



Foyers de luxe à évacuation directe

MAJESTIC 

## Évacuation directe Cameo et Onyx

Rien n'est plus invitant et apaisant que le crépitement des flammes d'un bon feu, et dans les demeures d'aujourd'hui, nous ajoutons cette chaleur dans nos chambres à coucher, nos salles de bains, ainsi que nos salles familiales et bureaux. Recréez la beauté d'un âtre dans votre domicile et profitez de la chaleur bienfaisante qui s'y dégage.

Grâce à une incroyable surface vitrée de 902 po<sup>2</sup> (5 819,3 cm<sup>2</sup>) et une puissance pouvant atteindre 34 000 BTU, les modèles de foyer à évacuation directe Cameo 500 et 600, et Onyx 500 de Majestic occuperont une place de choix au cœur de votre domicile. Offerts en diverses grandeurs pour convenir à vos exigences, les foyers Cameo 500 et 600 peuvent être personnalisés pour répondre à vos préférences.

Faites votre choix parmi de nombreuses options de garniture, de finition de louvre et de briques réfractaires, ainsi que parmi diverses façades décoratives ou portes pare-flammes en grillage pour créer une allure sur mesure s'harmonisant à votre décor. Faites entrer la chaleur ambiante du feu : réchauffez-vous auprès d'un foyer à évacuation directe Cameo ou Onyx de Majestic.



Foyer à évacuation directe Cameo (DVM)

Créez un point de rassemblement – faites de votre foyer le point central de votre pièce avec ces foyers de luxe de Majestic.



Foyer à évacuation directe Onyx (DVML)



Foyer à évacuation directe Onyx (DVML)

## Foyer au gaz à évacuation directe 500DVH

Ce foyer à évacuation directe d'une profondeur de 21 po (53,3 cm) attirera les regards, peu importe la pièce où il est situé, grâce à un choix de façades « Designer » et des briques réfractaires « Tavern Brown » ou « Cottage Red » en option. La façade standard en verre de céramique offre une grande surface vitrée de 731 po<sup>2</sup> (4 716,1 cm<sup>2</sup>), et sa cote d'efficacité CSA de 85 % en fait une source de chaleur idéale. Grâce à une garantie limitée à vie et un panneau de commande de luxe, le foyer 500DVH de Majestic combine une utilisation simple et une allure raffinée.

## DU FEU ET PLUS... À PORTÉE DE MAIN!

### TÉLÉCOMMANDE SIGNATURE COMMAND<sup>MC</sup>

Aucun autre système n'offre autant de caractéristiques que le système de commande Signature Command<sup>MC</sup>, maintenant offert sur les modèles DVM, DVML et DVH. Maintenant, avec une télécommande manuelle à pile, vous pouvez allumer la veilleuse et sélectionner l'un des trois réglages de flamme sans vous lever du canapé. Ajoutez le module de courant alternatif en option et vous disposez d'encore plus d'options. Profitez de la fonctionnalité du module de courant alternatif (120 V CA) avec bloc-pile auxiliaire, réglez la vitesse du ventilateur et ajoutez jusqu'à deux appareils supplémentaires aux sorties secondaires 120 V CA. Vous pouvez ainsi commander un ventilateur de plafond, une chute d'eau, l'éclairage de la pièce ou un autre appareil, le tout à partir d'une seule télécommande.



## CARACTÉRISTIQUES STANDARD DES MODÈLES DVM Cameo/DVML Onyx :

- Bûches incandescentes en fibres de céramique avec brûleur Natural Blaze produisant des flammes naturelles et un grand lit de braises
- Conversion sur place au gaz naturel ou au propane
- Connecteur flexible avec valve de marche/arrêt incluse
- Convient aux cheminées à évacuation directe Simpson Dura Vent, Selkirk Metalbestos ou Metal Fab
- Comprend un câble millivolt préinstallé de 15 pi (4,6 m) avec interrupteur mural et couvercle
- Boîte de jonction incluse pour le raccordement électrique

### Autres caractéristiques de série du modèle DVM Cameo :

- Millivolt avec interrupteur marche/arrêt et contrôle de la hauteur des flammes, ou allumage électronique pour gaz naturel ou propane
- Ensemble de louveres noirs amovible facilitant l'installation
- Technologie d'évacuation brevetée permettant la modification de l'évacuation à l'horizontale ou à la verticale
- Offert en deux grandeurs : 36 ou 42 po (91,4 ou 106,7 cm)
- Briques réfractaires et façades disponibles en option

### Autres caractéristiques de série du modèle DVML Onyx :

- Apparence contemporaine avec vitre pleine grandeur
- Technologie d'évacuation brevetée permettant la modification de l'évacuation à l'horizontale ou à la verticale
- Une grandeur pour convenir à votre décor : 36 po (91,4 cm)

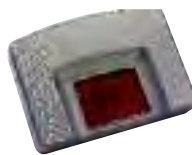
## CARACTÉRISTIQUES STANDARD POUR LE MODÈLE 500DVH

- Offert en version millivolt ou Signature Command
- Grande surface vitrée offrant une vue imprenable sur les flammes : 731 po<sup>2</sup> (4 716, 1 cm<sup>2</sup>)
- BTU (gaz naturel et propane liquide) : 28 000 à 41 000 BTU
- Réglage des flammes (élevé/faible)
- Technologie d'évacuation en attente de brevet permettant la modification de l'évacuation à l'horizontale ou à la verticale
- Connecteur flexible avec valve de marche/arrêt incluse
- Convient aux cheminées Simpson Dura Vent 5 x 8 po (12,7 x 20,3 cm) ou 4 x 6-5/8 po (10,2 x 16,8 cm) (évacuation verticale seulement)
- Conversion sur place au gaz naturel ou au propane
- Classification AFUE
- Verre en céramique d'une clarté exceptionnelle
- Allumage électronique offert



Panneau de commande de luxe

## Accessoires en option



Support de montage sur table ou mural Touch Light<sup>MC</sup>; marche/arrêt TLM et télécommande TLT à thermostat avec récepteur



Ventilateur double thermostatique variable BLOTSDV

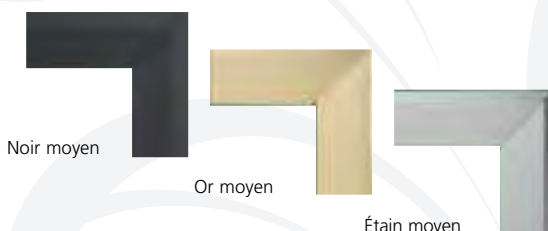


Télécommandes multifonctions Ambient Technologies<sup>MD</sup> offertes pour toutes les unités



Thermostat mural programmable sans fil avec récepteur

Consultez notre catalogue Ambient Technologies<sup>MD</sup> pour voir notre gamme complète de télécommandes et thermostats.



Noir moyen

Or moyen

Étain moyen

Trousses de garnitures moyennes et arquées disponibles pour les modèles DVM et DVH

### Options de briques réfractaires



Tavern Brown



Cottage Red



Olde English pour DVML seulement

### Options de louveres Pour DVM et DVH seulement



Chenets pour DVML



Volets en étain



Volets en laiton

Également disponible :

- Façades « Classic » et « Manor » pour DVM et DVH
- Couvercle décoratif en grillage noir
- Manteaux et cabinets pour DVM et DVH

## Foyers de luxe à évacuation directe

Modèle	500DVM (Cameo)	600DVM (Cameo)	500DVML (Onyx)
BTU/h	21 000 à 30 000 GN / 23 500 à 30 000 PL	22 000 à 32 000 GN / 26 000 à 32 000 PL	22 000 à 34 000 GN / 27 000 à 34 000 PL
Classif. EF (efficacité canadienne pour les foyers)	71,7 % GN / 77 % PL	71 % GN / 77,7 % PL	70,5 % GN / 76,4 % PL
Efficacité thermique	Jusqu'à 80 %	Jusqu'à 80 %	Jusqu'à 80 %
Dimensions (réelles)	L 41 po x H 40-3/8 po x P 20-3/4 po	L 47 po x H 40-3/8 po x P 20-3/4 po	L 41 po x H 44-3/8 po x P 22-1/4 po
Dimensions (encadrement)	L 42 po x H 46-1/2 po x P 20-3/8 po	L 48-1/16 po x H 46-1/2 po x P 20-3/8 po	L 42-1/2 po x H 51 po x P 22-1/4 po
Surface vitrée	H 23-3/16 po x L 32-3/16 po (746 po <sup>2</sup> )	H 23-3/16 po x L 39 po (904 po <sup>2</sup> )	H 27-5/16 po x L 33 po (902 po <sup>2</sup> )
Ventilateur	En option	En option	En option
Modèle	500DVH		
BTU/h	28 000 à 41 000 GN / 28 500 à 41 000 PL		
Classif. EF (efficacité canadienne pour les foyers)	Jusqu'à 85 %		
Efficacité thermique	Jusqu'à 80 %		
Dimensions (réelles)	L 41-13/16 po x H 40-5/16 po x P 20-3/4 po		
Dimensions (encadrement)	L 42-1/16 po x H 46-1/2 po x P 20-3/8 po		
Surface vitrée	L 32-15/16 po x H 22-3/16 po (731 po <sup>2</sup> )		
Ventilateur	En option		

1 pi = 0,3 m; 1 po = 2,5 cm  
GN = Gaz naturel; PL = Propane



# MAJESTIC

Une marque de Monessen Hearth Systems Co.  
149 Cleveland Drive, Paris, Kentucky 40361, États-Unis  
[www.majesticproducts.com](http://www.majesticproducts.com)

Votre détaillant Majestic :

Pour éviter les blessures corporelles et les dommages aux biens, le produit décrit dans cette brochure doit être installé, utilisé et entretenu conformément aux instructions comprises avec le produit et aux codes du bâtiment et d'incendie applicables. Communiquez avec les autorités en bâtiment et en incendie de votre région pour connaître les restrictions et les exigences en matière d'inspection d'installation. Les images et les dessins de cette brochure sont utilisés à des fins d'illustration uniquement; ils ne sont pas conçus et ne devraient pas être utilisés pour remplacer les instructions comprises avec l'unité. L'apparence et les caractéristiques techniques du produit peuvent être modifiées sans préavis. © Monessen Hearth Systems Co., 2009