

# Radiateurs



**martin®**

CHS10T  
F12S Inferno M3S  
4010W MDV8P



CH3



F16D



CHS10T



MDV12VP / MDV12VN



GF125LP

**martin®**

camping - BBQ - chauffage - pièces et services

# Table des matières

## Radiateurs de camping au propane

Fonctionnent avec une bouteille de propane de 1 lb (16,4 oz)

M3S.....	4
CH3.....	5
CHS7.....	6
CHS10T.....	6
CHS20T.....	7
B15.....	8
4010W.....	9
F12S.....	9
Tableau des caractéristiques.....	10

## Radiateurs de construction au propane

Fonctionnent avec une bouteille de propane de 20 lb

GF35LP.....	13
GF125LP.....	13
AD018.....	14
M150.....	15
MB150A.....	15
F16.....	16
F16D.....	16
B35.....	16
RCHT-100LP.....	17
Tableau des caractéristiques.....	18

## Chauffe-terrasses au propane

Fonctionnent avec une bouteille de propane de 20 lb

PH01S.....	20
Ecoline.....	20
Inferno.....	21
Tableau des caractéristiques.....	22

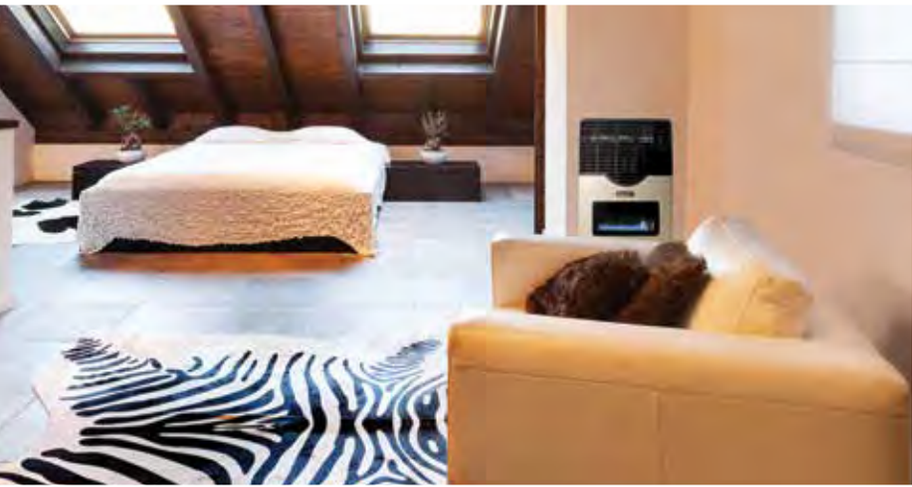
## Radiateurs muraux au propane et au gaz naturel

MDV8P / MDV8N.....	24
MDV12P / MDV12PN.....	24
MDV12VP / MDV12VN.....	24
MDV20P / MDV20N.....	25
MDV20VP / MDV20VN.....	25
Tableau des caractéristiques.....	27





**martin®**





# Radiateurs de camping au propane

## M3S

Numéro du produit: 240011

 3100 Btu

  
Dispositif de détection du gaz coupant l'alimentation si la flamme s'éteint

  
Fonctionne avec une bouteille de propane de 16,4 oz

  
Intensité réglable (basse, moyenne, élevée)

  
Inclut une base extensible offrant une meilleure stabilité

Tous les radiateurs de cette section fonctionnent avec une bouteille de propane de 1 lb (16,4 oz), vendue séparément.



M3S

# Le plaisir à



# Radiateurs de camping au propane



Choix de température



CH3



**CH3**

Numéro de produit: 112100

 **3000 Btu**



Dispositif de  
détection du gaz  
coupant  
l'alimentation si  
la flamme s'éteint



Fonctionne avec une  
bouteille de propane  
de 16,4 oz



Chaleur réglable



Allumage piézo



Sans flamme

Tous les radiateurs de cette section fonctionnent  
avec une bouteille de propane de 1 lb (16,4 oz),  
vendue séparément.

# L'état pur





# Radiateurs de camping au propane

## CHS7

Numéro de produit: 112250

### 7000 Btu



Fontionne avec une bouteille de propane de 16,4 oz



Dispositif de détection du gaz coupant l'alimentation si la flamme s'éteint



Dispositif sécuritaire anti-bascule



Allumage électronique



Dispositif d'arrêt automatique en cas de faible niveau d'oxygène



Régulateur pivotant pour faciliter l'installation de la bouteille de propane



Choix de température



## CHS10T

Numéro de produit: 12300

### 10000 Btu



Dispositif de détection du gaz coupant l'alimentation si la flamme s'éteint



Fontionne avec une bouteille de propane de 16,4 oz



Dispositif d'arrêt automatique en cas de faible niveau d'oxygène



Allumage électronique



Dispositif sécuritaire anti-basculé



Thermostat intégré



Choix de température



Un compartiment fermé abrite la bouteille de propane

### Option



660825

Boyau de 6 pieds pour raccorder à un réservoir de 20 lb en utilisant le régulateur fourni

## Maintenant avec thermostat intégré



# Radiateurs de camping au propane



**Maintenant**  
avec thermostat intégré



Ventilateur de 6 volts



Choix de température



Un compartiment fermé abrite les bouteilles de propane



CHS20T

**CHS20T**  
Numéro de produit: 112400

**20 000 Btu**



Dispositif de détection du gaz coupant l'alimentation si la flamme s'éteint



Fontionne avec une bouteille de propane de 16,4 oz



Ventilateur intégré



Allumage électronique



Dispositif d'arrêt automatique en cas de faible niveau d'oxygène



Dispositif sécuritaire anti-bascule

## Options



660400

Tuyau de gaz de 12 pieds à raccord rapide qui se connecte à une bouteille de 20 lb standard



660825

Boyau de 6 pieds pour raccorder à un réservoir de 20 lb en utilisant le régulateur fourni



112401

Le ventilateur soufflant l'air chaud fonctionne avec un convertisseur de 110 volts offert en option (ou avec 4 piles D, non incluses)





# Radiateurs de camping au propane

**4010W**

Numéro de produit: 611005

**10,500 Btu**



Thermostat  
intégré



Dispositif de  
détection du gaz  
coupant  
l'alimentation si  
la flamme s'éteint



Dispositif d'arrêt  
automatique en cas de  
faible niveau d'oxygène



Dispositif sécuritaire  
anti-bascule



Thermostat intégré – contrôle  
automatique de la température  
(13° C à 35° C / 55° F à 95° F)

**Couleur disponible**



Camouflage  
4010 (611010)



**4010W**



# Radiateurs de camping au propane



Base réglable



Sûreté contre l'extinction de la flamme



Boyaux de 10 pieds avec régulateur pour raccorder à un réservoir de 20 lb

Fonctionne avec une bouteille de propane jetable, vendue séparément.

## B15

Numéro de produit: 765001

 **11,500 Btu**



Fonctionne avec une bouteille de propane de 16,4 oz



Dispositif de détection du gaz coupant l'alimentation si la flamme s'éteint



Chaleur réglable



Allumage piézo



Dispositif sécuritaire anti-bascule

## Ecoénergétique



Sûreté contre l'extinction de la flamme



Fonctionne avec un cylindre de propane de 1 lb (16,4 oz) vendu séparément



Allumeur piezo automatique

### Option



660825

Tuyau à gaz de 6 pieds avec détendeur pour raccordement à une bouteille de propane de 20 lb



F12S

## F12S

Numéro de produit : 622001

 **5,000 Btu**



Dispositif de détection du gaz coupant l'alimentation si la flamme s'éteint



Chaleur réglable



Dispositif sécuritaire anti-bascule



Allumage piézo

Tous les radiateurs de cette section utilisent une bouteille au propane de 1lb (16.4-oz), vendue séparément.

# Radiateurs Caractéristiques



BDN200



CH3



M3S

<b>Numéro de produit</b>	<b>220500</b>	<b>112100</b>	<b>240011</b>
<b>Type de gaz</b>	 Butane	 Propane	 Propane
<b>CUP</b>	7 78047 10854 5	7 78047 11320 4	7 78047 10480 6
<b>Thermostat</b>	—	—	—
<b>Puissance d'entrée (Btu)</b>	5 800	3 000	3 100
<b>Poignée de transport</b>	✓	—	✓
<b>Température réglable</b>	✓	✓	✓
<b>Angle réglable</b>	✓	✓	—
<b>Dispositif sécuritaire anti-bascule</b>	—	—	—
<b>Dispositif d'arrêt automatique en cas de faible niveau d'oxygène</b>	—	✓	—
<b>Dispositif de détection du gaz coupant l'alimentation si la flamme s'éteint</b>	✓	✓	✓
<b>Sans flamme</b>	—	✓	—
<b>Allumage automatique</b>	✓	✓	—
<b>Allumage piézo</b>	—	—	—
<b>Certification</b>			

# Heaters

# Specifications



		
	M3S	CH3
<b>Product number</b>	<b>240011</b>	<b>112100</b>
<b>Type of gas</b>	 Propane	 Propane
<b>UPC</b>	7 78047 10480 6	7 78047 11320 4
<b>Thermostat</b>	–	–
<b>Power input (Btu)</b>	3,100	3,000
<b>Carrying handle</b>	✓	–
<b>Adjustable temperature</b>	✓	✓
<b>Adjustable heat angle</b>	–	✓
<b>Safety tilt switch</b>	–	–
<b>Automatic “low oxygen” safety shutoff</b>	–	–
<b>Safety fuel shutoff if flame goes out</b>	✓	✓
<b>Flameless</b>	–	✓
<b>Automatic ignition</b>	–	–
<b>Piezo ignition</b>	–	✓
<b>Certification</b>		

# Propane camping heaters



						
CHS7	CHS10T	CHS20T	F12S	B15	Available color Camouflage 4010W	
<b>112250</b>	<b>112300</b>	<b>112400</b>	<b>611005</b>	<b>765001</b>	<b>622001</b>	<b>622010</b>
						
Propane	Propane	Propane	Propane	Propane Optional QCC gas hose for 20-lb tank	Propane Optional QCC gas hose for 20-lb tank	
7 78047 11627 4	7 78047 10732 6	7 8047 10762 3	7 78047 11268 9	7 78047 00456 4	7 78047 05373 9	
—	✓	✓	✓	—	—	
7,100	10,000	20,000	5,000	11,500	10,500	
✓	✓	✓	—	✓	✓	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	
—	—	—	—	✓	—	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	
✓	✓	✓	—	—	✓	
✓	✓	✓	✓	✓	✓	
—	—	—	—	—	—	
✓	✓	✓	—	—	✓	
—	—	—	✓	✓	—	
						

# Radiateurs de camping au propane



					
CHS7	CHS10T	CHS20T	4010W	B15	F12S
<b>112250</b>	<b>112300</b>	<b>112400</b>	<b>611005</b>	<b>765001</b>	<b>622001</b>
			 <b>En option</b> Boyaux à gaz QCC pour réservoir de 20 lb	 <b>En option</b> Boyaux à gaz QCC pour réservoir de 20 lb	
Propane	Propane	Propane	Propane	Propane	Propane
7 78047 11627 4	7 78047 10732 6	7 8047 10762 3	7 78047 05373 9	7 78047 00456 4	7 78047 11268 9
—	✓	✓	✓	—	—
7 100	10 000	20 000	10 500	11 500	5 000
✓	✓	✓	✓	✓	—
✓	✓	✓	✓	✓	✓
—	—	—	—	—	—
✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	—	—
✓	✓	✓	✓	✓	✓
—	—	—	—	—	—
✓	✓	✓	✓	—	—
—	—	—	—	✓	✓
					



Pour des grands travaux,  
prenez les grands moyens!

# Propane construction heaters



GF35LP

Hose and regulator included



GF125LP

Hose and regulator included

## GF35LP

Product number: 765002

 **35,000 Btu**



*Safety fuel shutoff if flame goes out*



*Safety tilt switch*



*Heats an area of up to 76 m<sup>2</sup> (820 ft<sup>2</sup>)*



*Piezo ignition*

## GF125LP

Product number: 765003

 **125,000 Btu**



*Safety fuel shutoff if flame goes out*



*Safety tilt switch*



*Heats an area of up to 280 m<sup>2</sup> (3,000 ft<sup>2</sup>)*



*Piezo ignition*



# Radiateurs de construction au propane

## GF35LP

Numéro de produit: 765002

 **35 000 Btu**



Dispositif de  
détection du gaz  
coupant  
l'alimentation si  
la flamme s'éteint



Dispositif sécuritaire  
anti-bascule



Chauffe environ  
76 m<sup>2</sup> (820 pi<sup>2</sup>)



Allumage piézo



GF35LP

## GF125LP

Numéro de produit: 765003

 **125 000 Btu**



Dispositif de  
détection du gaz  
coupant  
l'alimentation si  
la flamme s'éteint



Dispositif sécuritaire  
anti-bascule



Chauffe environ  
280 m<sup>2</sup> (3 000 pi<sup>2</sup>)



Allumage piézo



GF125LP



# Propane construction heaters

## AD018

Product number: 611021

 **60,000 Btu**



*Safety fuel  
shutoff if flame  
goes out*



*Safety tilt switch*



*Heats an area of up to  
115 m<sup>2</sup> (1,250 ft<sup>2</sup>)*



*Piezo ignition*



*Runs on electricity  
with a built-in fan*



AD018

Hose and regulator  
included



14



# Propane construction heaters



M150

Hose and regulator included

## M150

Product number: 611020

 150,000 Btu



Safety fuel shutoff if flame goes out



Operates without a fan or electricity



Heats an area of up to 325 m<sup>2</sup> (3,500 ft<sup>2</sup>)



MB150A

Hose and regulator included

## MB150A

Product number: 611150

 150,000 Btu



Safety fuel shutoff if flame goes out



Safety tilt switch



Heats an area of up to 325 m<sup>2</sup> (3,500 ft<sup>2</sup>)



Off / Lo / Med / Hi intensity control



Runs on electricity with a built-in fan

# Radiateurs de construction au propane



M150

## M150

Numéro de produit: 611020

 150 000 Btu



Dispositif de  
détection du gaz  
coupant  
l'alimentation si  
la flamme s'éteint



Fonctionne sans  
ventilateur ni  
électricité



Chauffe environ  
325 m<sup>2</sup> (3 500 pi<sup>2</sup>)



AD018

## AD018

Numéro de produit: 611021

 60 000 Btu



Dispositif de  
détection du gaz  
coupant  
l'alimentation si  
la flamme s'éteint



Dispositif sécuritaire  
anti-bascule



Chauffe environ  
115 m<sup>2</sup> (1 250 pi<sup>2</sup>)



Allumage piézo



Fonctionne à  
l'électricité avec  
ventilateur intégré



# Propane construction heaters

## F16

Product number: 622004

**16,000 Btu**

## F16D

Product number: 622006

**2X**  
**16,000 Btu**



Safety fuel shutoff if flame goes out



Safety tilt switch



Off / Lo / Med / Hi intensity control



F16D



F16



## B35

Product number: 765301

**35,000 Btu**



Safety fuel shutoff if flame goes out



Safety tilt switch



Heats an area of up to 76 m<sup>2</sup> (820 ft<sup>2</sup>)



Piezo ignition



B35

Hose and regulator included



# Radiateurs de construction au propane

## F16

Numéro de produit: 622004

16 000 Btu

## F16D

Numéro de produit: 622006

2X  
16 000 Btu

Dispositif de détection du gaz coupant l'alimentation si la flamme s'éteint

Dispositif sécuritaire anti-bascule

Intensité réglable (basse, moyenne, élevée)



F16

F16D



## B35

Numéro de produit: 765301

35 000 Btu

Dispositif de détection du gaz coupant l'alimentation si la flamme s'éteint

Dispositif sécuritaire anti-bascule

Chauffe environ 76 m<sup>2</sup> (820 pi<sup>2</sup>)

Allumage piézo



B35

# Propane construction heaters



RCHT-100LP



**RCHT-100LP**

Product number: 765193

 **95,000 Btu**



Also available for  
use with natural gas  
(765-192)



Built-in thermostat



Heats an area of up to  
230 m<sup>2</sup> (2,500 ft<sup>2</sup>)

All heaters in this section operate on a 20-lb propane cylinder or bigger, sold separately.



# Radiateurs de construction au propane



RCHT-100LP



**RCHT-100LP**

Numéro de produit: 765193

 **95 000 Btu**



Thermostat intégré



Sans flamme



Aussi offert dans une  
version fonctionnant au  
gaz naturel



Chauffe environ  
230 m<sup>2</sup> (2 500 pi<sup>2</sup>)

Tous les radiateurs de cette section fonctionnent avec une  
bouteille de propane de 20 lb et plus, vendue séparément.



# Heaters

# Specifications



GF35LP



GF125LP



AD018

<b>Product number</b>	<b>765002</b>	<b>765003</b>	<b>611021</b>
<b>Type of gas</b>	 Propane	 Propane	 Propane
<b>UPC</b>	7 78047 09131 1	7 78047 00457 1	7 78047 11267 2
<b>Thermostat</b>	—	—	—
<b>Power input (Btu)</b>	35,000	125,000	60,000
<b>Carrying handle</b>	Foldable	Foldable	✓
<b>Adjustable temperature</b>	✓	✓	—
<b>Safety tilt switch</b>	✓	✓	✓
<b>Safety fuel shutoff if flame goes out</b>	✓	✓	—
<b>Requires electricity</b>	—	—	✓
<b>Piezo ignition</b>	✓	✓	✓
<b>Hose (included)</b>	3 m (10 ft)	3 m (10 ft)	5 m (16 ft)
<b>Regulator (included)</b>	1 PSI	5 PSI	5 PSI
<b>Also available for use with natural gas</b>	—	—	—
<b>Heating capacity</b>	76 m <sup>2</sup> (820 ft <sup>2</sup> )	280 m <sup>2</sup> (3,000 ft <sup>2</sup> )	116 m <sup>2</sup> (1,250 ft <sup>2</sup> )
<b>Certification</b>	 Intertek	 Intertek	 Intertek

# Radiateurs Caractéristiques



GF35LP



GF125LP



M150

<b>Numéro de produit</b>	<b>765002</b>	<b>765003</b>	<b>611020</b>
<b>Type de gaz</b>	 Propane	 Propane	 Propane
<b>CUP</b>	7 78047 09131 1	7 78047 00457 1	7 78047 00352 9
<b>Thermostat</b>	—	—	—
<b>Puissance d'entrée (Btu)</b>	35 000	125 000	150 000
<b>Poignée de transport</b>	Repliable	Repliable	—
<b>Température réglable</b>	✓	✓	—
<b>Dispositif sécuritaire anti-bascule</b>	✓	✓	—
<b>Dispositif de détection du gaz coupant l'alimentation si la flamme s'éteint</b>	✓	✓	✓
<b>Nécessite de l'électricité</b>	—	—	—
<b>Allumage piézo</b>	✓	✓	—
<b>Tuyau (inclus)</b>	3 m (10 pi)	3 m (10 pi)	6 m (20 pi)
<b>Détendeur (inclus)</b>	1 PSI	5 PSI	0-30 PSI
<b>Aussi offert dans une version fonctionnant au gaz naturel</b>	—	—	—
<b>Capacité de chauffage</b>	76 m <sup>2</sup> (820 pi <sup>2</sup> )	280 m <sup>2</sup> (3 000 pi <sup>2</sup> )	325 m <sup>2</sup> (3 500 pi <sup>2</sup> )
<b>Certification</b>	 Intertek	 Intertek	 Intertek

# Radiateurs de construction au propane



				
AD018	F16	F16D	B35	RCHT-100LP
<b>611021</b>	<b>622004</b>	<b>622006</b>	<b>765301</b>	<b>765193</b>
				
Propane	Propane	Propane	Propane	Propane
7 78047 11267 2	7 78047 00351 2	7 78047 10735 7	7 78047 10995 5	7 78047 10225 3
—	—	—	—	✓
60 000	16 000	32 000	35 500	100 000
✓	—	—	Repliable	—
—	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	✓
✓	—	—	—	—
✓	—	—	✓	—
5 m (16 pi)	—	—	5 m (16 pi)	Optionnel
5 PSI	—	—	3 PSI	Optionnel
—	—	—	—	(RCHT-100N) 100K Btu 765192
115 m <sup>2</sup> (1 250 pi <sup>2</sup> )	—	—	76 m <sup>2</sup> (820 pi <sup>2</sup> )	230 m <sup>2</sup> (2,500 pi <sup>2</sup> )
				

# Propane construction heaters



 <p>M150</p>	 <p>MB150A</p>	 <p>F16 F16D</p>		 <p>B35</p>	 <p>RCHT-100LP</p>
<p><b>611020</b></p>	<p><b>611150</b></p>	<p><b>622004</b></p>	<p><b>622006</b></p>	<p><b>765301</b></p>	<p><b>765193</b></p>
 Propane  Propane  Propane  Propane  Propane					
<p>7 78047 00352 9</p>	<p>7 78047 11675 5</p>	<p>7 78047 00351 2</p>	<p>7 78047 10735 7</p>	<p>7 78047 10995 5</p>	<p>7 78047 10225 3</p>
<p>—</p> <p>150,000</p>	<p>—</p> <p>150,000</p>	<p>—</p> <p>16,000</p>	<p>—</p> <p>32,000</p>	<p>—</p> <p>35,500</p>	<p>✓</p> <p>100,000</p>
<p>—</p>	<p>—</p>	<p>—</p>	<p>—</p>	<p>Foldable</p>	<p>—</p>
<p>—</p>	<p>—</p>	<p>✓</p>	<p>✓</p>	<p>✓</p>	<p>✓</p>
<p>—</p>	<p>—</p>	<p>✓</p>	<p>✓</p>	<p>✓</p>	<p>✓</p>
<p>✓</p>	<p>✓</p>	<p>✓</p>	<p>✓</p>	<p>✓</p>	<p>✓</p>
<p>—</p>	<p>—</p>	<p>—</p>	<p>—</p>	<p>—</p>	<p>—</p>
<p>—</p>	<p>—</p>	<p>—</p>	<p>—</p>	<p>✓</p>	<p>—</p>
<p>6 m (20 ft)</p>	<p>3 m (10 ft)</p>	<p>—</p>	<p>—</p>	<p>5 m (16 ft)</p>	<p>Optional</p>
<p>0-30 PSI</p>	<p>—</p>	<p>—</p>	<p>—</p>	<p>3 PSI</p>	<p>Optional</p>
<p>—</p>	<p>—</p>	<p>—</p>	<p>—</p>	<p>—</p>	<p>(RCHT-100N) 100K Btu 765192</p>
<p>325 m<sup>2</sup> (3,500 ft<sup>2</sup>)</p>	<p>325 m<sup>2</sup> (3,500 ft<sup>2</sup>)</p>	<p>—</p>	<p>—</p>	<p>76 m<sup>2</sup> (820 ft<sup>2</sup>)</p>	<p>230 m<sup>2</sup> (2,500 ft<sup>2</sup>)</p>
					



# Chauffe-terrasses au propane

## PH01S

Numéro de produit: 765033

 **45 000 Btu**



Dispositif de  
détection du gaz  
coupant  
l'alimentation si  
la flamme s'éteint



Chaleur réglable



Dispositif sécuritaire  
anti-bascule



Allumage piézo

## Ecoline

Numéro de produit: 765034

 **12 000 Btu**



Dispositif de  
détection du gaz  
coupant  
l'alimentation si  
la flamme s'éteint



Chaleur réglable



Dispositif sécuritaire  
anti-bascule



Allumage piézo



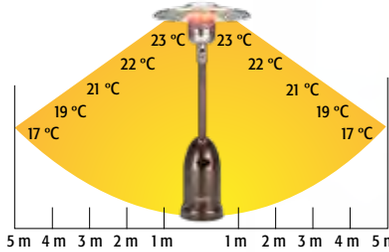
Housse protectrice  
Ecoline



Large réflecteur de chaleur (une seule pièce)  
de 95 cm (37,4 po)

Poteau solide de 7,6 cm  
(3 po) de diamètre

Grande zone de confort  
(jusqu'à 10 m)



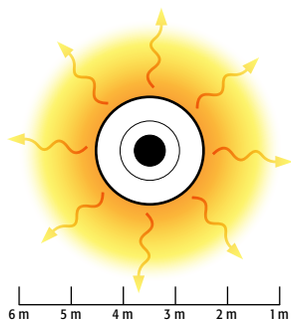
Pour une température extérieure de 10°C

PH01S



Ecoline

# Chauffe-terrasses au propane



Chauffe une superficie allant jusqu'à 6 m (20 pi) de diamètre



Se rétracte pour  
un rangement facile



Inferno

## Inferno

Numéro de produit: 765035

 **36 000 Btu**



Dispositif de  
détection du gaz  
coupant  
l'alimentation si  
la flamme s'éteint



Chaleur réglable



Dispositif sécuritaire  
anti-bascule



Allumage  
électronique

Pour en savoir plus, consultez  
la fiche technique de chaque  
produit ou visitez notre  
site web à [www.bismar.com](http://www.bismar.com)



# Chauffe-terrasses Caractéristiques



PH01S



Ecoline



Inferno

<b>Numéro de produit</b>	<b>765033</b>	<b>765034</b>	<b>765035</b>
<b>Type de gaz</b>	Propane	Propane	Propane
<b>CUP</b>	7 78047 10681 7	7 78047 11134 7	7 78047 11132 3
<b>Thermostat</b>	–	–	–
<b>Puissance d'entrée (Btu)</b>	45 000	12 000	36 000
<b>Poignée de transport</b>	–	–	–
<b>Température réglable</b>	✓	✓	✓
<b>Dispositif sécuritaire anti-bascule</b>	✓	✓	✓
<b>Dispositif de détection du gaz coupant l'alimentation si la flamme s'éteint</b>	✓	✓	✓
<b>Nécessite de l'électricité</b>	–	–	–
<b>Allumage piézo</b>	✓	✓	Allumage automatique
<b>Tuyau et détendeur (inclus)</b>	✓	✓	✓
<b>Roulettes</b>	✓	✓	✓
<b>Housse protectrice</b>	–	✓	–
<b>Capacité de chauffage</b>	10 m (32 pi) de diamètre	–	6 m (20 pi) de diamètre
<b>Certification</b>			

# Chauffe-terrasses au propane

et radiateur de construction électrique





# Radiateurs muraux au propane et au gaz naturel

**MDV8P** 8 000 Btu

Numéro de produit: 766008

**MDV8PN** 8 000 Btu

Numéro de produit: 766007

**MDV12P** 11 000 Btu

Numéro de produit: 766013

**MDV12N** 11 000 Btu

Numéro de produit: 766014

**MDV12VP** 11 000 Btu

Numéro de produit: 766012

**MDV12VN** 11 000 Btu

Numéro de produit: 766011



**Maintenant**

**Propane ou Gaz naturel**



MDV8P / MDV8N



MDV12P / MDV12N



MDV12VP / MDV12VN

# Radiateurs muraux au propane et au gaz naturel



MDV20P / MDV20N



MDV20VP / MDV20VN

 20 000 Btu **MDV20P**

Numéro de produit : 766021

 20 000 Btu **MDV20N**

Numéro de produit : 766022

 20 000 Btu **MDV20VP**

Numéro de produit : 766020

 20 000 Btu **MDV20VN**

Numéro de produit : 766019



Kit d'installation  
compris

25





# Radiateurs muraux au propane et au gaz naturel



## Thermostat d'ambiance

La température choisie reste constante malgré les variations thermiques. La flamme s'adapte aux conditions ambiantes, ce qui évite la surchauffe, le gaspillage de gaz et la pollution sonore.



## Fenêtre vitrocéramique

# Radiateurs muraux au propane et au gaz naturel



										
	<b>MDV8P</b>	<b>MDV8N</b>	<b>MDV12P</b>	<b>MDV12N</b>	<b>MDV12VP</b>	<b>MDV12VN</b>	<b>MDV20P</b>	<b>MDV20N</b>	<b>MDV20VP</b>	<b>MDV20VN</b>
Numéro de produit	<b>766008</b>	<b>766007</b>	<b>766013</b>	<b>766014</b>	<b>766012</b>	<b>766011</b>	<b>766021</b>	<b>766022</b>	<b>766020</b>	<b>766019</b>
Type de gaz	Propane	Naturel	Propane	Naturel	Propane	Naturel	Propane	Naturel	Propane	Naturel
CUP	7 78047 11587 1	7 78047 11661 8	7 78047 11589 5	7 78047 11663 2	7 78047 11588 8	7 78047 11662 5	7 78047 11591 8	7 78047 11665 6	7 78047 11590 1	7 78047 11664 9
Vitrocéramique	—	—	—	—	✓	—	—	—	✓	—
Thermostat	✓	—	✓	—	✓	—	✓	—	✓	—
Puissance d'entrée (Btu)	8 000	—	11 000	—	11 000	—	20 000	—	20 000	—
Capacité de chauffage	18 m <sup>2</sup> (194 pi <sup>2</sup> )	—	30 m <sup>2</sup> (323 pi <sup>2</sup> )	—	30 m <sup>2</sup> (323 pi <sup>2</sup> )	—	50 m <sup>2</sup> (538 pi <sup>2</sup> )	—	50 m <sup>2</sup> (538 pi <sup>2</sup> )	—
Hauteur	57,5 cm (22 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> po)	—	57,5 cm (22 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> po)	—	57,5 cm (22 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> po)	—	57,5 cm (22 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> po)	—	57,5 cm (22 <sup>5</sup> / <sub>8</sub> po)	—
Largeur	30 cm (11 <sup>13</sup> / <sub>16</sub> po)	—	38 cm (15 po)	—	38 cm (15 po)	—	66 cm (26 po)	—	66 cm (26 po)	—
Profondeur	18 cm (7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> po)	—	18 cm (7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> po)	—	18 cm (7 <sup>1</sup> / <sub>8</sub> po)	—	21 cm (8 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> po)	—	21 cm (8 <sup>1</sup> / <sub>4</sub> po)	—
Poids	10,5 kg (23,1 lb)	—	11,5 kg (25,3 lb)	—	11,5 kg (25,3 lb)	—	21,5 kg (47,4 lb)	—	21,5 kg (47,4 lb)	—
Certification		—		—		—		—		—



Grande grille robuste en aluminium moulé

Sa conception assure une meilleure fluidité de l'air chaud. L'arrière de l'appareil est maintenu à la température ambiante, ce qui protège le mur de la saleté.



Entretien facile

L'entretien préventif et correctif est aisé.



camping – BBQ – chauffage – pièces et services

**martin**<sup>®</sup>

**Bismar inc.**

9, rue De Montgolfier  
Boucherville (Québec) J4B 8C4 Canada

**T** 1.800.266.1414 **F** 1.877.330.9006 **W** [www.bismar.com](http://www.bismar.com)