

MONTIGO®

DELRAY LINEAR

DRL3613

DRL3613-2

DRL4813

DRL4813-2

DRL6013

DRL6013-2

DRL7213

DRL7213-2

DELRAY / L'ART DES FOYERS



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.







DELRAY / DU MINIMALISME AU RAFFINEMENT

DELRAY

LINEAR

SIMPLICITÉ ÉLÉGANTE

DELRAY CONTEMPORAIN

DELRAY BASIC CONTEMPORAIN

DRL3613
DRL4813

FOYER À SIMPLE FACE
À VENTILATION DIRECTE

De série

Brûleur dissimulé avec verre concassé antifeu glace

Télécommande avec toutes les fonctionnalités Proflame 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





MONTIGO / DELRAY / LINEAIRE / DRL3613NI / BÛCHES DE BOIS DE GRÈVE ET PIERRES TACHETÉES

MONTIGO / DELRAY / LINEAIRE / DRL6013NI+2 / BÛCHES DE BOIS DE GRÈVE ET PIERRES TACHETÉES



OPTIONS ET
FONCTIONNALITÉS



TÉLÉCOMMANDE¹
RX200**



TÉLÉCOMMANDE MURALE
EC1550



CONTRÔLE WIFI
SIT-WIFI¹



VERRE NOIR¹
RBGDRL**



ÉCLAIRAGE VERS LE
BAS¹



TROUSSE DE
GARNITURES
DRLT**.*

¹De série sur les modules à charge pleine



DELRAY / DU MINIMALISME AU RAFFINEMENT

DELRAY
LINEAR

SIMPLICITÉ ÉLÉGANTE

DELRAY
CONTEMPORAIN

DELRAY BASIC
CONTEMPORAIN

DRL6013
DRL7213

FOYER À SIMPLE FACE
À VENTILATION DIRECTE

De série

Brûleur dissimulé avec
verre concassé antifeu
glace

Télécommande avec
toutes les fonctionnalités
Proflame 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





MONTIGO / DELRAY / LINEAR / DRL7213NI-2 / ICE FIREGLASS



MONTIGO / DELRAY / LINEAIRE / DRL6013NI+2 / BÛCHES DE BOIS DE GRÈVE ET PIERRES TACHETÉES



OPTIONS ET
FONCTIONNALITÉS



TÉLÉCOMMANDE¹
RX200**



TÉLÉCOMMANDE MURALE
EC1550



CONTRÔLE WIFI
SIT-WIFI¹



VERRE NOIR¹
RBGDRL**



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.

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.

Finition
combustible

95°F
16 PO AU-
DESSUS DE
L'OUVERTURE

100°F
12 PO AU-
DESSUS DE
L'OUVERTURE

100°F
8 PO AU-
DESSUS DE
L'OUVERTURE

105°F
4 PO AU-
DESSUS DE
L'OUVERTURE





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***



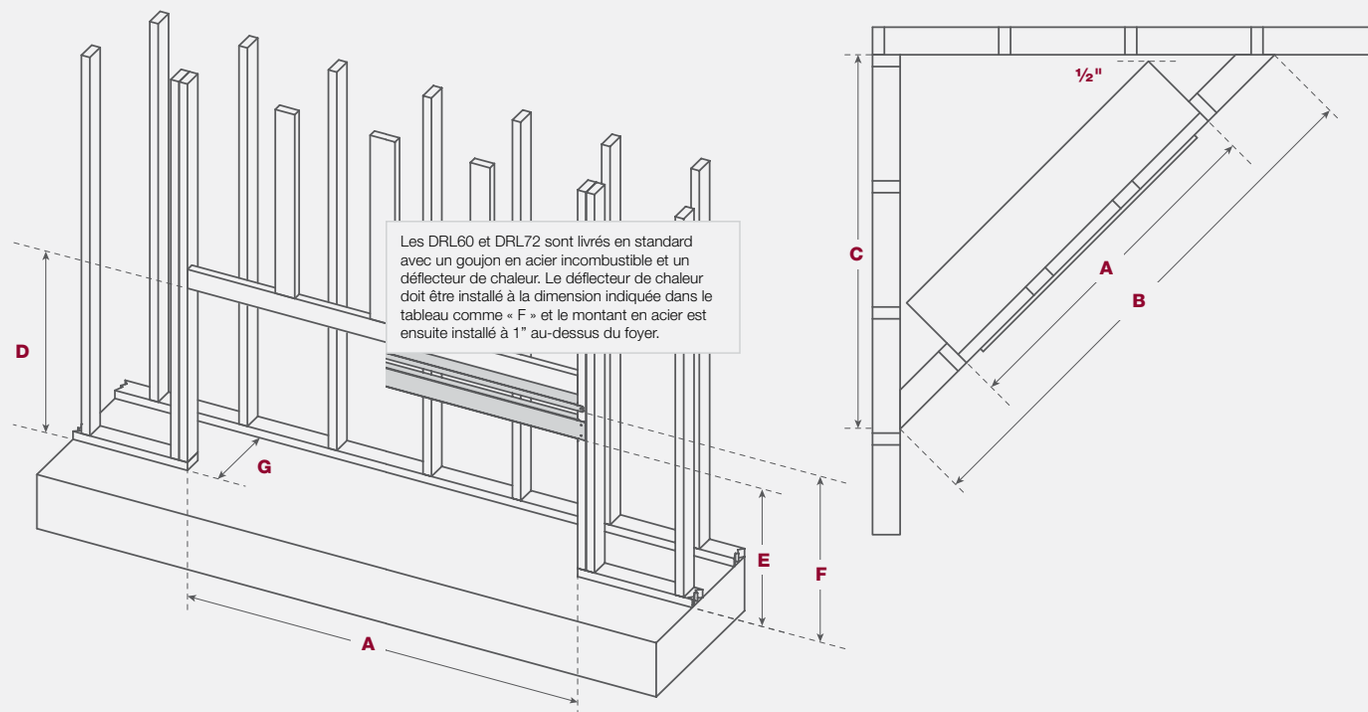
Fiche technique du module

LÉGENDE DES ICÔNES

OFFERT	+	NON OFFERT	-
SPÉCIALISÉ	◊	DE SÉRIE	◊

	GAZ NATUREL (BTU)	PROPANE LIQUIDE (BTU)	NG EFFICIENCY	LP EFFICIENCY	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	71%	71%	4"/7"	21	1	2	0	36½ X 14 11/16	HAUTE TEMPÉRATURE	HW1157	◊	+	◊	◊	-	◊
DRL3613*I	16,000	16,000	71%	71%	4"/7"	21	1	2	0	36½ X 14 11/16	HAUTE TEMPÉRATURE	HW1157	+	+	+	-	-	-
DRL4813*I-2	21,000	19,000	63%	60%	4"/7"	21	1	2	0	48½ X 14 11/16	HAUTE TEMPÉRATURE	HW1157	◊	+	◊	◊	-	◊
DRL4813*I	21,000	19,000	63%	60%	4"/7"	21	1	2	0	48½ X 14 11/16	HAUTE TEMPÉRATURE	HW1157	+	+	+	-	-	-
DRL6013*I-2	28 000	25 000	64%	64%	4"/7"	36	1¾	2	0	60 ½ X 14 11/16	HAUTE TEMPÉRATURE	HW1157	◊	+	◊	◊	-	◊
DRL6013*I	28 000	25 000	67%	64%	4"/7"	36	1¾	2	0	60 ½ X 14 11/16	HAUTE TEMPÉRATURE	HW1157	+	+	+	+	-	-
DRL7213*I-2	35 000	32 000	64%	66%	5"/8"	38½	1¾	2	0	72½ X 14 11/16	HAUTE TEMPÉRATURE	HW1157	◊	+	◊	◊	-	◊
DRL7213*I	35 000	32 000	66%	67%	5"/8"	38½	1¾	2	0	72 ½ X 14 11/16	HAUTE TEMPÉRATURE	HW1157	+	+	+	+	-	-

CADRE DU MODÈLE DELRAY LINÉAIRE



	A	B	C	D	E	F	G
DRL3613	43¾	67¾	47½	33 11/16	N/A	N/A	14¼
DRL4813	55¾	79¼	56 1/16	33 11/16	N/A	N/A	14¼
DRL6013	68 15/16	91 1/16	64½	33 11/16	25½	30 11/16	14¼
DRL7213	81	106¾	78¾	33 11/16	26½	30 11/16	16

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 USA

XB2218 - Square
XB2216 - Linear