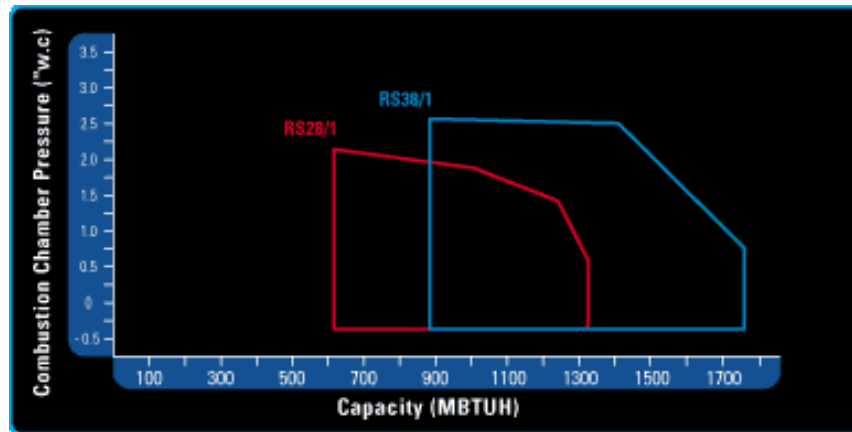




RS/1 28 - 38
On-Off • 617 - 1,761 MBTUH

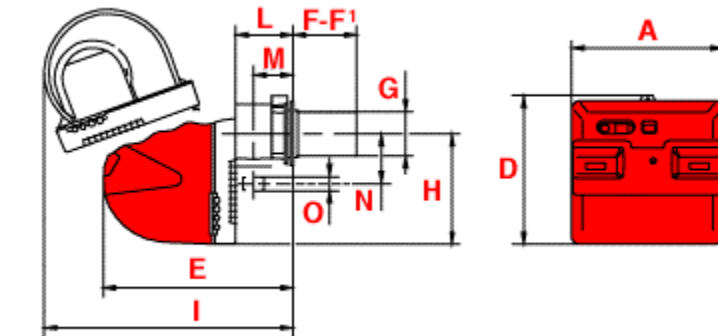
Données Techniques



RS/1	Model	28	38
Capacité (MBTUH) ⁽¹⁾		617 - 1,320	880 - 1,761
Moteur air de combustion	Voltage ⁽²⁾⁽³⁾	120/1/60	120/1/60
	HP	1/2	1/2
	Ampérage	5.2	5.2
Niveau sonore	dBA	70.0	72.0
Pression chambre de combustion Max. (\"w.c.) @ Haut Feu		0.6	0.7
Pression de gaz Min. (\"w.c.) ⁽⁴⁾⁽⁵⁾		6.0	7.0

- (1) Données basées sur 1,000 Btu/ft.³ et .64 gravité spécifique.
 (2) Autres voltages disponibles sur demande.
 (3) Une alimentation de contrôle 120/1/60 est requise.
 (4) Données basées sur opération au gaz naturel.
 (5) Trains de gaz Honeywell, Dungs et Siemens disponible.

Dimensions



RS/1	28	38
A	18 ^{23/32"} (475mm)	18 ^{23/32"} (475mm)
D	18 ^{21/32"} (473mm)	18 ^{21/32"} (473mm)
E	22 ^{13/16"} (579mm)	22 ^{13/16"} (579mm)
F - F1*	8 ^{1/2"} (215mm) - 13 ^{13/16"} (350mm)	8 ^{1/2"} (215mm) - 13 ^{13/16"} (350mm)
G	5 ^{1/2"} (139mm)	5 ^{1/2"} (139mm)
H	13 ^{27/32"} (351mm)	13 ^{27/32"} (351mm)
I	31 ^{7/8"} (809mm)	31 ^{7/8"} (809mm)
L	6 ^{7/16"} (163mm)	6 ^{7/16"} (163mm)
M	4 ^{1/4"} (107mm)	4 ^{1/4"} (107mm)
N	6 ^{5/8"} (168mm)	6 ^{5/8"} (168mm)
O	1 ^{1/2"} (38mm)	1 ^{1/2"} (38mm)

*F1 Longueur selon extension de la tête de combustion courte ou longue.