Pierres tachetées, bûches de bois de grève, pierres réfractaires, perles de feu ou verre concassé antifeu



LISTE BTU

DRL3613NI-2 / 16,000
DRL3613LI-2 / 16,000
DRL4813NI-2 / 21,000
DRL4813LI-2 / 19,000

DRL6013NI-2 / 28,000
DRL6013LI-2 / 25,000
Le BTU est le même pour les unités de base et pour les unités entièrement chargées

EFFICACITÉ P.4. 1-15

DRL3613NI / 71%
DRL3613NI-2 / 71%
DRL3613LI / 71%
DRL3613LI-2 / 71%

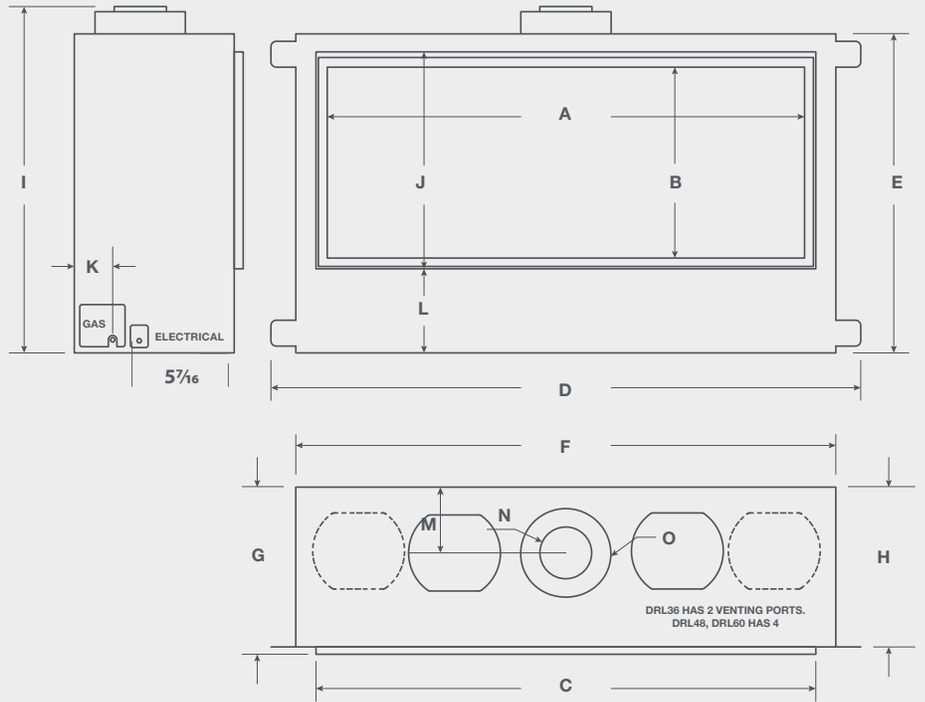
DRL4813NI / 63%
DRL4813NI-2 / 63%
DRL4813LI / 60%
DRL4813LI-2 / 60%

DRL6013NI / 67%
DRL6013NI-2 / 64%
DRL6013LI / 66%
DRL6013LI-2 / 64%



MONTIGO / DELRAY / LINÉAIRE / DRL361.3NI / BÛCHES DE BOIS DE GRÈVE ET PIERRES TACHETÉES

DIMENSIONS DU MODÈLE DELRAY



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
DRL36	36½	14 ¹¹ / ₁₆	38¾	45¼	24¼	41¾	12¾	12 ⁵ / ₁₆	26¾	16 ⁵ / ₈	3 ³ / ₈	6 ⁹ / ₁₆	5	4	7
DRL48	48½	14 ¹¹ / ₁₆	50 ⁵ / ₁₆	57¼	24½	53 ⁷ / ₁₆	12¾	12 ⁵ / ₁₆	26¾	16 ⁵ / ₈	3 ³ / ₈	6 ⁹ / ₁₆	5	4	7
DRL60	60½	14 ¹¹ / ₁₆	62½	69¼	24½	65 ⁷ / ₁₆	12¾	12 ⁵ / ₁₆	26¾	16 ⁵ / ₈	3 ³ / ₈	6 ⁹ / ₁₆	5	4	7

MONTIGO / DELRAY / LINÉAIRE / DRL601.3NI+2 / BÛCHES DE BOIS DE GRÈVE ET PIERRES TACHETÉES



OPTIONS ET
FONCTIONNALITÉS



TÉLÉCOMMANDE¹
RX200**



TÉLÉCOMMANDE MURALE
EC1550



CONTRÔLE WIFI
SIT-WIFI¹



VERRE NOIR¹
RBGDL**



ÉCLAIRAGE VERS LE
BAS¹



TROUSSE DE
GARNITURES
DRLT**.*

¹De série sur les modules à charge pleine

DELRAY FINISHING

FINITION TRADITIONNELLE • COOL WALL RELEASE / COOL WALL ADVANTAGE

Les options de finition du Delray Linear sont aussi variées que l'appareil lui-même. Créez une surface sécuritaire pour les combustibles avec la trousse Cool Wall Release ou Cool Wall Advantage, ou restez simple avec la finition traditionnelle. Tout dépend de vous.

Finition traditionnelle

DRL3613
TEMPÉRATURES DE
SURFACE DE LA CHASSE
NON VENTILÉE

Nécessite un panneau de ciment inclus

130°F

16 PO AU-DESSUS DE L'OUVERTURE

140°F

12 PO AU-DESSUS DE L'OUVERTURE

160°F

8 PO AU-DESSUS DE L'OUVERTURE

180°F

4 PO AU-DESSUS DE L'OUVERTURE

Cloison sèche standard

Panneau de ciment inclus



Trousses de garniture

Pour les finitions irrégulières et avec Ledge Stone, nous avons développé une trousse de finition mince qui s'adapte directement au cadre du foyer pour dissimuler la bordure finie.

Ces trousse sont ajustables et couvrent des profondeurs de finition allant jusqu'à 2 po.

COOL WALL ADVANTAGE / TV KIT



CANTONNIÈRE DE VENTILATION DE CHASSE

Empêchez la chaleur d'être piégée dans la chasse en laissant la partie supérieure ouverte pour permettre à la chaleur de s'évacuer dans la pièce.

Cool Wall Release

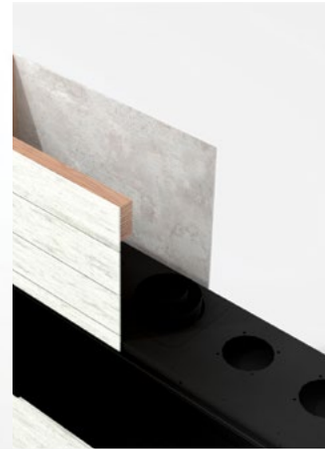
DRL3613 TEMPÉRATURES DE SURFACE DE LA CHASSE VENTILÉE

DRL3613
Ouverture minimale de 70² pouces
DRL4813
Ouverture minimale de 100² pouces
DRL6013
Ouverture minimale de 120² pouces

Les températures indiquées sont basées sur un DRL3613NI-2 avec chasse ventilée

Chasse minimale de 6 pi (Lors de l'ouverture des orifices de ventilation ou de l'utilisation de la trousse Cool Wall Advantage)

Le panneau de ciment et le déflecteur de chaleur pour montant inclus ne sont pas nécessaires lors de l'utilisation du système Cool Wall Release ou Cool Wall Advantage.



ORIFICES DE VENTILATION

L'ouverture des orifices de ventilation dévie la chaleur à travers la chasse, ce qui entraîne des températures de surface de paroi plus basses.

COOL WALL ADVANTAGE / TROUSSE D'ÉVACUATION LATÉRALE

Cool Wall Advantage

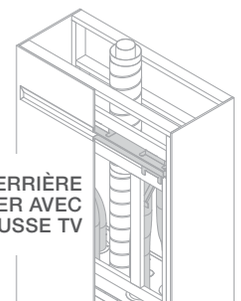
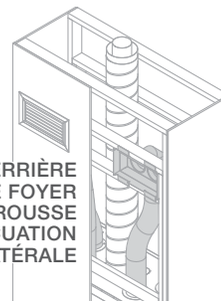
La convection des trouses Cool Wall Advantage évacue la chaleur à travers les événements fixés et la distribue là où elle doit être : dans la pièce.

DÉTOURNEMENT DE LA CHALEUR DANS UNE PIÈCE ADJACENTE

Tirez parti de la chaleur de votre foyer pour réchauffer une pièce qui partage un mur avec l'appareil.

MUR DERRIÈRE LE FOYER AVEC TROUSSE D'ÉVACUATION LATÉRALE

MUR DERRIÈRE LE FOYER AVEC TROUSSE TV





DELRAY / LINEAR / DRL4813NI-2 / GLACE / VERRE NOIR

DELRAY / LINÉAIRE / DRL6013NI-2 / BÛCHES DE BOIS DE GRÈVE ET PIERRES TACHETÉES / VERRE NOIR





DELRAY / LINEAR / DRL4813NI-2 / GLACE

DELRAY / LINÉAIRE / DRL3613NI-2 / BÛCHES DE BOIS DE GRÈVE ET PIERRES TACHETÉES





PIERRES TACHETÉES
SS***

CUIVRE
HW1143

AMBRE
HW1261

GLACE
HW1157

GLACIER
HW1219B

PLATINE
HW1144

ALBÂTRE
HW1260

AGATE D'ISLANDE
HW1113

ONYX
HW1259

MIEDIA

SAUGE
HW1082

QUARTZ
HW1106

GIVRE
HW1112

ÉBÈNE
HW1091

BOIS DE GRÈVE
LGS***



Fiche technique du module

LÉGENDE DES ICÔNES

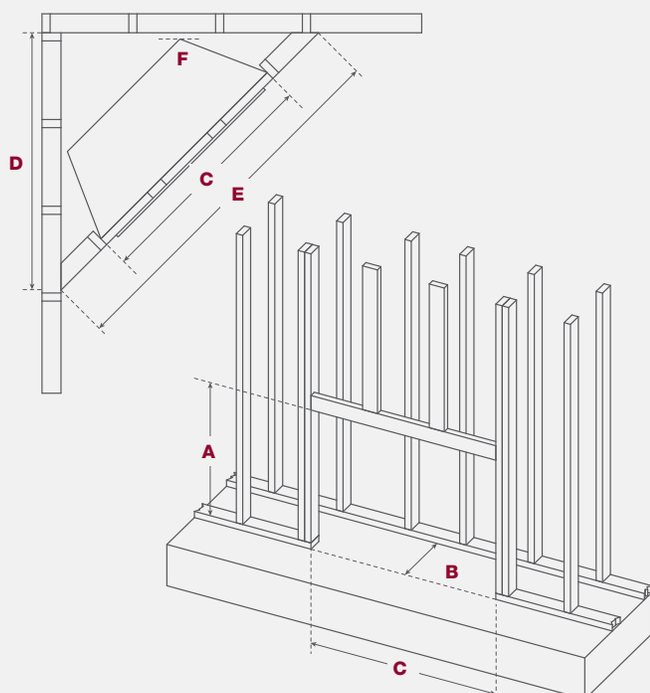
OFFERT	+	NON OFFERT	-
SPÉCIALISÉ	◊	DE SÉRIE	◊

	GAZ NATUREL (BTU)	PROPANE LIQUIDE (BTU)	CONDUIT DE VENTILATION	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	PARE-ÉTINCELLES MICRO MESH	ÉVÈNT À AIR PULSÉ	TÉLÉCOMMANDE	VENTILATEURS	ÉCLAIRAGE VERS LE HAUT	ÉCLAIRAGE VERS LE BAS
DRL3613*I-2	16 000	16 000	4 PO/7 PO	21	1	2	0	36 ½ X 14 1/16 PO	HAUTE TEMPÉRATURE	HW1157	◊	+	◊	◊	-	◊
DRL3613*I	16 000	16 000	4 PO/7 PO	21	1	2	0	36 ½ X 14 1/16 PO	HAUTE TEMPÉRATURE	HW1157	+	+	+	+	-	-
DRL4813*I-2	21 000	19 000	4 PO/7 PO	21	1	2	0	48 ½ X 14 1/16 PO	HAUTE TEMPÉRATURE	HW1157	◊	+	◊	◊	-	◊
DRL4813*I	21 000	19 000	4 PO/7 PO	21	1	2	0	48 ½ X 14 1/16 PO	HAUTE TEMPÉRATURE	HW1157	+	+	+	+	-	-
DRL6013*I-2	28 000	25 000	4 PO/7 PO	36	1¾	2	0	60 ½ X 14 1/16 PO	HAUTE TEMPÉRATURE	HW1157	◊	+	◊	◊	-	◊
DRL6013*I	28 000	25 000	4 PO/7 PO	36	1¾	2	0	60 ½ X 14 1/16 PO	HAUTE TEMPÉRATURE	HW1157	+	+	+	+	-	-

CADRE DU MODÈLE DELRAY LINÉAIRE

	A	B	C	D	E	F
DRL3613	33 ¹¹ / ₁₆	14 ¹ / ₄	43 ³ / ₈	47 ¹ / ₂	67 ¹ / ₈	½
DRL4813	33 ¹¹ / ₁₆	14 ¹ / ₄	55 ³ / ₈	56 ¹ / ₁₆	79 ¹ / ₄	½
DRL6013	33 ¹¹ / ₁₆	14 ¹ / ₄	68 ¹⁵ / ₁₆	64 ¹ / ₂	91 ³ / ₁₆	½

Le linteau doit être sur le bord pour respecter le dégagement pour la ventilation



DELRAY

SQUARE

Le brûleur universel Delray Square

Un système de brûleur révolutionnaire qui crée des possibilités infinies

Polyvalence

Nous avons mis au point un système de brûleur qui est non seulement convertible du gaz naturel au propane, mais qui peut passer du matériau de brûleur traditionnel au matériau de brûleur contemporain sans changer le système de brûleur.

Les trousse de matériaux comme les ensembles de bûches et les fonds décoratifs contemporains doivent être commandés avec l'appareil.

Parement combustible

La conception unique de notre chambre de combustion permet d'installer un parement en bois combustible jusqu'à l'ouverture en verre.

Trousse de garnitures

Pour les finitions irrégulières et avec Ledge Stone, une trousse de finition mince se fixe directement au cadre du foyer pour dissimuler la bordure finie. Ces trousse sont ajustables et peuvent couvrir des profondeurs de finition allant jusqu'à 2 po.



Écran de sécurité micro mesh

Les appareils Delray incluant toutes les options sont équipés de l'écran de sécurité micro mesh. Un maillage en acier microtissé avec la même résistance à la traction que nos écrans standard, créant une barrière de sécurité pratiquement invisible.



ENSEMBLES DE BÛCHES TRADITIONNELLES

Peint à la main à la perfection

Chaque ensemble de bûches est conçu pour fonctionner avec le système de brûleur universel qui assure un modèle de flamme réaliste qui remplit la chambre de combustion.

Toutes les bûches sont livrées de série avec un lit de combustible pour des accessoires de charbon noir et de tisons chatoyants.



REGARDE-LE BRÛLER DELRAY SQUARE 38 VIDÉO



Scannez le code QR pour voir le DelRay Square 38 brûler avec 9 jeux de médias et 7 doublures.

DELRAY SQUARE 38
SUPPORTS ILLUSTRÉS
CI-DESSOUS

REGARDE-LE BRÛLER DELRAY SQUARE 42 VIDÉO



Scannez le code QR pour voir le DelRay Square 42 brûler avec 9 jeux de médias et 7 doublures.

DELRAY SQUARE 42
SUPPORTS ILLUSTRÉS
CI-DESSOUS



DELRAY / SQUARE / DRSQ42NI-2 / GLACE

HIVER
CSW46



PLAGE
CSB46



CRÉPUSCULE
CST46



REGARDE-LE BRÛLER
DELRAY SQUARE 46 VIDÉO



Scannez le code QR pour
voir le DelRay Square
46 brûler avec 9 jeux de
médias et 7 doublures.

DELRAY SQUARE 46
SUPPORTS ILLUSTRÉS
CI-DESSOUS



DELRAY / SQUARE / DRSQ42NI-2 / CRÉPUSCULE

FONDS DÉCORATIFS CONTEMPORAINS

Le design moderne à son meilleur

Nos fonds décoratifs contemporains ont été conçus pour créer le meilleur environnement possible pour des flammes hautes et intenses et s'agencer à merveille à tout style de pièce.

Tous les fonds décoratifs contemporains sont livrés de série avec des accessoires en verre, des roches, des éclats de céramique et des tisons chatoyants.



Caractéristiques

Passez facilement d'une apparence contemporaine à une apparence traditionnelle tout en utilisant le même brûleur.

Respecte les exigences des remises écoénergétiques.

Conversion au propane sur place

Convertible en 4/7

Convertible en colinéaire

Compatible avec les maisons mobiles



DELRAY
SQUARE

CONTEMPORAIN ET TRADITIONNEL

DELRAY PLEINE CHARGE SQUARE

DELRAY DE BASE SQUARE

DRSQ34
DRSQ34-2
DRSQ38
DRSQ38-2

FOYER À SIMPLE FACE
À VENTILATION DIRECTE

De série

Brûleur universel dissimulé
Télécommande à fonctions multiples
Ventilateurs commandés à distance
Pare-étincelles micro mesh
Pile de secours
Éclairage vers le bas à halogène

Options

Gestion de la chaleur
Trousse de garnitures ajustables
Ensembles de bûches traditionnelles
Fond décoratif contemporain
Revêtements traditionnels et contemporains
Trousse de conversion au propane
Pierres tachetées, verre

De série

Brûleur universel dissimulé
Commande manuelle d'intensité élevée/faible de la flamme

Options

Gestion de la chaleur
Trousse de garnitures ajustables
Ventilateurs
Pare-étincelles micro mesh
Revêtements traditionnels et contemporains
Trousse de conversion au propane
Pile de secours
Ensembles de bûches traditionnelles
Fond décoratif contemporain
Pierres tachetées, verre

DIMENSIONS EN BREF

	DRSQ34		DRSQ38	
	UNIT	FRAM.	UNIT	FRAM.
F.WIDTH	34	36	38	40
B.WIDTH	15 $\frac{3}{8}$	36	20 $\frac{3}{8}$	40
HEIGHT	33 $\frac{1}{2}$	40 $\frac{1}{2}$	38	44 $\frac{7}{16}$
DEPTH	16 $\frac{1}{2}$	18	16 $\frac{1}{2}$	18
VIEWING	29 $\frac{1}{16}$ X 18 $\frac{7}{8}$		33 $\frac{1}{16}$ X 22 $\frac{7}{8}$	

LISTE BTU

DRSQ34NI / 15,000
DRSQ34NI-2 / 18,000
DRSQ34LI / 14,000
DRSQ34LI-2 / 16,500

DRSQ38NI / 20,500
DRSQ38NI-2 / 24,000
DRSQ38LI / 16,500
DRSQ38LI-2 / 19,500

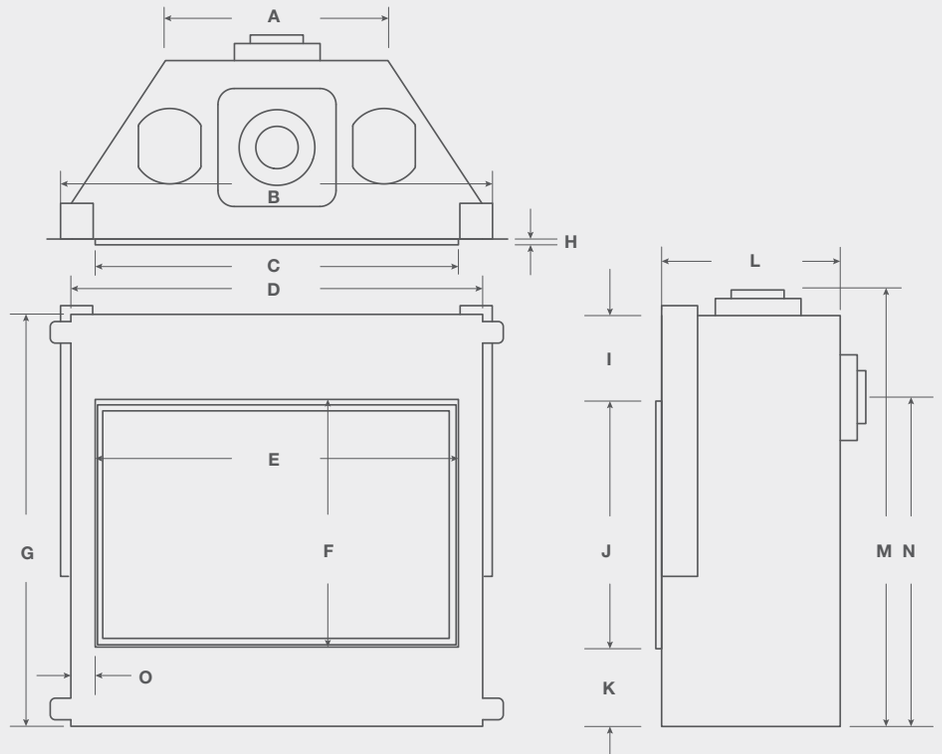
EFFICACITÉ P.4. 1-15

DRSQ34NI / 67.1%
DRSQ34NI-2 / 65.7%
DRSQ34LI / 65.4%
DRSQ34LI-2 / 65.7%

DRSQ38NI / 63.4%
DRSQ38NI-2 / 65%
DRSQ38LI / 61.8%
DRSQ38LI-2 / 61.5%

^a De série pour DRSQ38NI-2
ou facultatif pour DRSQ38NI-2
seulement

DIMENSIONS DELRAY SQUARE



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
DRSQ34	16 $\frac{3}{8}$	35 $\frac{1}{16}$	29 $\frac{3}{4}$	34	29 $\frac{1}{16}$	18 $\frac{7}{8}$	32 $\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	8 $\frac{3}{4}$	18 $\frac{1}{16}$	5 $\frac{3}{4}$	16 $\frac{1}{2}$	34 $\frac{1}{2}$	25 $\frac{1}{16}$	2 $\frac{1}{8}$
DRSQ38	20 $\frac{3}{4}$	39 $\frac{1}{16}$	33 $\frac{3}{4}$	38	33 $\frac{1}{16}$	22 $\frac{7}{8}$	38	$\frac{1}{2}$	8 $\frac{3}{4}$	22 $\frac{1}{16}$	7 $\frac{1}{4}$	16 $\frac{1}{2}$	40 $\frac{5}{16}$	30 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{8}$



DELRAY/SQUARE/DRSQ34NI-2/CHÊNE FENDU



DELRAY/SQUARE/DRSQ38NI-2/FOND DÉCORATIF « HIVER »

OPTIONS ET
FONCTIONNALITÉS



TÉLÉCOMMANDE^A
RX200**



TÉLÉCOMMANDE
MURALE^B
EC1550



CONTRÔLE WIFI
SIT-WIFI^C



ÉCLAIRAGE VERS
LE BAS^A



ENSEMBLES DE
BÛCHES TRADI-
TIONNELLES
LGS**3*



FOND DÉCORATIF
CONTEMPORAIN
CS*3*



TROUSSE DE
GARNITURES
DRSQT**_*

REVÊTEMENTS



CHEVRONS GRIS
DRSQBK3*GH



PIERRE RUSTIQUE
GRISE
DRSQBK3*GL



CANNELÉ CENDRÉ
DRSQBK3*AF



VERRE NOIR
RBGDRSQ3*



BRIQUE VIEILLIE
DRSQBK3*VB



BRIQUE BEIGE
DRSQBK3*TB



BRIQUE ROUGE
DRSQBK3*RB



DELRAY
SQUARE

CONTEMPORAIN ET TRADITIONNEL

DELRAY PLEINE CHARGE SQUARE

DELRAY DE BASE SQUARE

DRSQ42NI
DRSQ42NI-2
DRSQ46NI
DRSQ46NI-2

FOYER À SIMPLE FACE
À VENTILATION DIRECTE

De série

- Brûleur universel dissimulé
- Télécommande à fonctions multiples
- Ventilateurs commandés à distance
- Pare-étincelles micro mesh
- Pile de secours
- Éclairage vers le bas à halogène

Options

- Gestion de la chaleur
- Trousse de garnitures ajustables
- Ensembles de bûches traditionnelles
- Fond décoratif contemporain
- Revêtements traditionnels et contemporains
- Trousse de conversion au propane
- Pierres tachetées, verre

De série

- Brûleur universel dissimulé
- Commande manuelle d'intensité élevée/faible de la flamme

Options

- Gestion de la chaleur
- Trousse de garnitures ajustables
- Ventilateurs
- Pare-étincelles micro mesh
- Revêtements traditionnels et contemporains
- Trousse de conversion au propane
- Pile de secours
- Ensembles de bûches traditionnelles
- Fond décoratif contemporain
- Pierres tachetées, verre

DIMENSIONS EN BREF

	DRSQ42		DRSQ46	
	APPAREIL CADRE	APPAREIL CADRE	APPAREIL CADRE	APPAREIL CADRE
LARGEUR AVANT	42	45	46	49
LARGEUR ARRIÈRE	20 ³ / ₈	45	22 ³ / ₄	49
HAUTEUR	43 ³ / ₁₆	51	47 ³ / ₁₆	55
PROFONDEUR	19 ¹ / ₂	22	21	22
VUE	37 ¹ / ₁₆ X 26 ⁷ / ₈		41 ¹ / ₁₆ X 30 ⁷ / ₈	

LISTE BTU

DRSQ42NI / 32,500
DRSQ42NI-2 / 32,500
DRSQ42LI / 27,000
DRSQ42LI-2 / 27,000

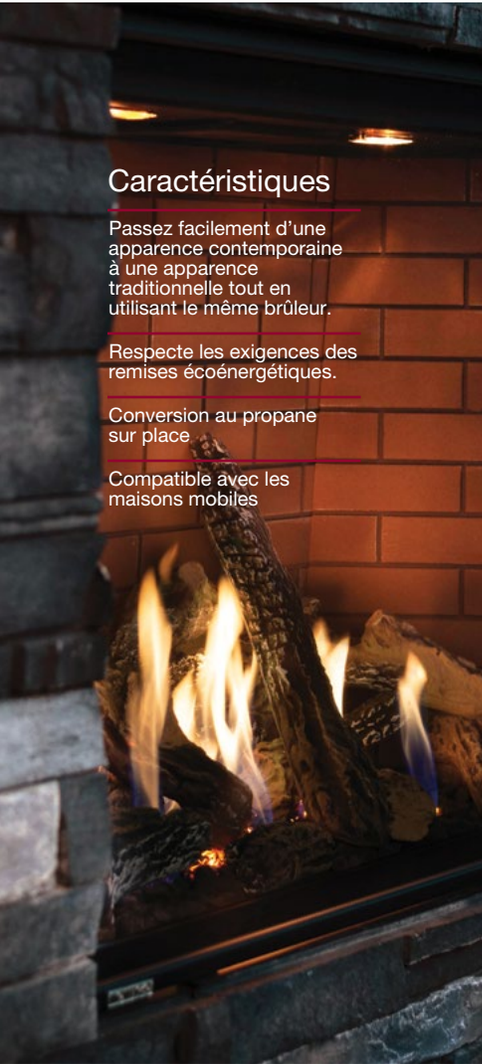
DRSQ46NI / 40,000
DRSQ46NI-2 / 40,000
DRSQ46LI / 34,000
DRSQ46LI-2 / 34,000

EFFICACITÉ P.4. 1-15

DRSQ42NI / 63.1%
DRSQ42NI-2 / 63.1%
DRSQ42LI / 63%
DRSQ42LI-2 / 63%

DRSQ46NI / 64.1%
DRSQ46NI-2 / 64.1%
DRSQ46LI / 64.7%
DRSQ46LI-2 / 64.7%

^Δ De série pour DRSQ**NI-2
[†] ou facultatif pour DRSQ**NI-2
seulement



Caractéristiques

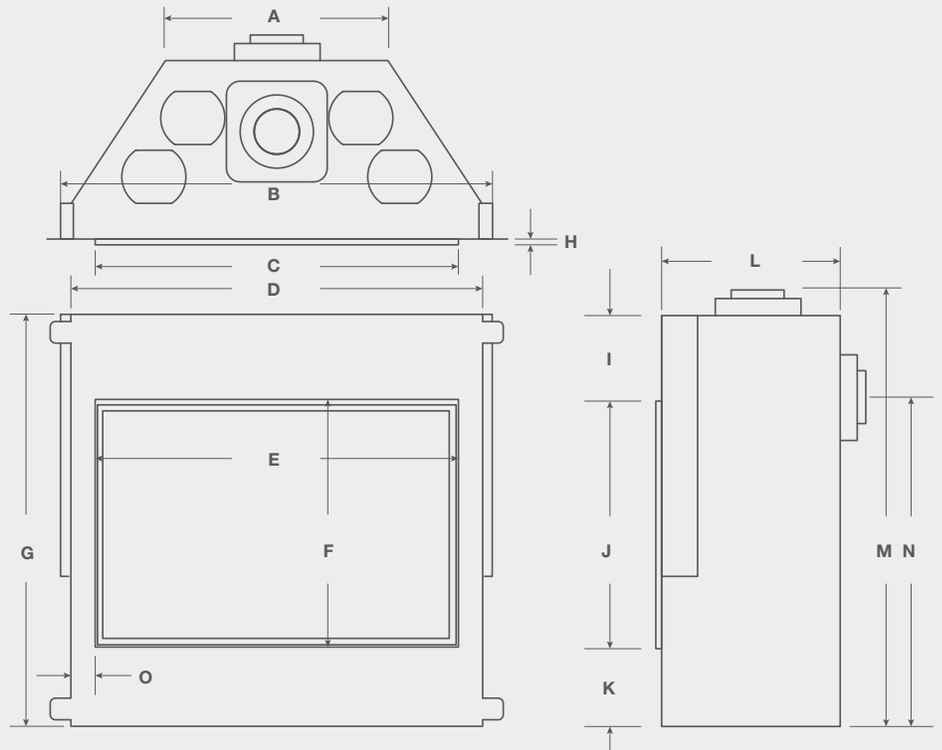
Passez facilement d'une apparence contemporaine à une apparence traditionnelle tout en utilisant le même brûleur.

Respecte les exigences des remises écoénergétiques.

Conversion au propane sur place.

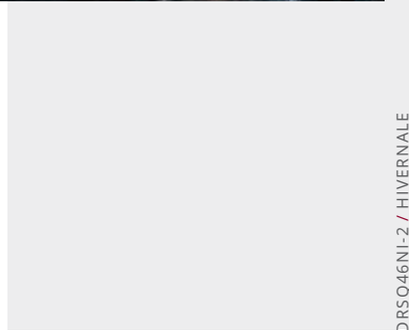
Compatible avec les maisons mobiles

DIMENSIONS DELRAY SQUARE



	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
DRSQ42	20 $\frac{5}{8}$	43 $\frac{15}{16}$	37 $\frac{3}{4}$	42	37 $\frac{11}{16}$	26 $\frac{7}{8}$	43 $\frac{3}{16}$	$\frac{1}{2}$	9	26 $\frac{15}{16}$	7 $\frac{1}{4}$	19 $\frac{1}{2}$	45	34 $\frac{9}{16}$	2 $\frac{1}{8}$
DRSQ46	22 $\frac{3}{4}$	47 $\frac{15}{16}$	41 $\frac{3}{4}$	46	41 $\frac{1}{16}$	30 $\frac{7}{8}$	47 $\frac{3}{16}$	$\frac{1}{2}$	8 $\frac{15}{16}$	30 $\frac{15}{16}$	7 $\frac{1}{4}$	21	49 $\frac{1}{16}$	38 $\frac{1}{2}$	2 $\frac{1}{8}$

DELRAY / SQUARE / DRSQ46NI-2 / CHÊNE FENDU



DELRAY / SQUARE / DRSQ46NI-2 / HIVERNALE



OPTIONS ET
FONCTIONNALITÉS



TÉLÉCOMMANDE^A
RX200**



TÉLÉCOMMANDE
MURALE^B
EC1550



CONTRÔLE WIFI
SIT-WIFI^C



ÉCLAIRAGE VERS
LE BAS^A



ENSEMBLES
DE BÛCHES
TRADITIONNELLES
LGS**



FOND DÉCORATIF
CONTEMPORAIN
CS*



TROUSSE DE
GARNITURES
DRSQT**_*



CHEVRONS GRIS
DRSQBK**GH



PIERRE RUSTIQUE
GRISE
DRSQBK**GL



CANNELÉ CENDRÉ
DRSQBK**AF



VERRE NOIR
RBGDRSQ**



BRIQUE VIEILLIE
DRSQBK**VB



BRIQUE BEIGE
DRSQBK**TB



BRIQUE ROUGE
DRSQBK38RB

REVÊTEMENTS

DELRAY FINISHING

FINITION TRADITIONNELLE • COOL WALL RELEASE / COOL WALL ADVANTAGE

Les options de finition du Delray Square sont aussi variées que l'appareil lui-même. Créez une surface sécuritaire pour les combustibles avec la trousse Cool Wall Release ou Cool Wall Advantage, ou restez simple avec la finition traditionnelle. Tout dépend de vous.

Finition traditionnelle

DRSQ38 TEMPÉRATURES DE SURFACE DE LA CHASSE NON VENTILÉE

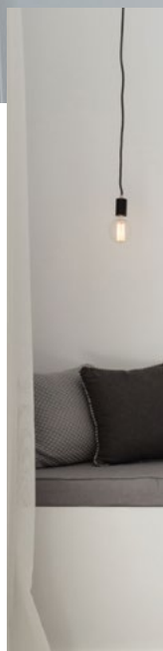
Nécessite un panneau de ciment inclus



Trousses de garniture

Pour les finitions irrégulières et avec Ledge Stone, nous avons développé une trousse de finition mince qui s'adapte directement au cadre du foyer pour dissimuler la bordure finie.

Ces trousses sont ajustables et couvrent des profondeurs de finition allant jusqu'à 2 po.



CANTONNIÈRE DE VENTILATION DE CHASSE

Empêchez la chaleur d'être piégée dans la chasse en laissant la partie supérieure ouverte pour permettre à la chaleur de s'évacuer dans la pièce.

Cool Wall Release

DRSQ38 TEMPÉRATURES DE SURFACE DE LA CHASSE VENTILÉE

90°F
16 PO AU-
DESSUS DE
L'OUVERTURE

100°F
12 PO AU-
DESSUS DE
L'OUVERTURE

115°F
8 PO AU-
DESSUS DE
L'OUVERTURE

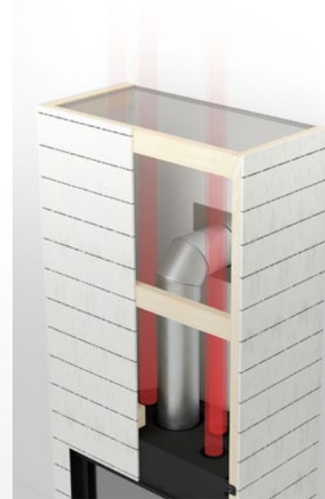
130°F
4 PO AU-
DESSUS DE
L'OUVERTURE

DRSQ34
Ouverture minimale de 70" pouces
DRSQ38
Ouverture minimale de 100" pouces
DRSQ42
Ouverture minimale de 120" pouces
DRSQ46
Ouverture minimale de 140" pouces

Les températures indiquées sont basées sur un DRSQ38 avec chasse ventilée

Chasse minimale de 6 pi (Lors de l'ouverture des orifices de ventilation ou de l'utilisation de la trousse Cool Wall Advantage)

Le panneau de ciment et le déflecteur de chaleur pour montant inclus ne sont pas nécessaires lors de l'utilisation du système Cool Wall Release ou Cool Wall Advantage.



ORIFICES DE VENTILATION

L'ouverture des orifices de ventilation dévie la chaleur à travers la chasse, ce qui entraîne des températures de surface de paroi plus basses.

Cool Wall Advantage

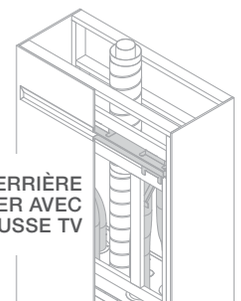
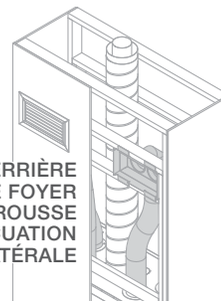
La convection des trusses Cool Wall Advantage évacue la chaleur à travers les événements fixés et la distribue là où elle doit être : dans la pièce.

DÉTOURNEMENT DE LA CHALEUR DANS UNE PIÈCE ADJACENTE

Tirez parti de la chaleur de votre foyer pour réchauffer une pièce qui partage un mur avec l'appareil.

MUR DERRIÈRE LE FOYER AVEC TROUSSE D'ÉVACUATION LATÉRALE

MUR DERRIÈRE LE FOYER AVEC TROUSSE TV





DELRAY / SQUARE / DRSQ34NI-2 / SCÈNE CONTEMPORAINE HIVERNALE / VERRE RÉFLÉCHISSANT NOIR

DELRAY / SQUARE / DRSQ34NI-2 / CHÊNE FENDU / BRIQUE ROUGE





DELRAY / SQUARE / DRSQ34NI-2 / GALETS TACHETÉS / FRÊNE CANNELÉ

DELRAY / SQUARE / DRSQ42NI-2 / SCÈNE CONTEMPORAINE DE PLAGE / LEDGESTONE GRIS





BRIQUE BRUNE VIEILLE
DRSQBK**VB

BRIQUE HAVANE
DRSQBK**TB

BRIQUE ROUGE
DRSQBK**RB

LINERS



PIERRE RUSTIQUE GRISE
DRSQBK**GL



CANNELÉ CENDRÉ
DRSQBK**AF



CHEVRONS GRIS
DRSQBK**GH



VERRE NOIR RÉFLÉCHISSANT
RBGDRSQ**



PIERRES TACHETÉES
SS***



CUIVRE
HW1143



AMBRE
HW1261



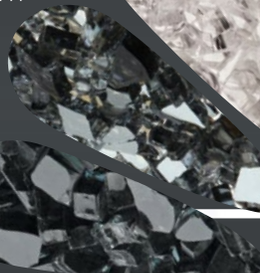
GLACE
HW1157



GLACIER
HW1219B



PLATINE
HW1144



ALBÂTRE
HW1260



AGATE D'ISLANDE
HW1113



ONYX
HW1259



MEDIA

GIVRE
HW1112



QUARTZ
HW1106



ÉBÈNE
HW1091



CHARBONS
HW1265, HW1266





DELRAY / SQUARE / DRSQ46NI-2 / HIVER / VERRE NOIR

DELRAY / SQUARE / DRSQ38NI-2 / CHÊNE FENDU / BRIQUE BEIGE



Fiche technique de l'appareil

Légende des icônes

OFFERT

+

NON OFFERT

-

SPÉCIALISÉ

◊

DE SÉRIE

◊

ΔPeut être réduit jusqu'à 4 po/7 po

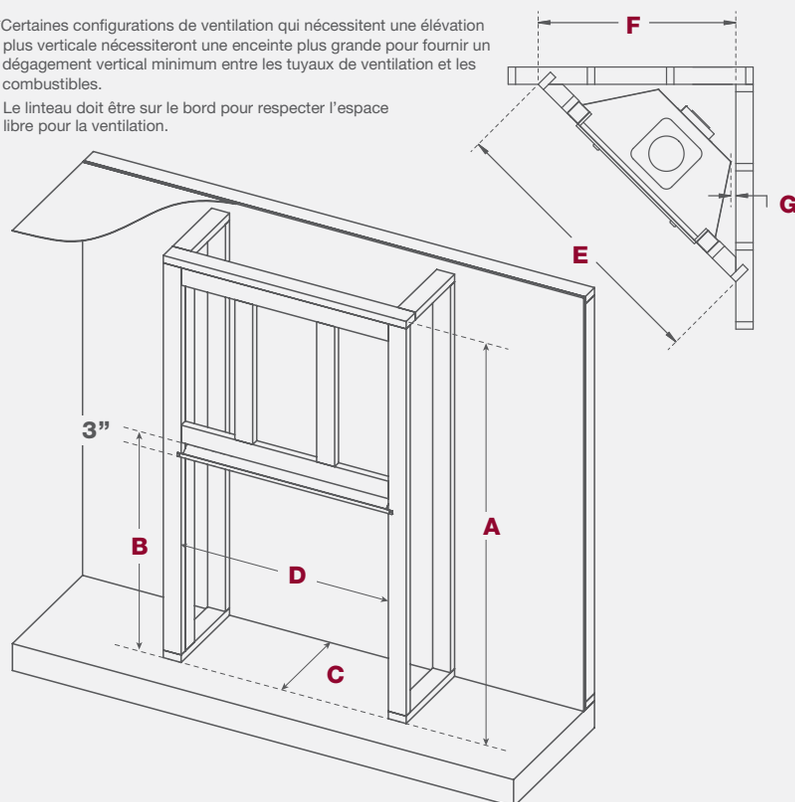
	GAZ NATUREL (BTU)	PROPANE LIQUIDE (BTU)	CONDUIT DE VENTILATION	ESPACE LIBRE SUPÉRIEUR – ÉVÈNT DE TOIT	ESPACE LIBRE DERRIÈRE – ÉVÈNT DE TOIT	ESPACE LIBRE SUR LES CÔTÉS	ESPACE LIBRE À L'ARRIÈRE	ESPACE LIBRE DU SOL	ESPACE LIBRE DU MANTEAU	AIRE DE VUE FRONTALE	TYPE DE VITRE FRONTALE	ACCESSOIRE DE SÉRIE	PARE-ÉTINCELLES MICRO MESH	ÉVÈNT À AIR PULSÉ	TÉLÉCOMMANDE	VENTILATEURS	ÉCLAIRAGE VERS LE HAUT	ÉCLAIRAGE VERS LE BAS
DRSQ34*1-2	18,000	16,000	4"/7"	21	17	0	1½	0	9	29 ¹¹ / ₁₆ X18 ⁷ / ₈	HAUTE TEMPÉRATURE	N/A	◊	+	◊	◊	-	◊
DRSQ34*1	15,500	14,000	4"/7"	21	17	0	1½	0	9	29 ¹¹ / ₁₆ X18 ⁷ / ₈	HAUTE TEMPÉRATURE	N/A	+	+	+	+	-	-
DRSQ38*1-2	24,000	19,500	5"/8" ^Δ	21	17	0	1½	0	6	33 ¹¹ / ₁₆ X22 ⁷ / ₈	HAUTE TEMPÉRATURE	N/A	◊	+	◊	◊	-	◊
DRSQ38*1	20,500	16,500	5"/8" ^Δ	21	17	0	1½	0	6	33 ¹¹ / ₁₆ X22 ⁷ / ₈	HAUTE TEMPÉRATURE	N/A	+	+	+	+	-	-
DRSQ42*1-2	32,500	27,000	5"/8"	28	28	0	1½	0	10	37 ¹¹ / ₁₆ X26 ⁷ / ₈	HAUTE TEMPÉRATURE	N/A	◊	+	◊	◊	-	◊
DRSQ42*1	32,500	27,000	5"/8"	28	28	0	1½	0	10	37 ¹¹ / ₁₆ X26 ⁷ / ₈	HAUTE TEMPÉRATURE	N/A	+	+	+	+	-	-
DRSQ46*1-2	40,000	34,000	5"/8"	35	35	0	1	0	10	41 ¹¹ / ₁₆ X30 ⁷ / ₈	HAUTE TEMPÉRATURE	N/A	◊	+	◊	◊	-	◊
DRSQ46*1	40,000	34,000	5"/8"	35	35	0	1	0	10	41 ¹¹ / ₁₆ X30 ⁷ / ₈	HAUTE TEMPÉRATURE	N/A	+	+	+	+	-	-

CADRE POUR DELRAY SQUARE MINIMALES

	A*	B	C	D	E	F	G
DRSQ34	49	40½	18	36	52 ² / ₁₆	37 ¹ / ₁₆	1
DRSQ38	62 ¹ / ₈	44 ⁷ / ₁₆	18	40 ³ / ₁₆	59¼	41 ⁷ / ₈	2
DRSQ42	72	51	21	45	62 ² / ₁₆	44 ¹ / ₈	1
DRSQ46	84	55	22	49	67 ³ / ₈	47 ⁵ / ₈	1

*Certaines configurations de ventilation qui nécessitent une élévation plus verticale nécessiteront une enceinte plus grande pour fournir un dégagement vertical minimum entre les tuyaux de ventilation et les combustibles.

Le linteau doit être sur le bord pour respecter l'espace libre pour la ventilation.



1976 : Avant les foyers au gaz

En 1976, Dan Binzer, président et fondateur de Montigo, a commencé à installer des foyers à bois non soumis aux normes de dégagement avec des constructeurs locaux situés à Vancouver, en Colombie-Britannique. Au fil des ans, la demande pour une option de rechange au gaz a augmenté. Dan a alors conçu et fabriqué le tout premier ensemble de bûches Sandpan, qui a été installé dans le boîtier du foyer à bois non soumis aux normes de dégagement. Ainsi est né l'un des premiers foyers au gaz non soumis aux normes de dégagement sur le marché.

1985 : Débuts de la fabrication des foyers au gaz

Puisque la demande de foyers au gaz a augmenté rapidement, en particulier dans les complexes d'habitation, Dan Binzer a décidé de lancer une entreprise appelée Canadian Heating qui offrirait des services complets de conception, d'ingénierie et de fabrication de foyers au gaz. Sous le nom de marque Montigo, Canadian Heating a commencé à fabriquer et vendre un vaste choix de foyers au gaz non soumis aux normes de dégagement dans l'ensemble du Canada, et en 1985, il a élaboré la technologie dernier cri en matière de foyer au gaz, la ventilation directe.

1994 : Atteinte des objectifs d'excellence de fabrication

L'évolution des foyers au gaz s'est poursuivie au fil des ans grâce à des développements continuels visant l'amélioration de l'efficacité des foyers, ainsi qu'à des processus de fabrication perfectionnés pour fournir à chaque fois un foyer au fonctionnement optimal, même dans le cas des unités entièrement personnalisées.

Aujourd'hui : Chef de file en matière de conception de foyers modernes

En tant que l'une des premières entreprises à commercialiser des foyers conçus de façon linéaire, Montigo offre aujourd'hui la plus grande sélection de foyers linéaires recherchés par les designers, les architectes et les propriétaires de maison qui veulent créer un espace moderne et contemporain.

pour plus d'inspiration, allez
à www.montigo.com

MONTIGO
the art of **fireplaces**



Notre garantie

Montigo® se distingue par le savoir-faire et la durabilité de ses produits en offrant une garantie de 15 ans sur le brûleur et la chambre de combustion de tous ses foyers résidentiels.



Printed in Canada

XB2219