

Radiateurs



martin®

CHS10T
F12S Inferno M3S
4010W MDV8P



CH3



F16D



CHS10T



MDV12VP / MDV12VN



GF125LP

martin®

camping - BBQ - chauffage - pièces et services

Table des matières

Radiateur de camping au butane

Fonctionne avec une bouteille de butane de 228 g (8 oz)

BDN200.....	4
-------------	---

Radiateurs de camping au propane

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

M3S.....	5
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.....	12
GF125LP.....	12
M150.....	15
AD018.....	15
F16.....	16
F16D.....	16
B35.....	16
RCHT-100LP.....	17
Tableau des caractéristiques.....	18

Chauffe-terrasses au propane

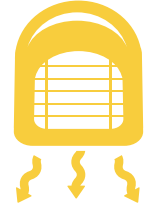
Fonctionnent avec une bouteille de propane de 20 lb

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 butane

BDN200

Numéro de produit: 220500

 5 800 Btu



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



Fonctionne avec une
bouteille de butane
de 8 oz



Chaleur réglable



Allumage
électronique



BDN200



Bouteille de butane Martin
(vendue séparément)

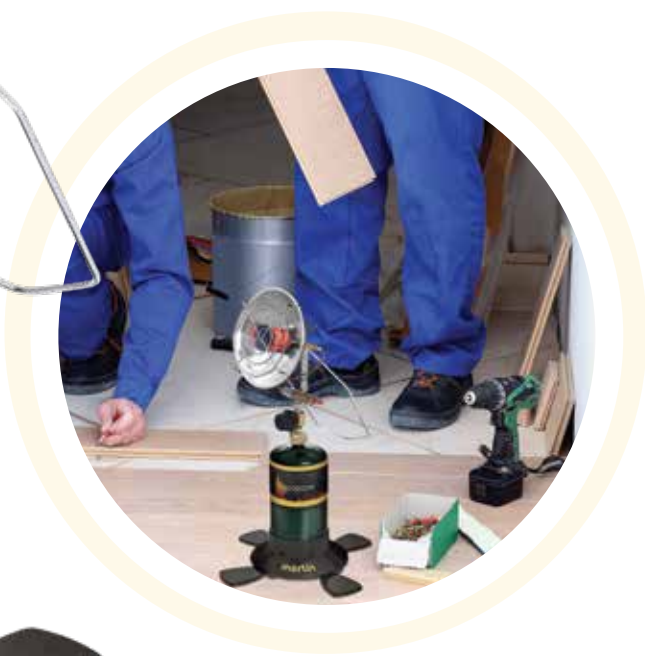
230020



Radiateurs de camping au propane



M3S



Choix de température



CH3




M3S


Numéro de 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

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

5

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



Radiateurs de camping au propane

CHS7

Numéro de produit: 112250

7 000 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



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



Choix de température



CHS10T

Numéro de produit: 12300

10 000 Btu



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



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



Allumage électronique



Thermostat intégré



Dispositif sécuritaire anti-bascule



Fontionne avec une bouteille de propane de 16,4 oz



Choix de température



Un compartiment fermé abrite la bouteille de propane

Option



Boyaux 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



Fonctionne 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

Boyaux 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

B15

Numéro de produit: 765001

11 500 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



Dispositif sécuritaire
anti-bascule



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.



Radiateurs de camping au propane



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

Couleur disponible



Camouflage



4010W

4010W

Numéro de produit: 611005

10 500 Btu



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



Thermostat
intégré



Dispositif sécuritaire
anti-bascule



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



Fait au Canada

Ecoénergétique



Sûreté contre l'extinction
de la flamme



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



Allumeur piézo
automatique

Option



660825

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

F12S

Numéro de produit: 622001

5000 Btu



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



Chaleur réglable



Dispositif sécuritaire
anti-bascule



Allumage piézo

Radiateurs Caractéristiques









BDN200



CH3





M3S

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

Radiateurs de camping au propane



					
CHS7	CHS10T	CHS20T	4010W	B15	F12S
112250	112300	112400	611005	765001	622001
			 En option Boyaux à gaz QCC pour réservoir de 20 lb	 En option 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
✓	✓	✓	✓	✓	—
✓	✓	✓	✓	✓	✓
—	—	—	—	—	—
✓	✓	✓	✓	✓	✓
✓	✓	✓	✓	—	—
✓	✓	✓	✓	✓	✓
—	—	—	—	—	—
✓	✓	✓	✓	—	—
—	—	—	—	✓	✓
					



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 m² (820 pi²)




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 m² (3 000 pi²)



Allumage piézo



GF125LP



Pour des grands travaux,
prenez les grands moyens!

martin



Votre partenaire pour
un travail bien fait!




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 m² (3 500 pi²)



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 m² (1 250 pi²)



Allumage piézo



Fonctionne à
l'électricité avec
ventilateur intégré



Radiateurs de construction au propane

F16

Numéro de produit: 622004

16 000 Btu

F16D

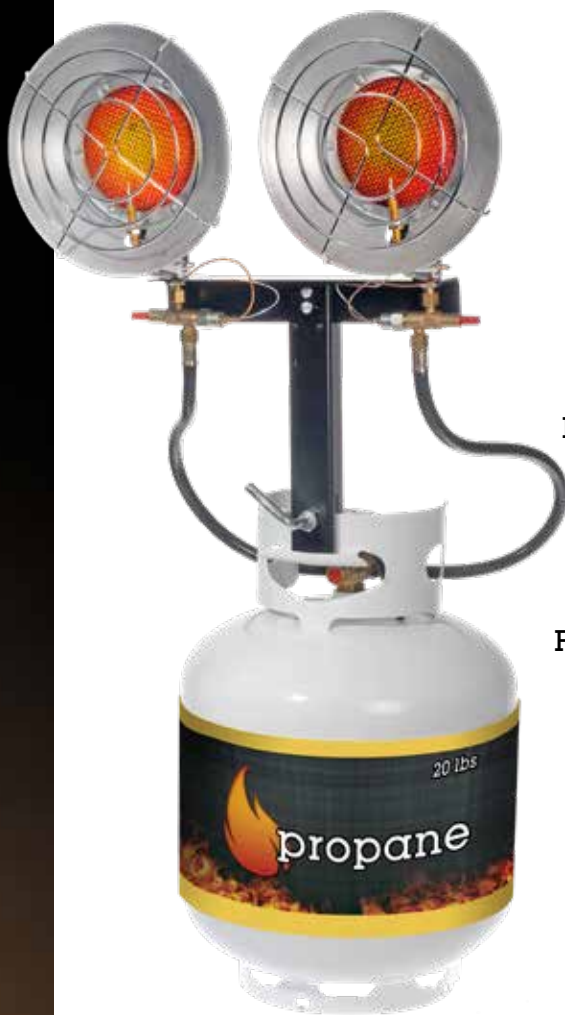
Numéro de produit: 622006

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 m² (820 pi²)

Allumage piézo



B35

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 m² (2 500 pi²)

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



Radiateurs Caractéristiques









GF35LP



GF125LP














M150

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

Radiateurs de construction au propane



				
AD018	F16	F16D	B35	RCHT-100LP
611021	622004	622006	765301	765193
				
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 ² (1 250 pi ²)	—	—	76 m ² (820 pi ²)	230 m ² (2,500 pi ²)
				



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

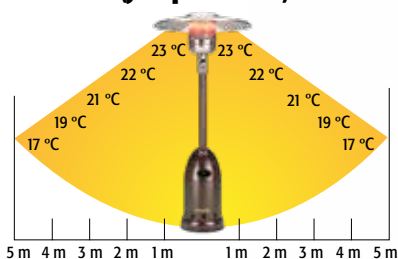


PH01S

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)

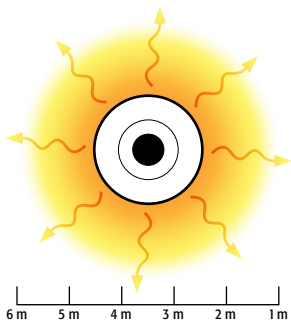


Pour une température extérieure de 10°C



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



Chauffe-terrasses Caractéristiques



PH01S



Ecoline



Inferno

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

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

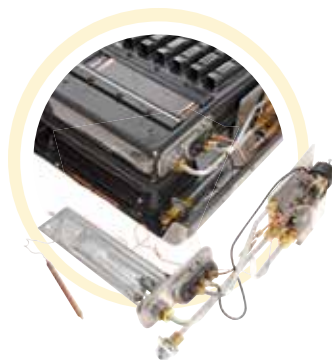


										
	MDV8P	MDV8N	MDV12P	MDV12N	MDV12VP	MDV12VN	MDV20P	MDV20N	MDV20VP	MDV20VN
Numéro de produit	766008	766007	766013	766014	766012	766011	766021	766022	766020	766019
Type de gaz	Propane	Naturel	Propane	Naturel	Propane	Naturel	Propane	Naturel	Propane	Naturel
CUP	7 78047 11587 1	7 78047 11661 8	7 78047 11589 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 ² (194 pi ²)	—	30 m ² (323 pi ²)	—	30 m ² (323 pi ²)	—	50 m ² (538 pi ²)	—	50 m ² (538 pi ²)	—
Hauteur	57,5 cm (22 ⁵ / ₈ po)	—	57,5 cm (22 ⁵ / ₈ po)	—	57,5 cm (22 ⁵ / ₈ po)	—	57,5 cm (22 ⁵ / ₈ po)	—	57,5 cm (22 ⁵ / ₈ po)	—
Largeur	30 cm (11 ¹³ / ₁₆ po)	—	38 cm (15 po)	—	38 cm (15 po)	—	66 cm (26 po)	—	66 cm (26 po)	—
Profondeur	18 cm (7 ¹ / ₈ po)	—	18 cm (7 ¹ / ₈ po)	—	18 cm (7 ¹ / ₈ po)	—	21 cm (8 ¹ / ₄ po)	—	21 cm (8 ¹ / ₄ 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[®]

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