

SAUNIER DUVAL THEMA CLASSIC

Caracteristici

INCALZIRE	UM	ThemaClassic C24	ThemaClassic F24
Putere utila	Kw	8.4-23.6	8.9-23.6
Randament	%(PCI)	90	91
Temperatura maxima	°C	87	87
Presiunea maxima	Bar	3	3
Vas expansiune	litri	5	5
Capacitatea maxima a instalatiei	litri	110	110
APA CALDA MENAJERA			
Putere utila	kw	8.4-23.6	8.9-23.6
Temperatura maxima	°C	63	63
Presiunea maxima	bar	10	10
Debit minim	Litri/minut	1.7	1.7
Debit specific(la $\Delta t=30^{\circ}\text{C}$)	Litri/minut	11.3	11.3
COMBUSTIBIL			
Consum nominal	GN(m ³ /h)	2.77	2.74
	GPL(kg/h)	2.06	2.01
EVACUARE GAZE			
Tiraj natural	mm	125	-
Tiraj fortat-microventuza	mm	-	100
ALIMENTARE ELECTRICA			
Putere maxima absorbita	w	70	122
Grad de protectie		IP44	IP44
DIMENSIUNI	mm	410*310*740	410*310*740
MASA NETA	kg	31	33

SAUNIER DUVAL THEMA FAST

Caracteristici

INCALZIRE	UM	ThemaFast C28	ThemaFast F30
Putere utila	Kw	9.8-27.6	10.3-29.6
Randament	%(PCI)	90	91
Temperatura maxima	°C	87	87
Presiunea maxima	Bar	3	3
Vas expansiune	litri	8	8
Capacitatea maxima a instalatiei	litri	156	156
APA CALDA MENAJERA			
Putere utila	kw	9.8-27.6	10.3-29.6
Temperatura maxima	°C	65	65
Presiunea maxima	bar	10	10
Debit minim	Litri/minut	1.7	1.7
Debit specific(la $\Delta t=30^{\circ}\text{C}$)	Litri/minut	13.2	14.1
COMBUSTIBIL			
Consum nominal	GN(m ³ /h)	3.24	3.45
	GPL(kg/h)	2.41	2.57
EVACUARE GAZE			
Tiraj natural	mm	140	-
Tiraj fortat-microventuza	mm	-	100
ALIMENTARE ELECTRICA			
Putere maxima absorbita	w	105	135
Grad de protectie		IP44	IP44
DIMENSIUNI	mm	450*365*798	450*365*798
MASA NETA	kg	39	41

SAUNIER DUVAL ISO FAST

Caracteristici

INCALZIRE	UM	Thema CONDENS F30
Putere utila (80°C/60°C)	Kw	8.4-23.6
Putere utila (50°C/30°C)	kw	9.3-25.8
Randament	%(PCI)	107
Temperatura maxima	°C	80
Presiunea maxima	Bar	3
Vas expansiune	litri	8
Capacitatea maxima a instalatiei	litri	160
APA CALDA MENAJERA		
Putere utila	kw	8.7-29.6
Temperatura maxima	°C	60
Presiunea maxima	bar	10
Presiunea minima	bar	0.5
Debit minim	Litri/minut	1.7
Debit specific(la $\Delta t=30^{\circ}\text{C}$)	Litri/minut	14.1
COMBUSTIBIL		
Consum maxim(functionare pe incalzire)	GN(m ³ /h)	2.55
	GPL(kg/h)	1.87
Consum minim(functionare pe ACM)	GN(m ³ /h)	3.13
	GPL(kg/h)	2.30
EVACUARE GAZE		
Tiraj fortat-microventuza	mm	100
ALIMENTARE ELECTRICA		
Putere maxima absorbita	w	144
Grad de protectie		IP44
DIMENSIUNI	mm	410*390*742
MASA NETA	kg	41

SAUNIER DUVAL ISO FAST

Caracteristici

INCALZIRE	UM	ISOFast C35	ISOFast F35
Putere utila	Kw	11.7-34.6	12.2-34.6
Randament	%(PCI)	90	91
Temperatura maxima	°C	87	87
Presiunea maxima	Bar	2.9	2.9
Vas expansiune	litri	12	12
Capacitatea maxima a instalatiei	litri	275	275
APA CALDA MENAJERA			
Putere utila	kw	11.7-34.6	12.2-34.6
Temperatura maxima	°C	60	60
Presiunea maxima	bar	10	10
Debit minim	Litri/minut	1	1
Debit specific(la $\Delta t=30^{\circ}\text{C}$)	Litri/minut	16.5	16.5
COMBUSTIBIL			
Consum nominal	GN(m ³ /h)	4.06	4.02
	GPL(kg/h)	2.98	2.96
EVACUARE GAZE			
Tiraj natural	mm	140	-
Tiraj fortat-microventuza	mm	-	100
ALIMENTARE ELECTRICA			
Putere maxima absorbita	w	160	210
Grad de protectie		IP44	IP44
DIMENSIUNI	mm	510*418*890	510*418*890
MASA NETA	kg	47	50

SAUNIER DUVAL ISO MAX

Caracteristici

INCALZIRE	UM	ISO Max C28	ISO MAX F28
Putere utila	Kw	10.1-27.6	10.4-27.6
Randament	%(PCI)	90	91
Temperatura maxima	°C	87	87
Presiunea maxima	Bar	3	3
Vas expansiune	litri	8	8
Capacitatea maxima a instalatiei	litri	180	180
APA CALDA MENAJERA			
Putere utila	kw	10.1-27.6	10.4-27.6
Temperatura maxima	°C	60	60
Presiunea maxima	bar	8	8
Debit minim	Litri/minut	0	0
Debit specific(la $\Delta t=30^{\circ}\text{C}$)	Litri/minut	20	20
Rezervor ACM	litri	42	42
Vas expansiune ACM	litri	2	2
COMBUSTIBIL			
Consum nominal	GN(m ³ /h)	3.25	3.20
	GPL(kg/h)	2.42	2.39
EVACUARE GAZE			
Tiraj natural	mm	140	-
Tiraj fortat-microventuza	mm	-	100
ALIMENTARE ELECTRICA			
Putere maxima absorbita	w	185	235
Grad de protectie		IP44	IP44
DIMENSIUNI			
MASA NETA	kg	66	71