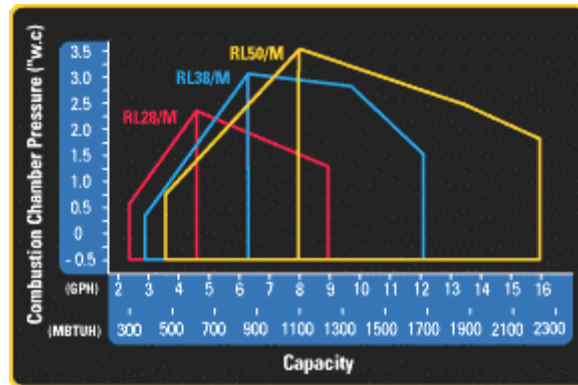


**RL/M 28 - 50**  
Modulant • 2.4 - 16 GPH

Huile

## Données Techniques



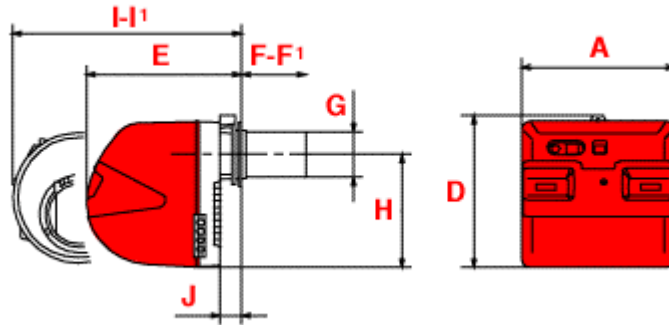
RL/M	Modèle	28	38	50
Capacité(GPH)/MBTUH <sup>(1)</sup>		2.4 - 9.0/ 336 - 1260	2.7 - 12.2/ 378 - 1708	3.5 - 16.0/ 490 - 2240
Moteur d'air combustion	Voltage <sup>(2)(3)</sup>	120/1/60	230 - 460 - 575/3/60	230 - 460 - 575/3/60
	HP	1/2	3/4	3/4
	Ampérage	5.2	3.2 / 1.6 / 1.3	3.2 / 1.6 / 1.3
Niveau de bruit	dBA	68.0	70.0	75.0
Pression de chambre de combustion Max. (\"w.c.) @ haut feu		1.5	1.6	1.8

(1) Données basée sur 140,000 Btu/Gallon pour l'huile No.2

(2) Autres voltages disponibles sur demande.

(3) Une alimentation séparée 120/1/60 est requise pour le contrôle.

## Dimensions



RL/M	28	38	50
A	18 <sup>23/32</sup> " (475mm)	18 <sup>23/32</sup> " (475mm)	18 <sup>23/32</sup> " (475mm)
B	-	-	-
C	-	-	-
D	18 <sup>21/32</sup> " (473mm)	18 <sup>21/32</sup> " (473mm)	18 <sup>21/32</sup> " (473mm)
E	18 <sup>13/32</sup> " (467mm)	18 <sup>13/32</sup> " (467mm)	18 <sup>13/32</sup> " (467mm)
F - F <sup>1*</sup>	9 <sup>15/32</sup> " (240mm) - 13 <sup>13/16</sup> " (350mm)	9 <sup>15/32</sup> " (240mm) - 13 <sup>13/16</sup> " (350mm)	9 <sup>15/32</sup> " (240mm) - 13 <sup>13/16</sup> " (350mm)
G	5 <sup>1/2</sup> " (139mm)	5 <sup>1/2</sup> " (139mm)	5 <sup>31/32</sup> " (151mm)
H	13 <sup>27/32</sup> " (351mm)	13 <sup>27/32</sup> " (351mm)	13 <sup>27/32</sup> " (351mm)
I - I <sup>1</sup>	26 <sup>15/32</sup> " (672mm) - 31 <sup>3/4</sup> " (806mm)	26 <sup>15/32</sup> " (672mm) - 31 <sup>3/4</sup> " (806mm)	26 <sup>15/32</sup> " (672mm) - 31 <sup>3/4</sup> " (806mm)
J	2 <sup>1/16</sup> " (52mm)	2 <sup>1/16</sup> " (52mm)	2 <sup>1/16</sup> " (52mm)

\*F<sup>1</sup> Longueur avec extension de la tête de combustion longue.