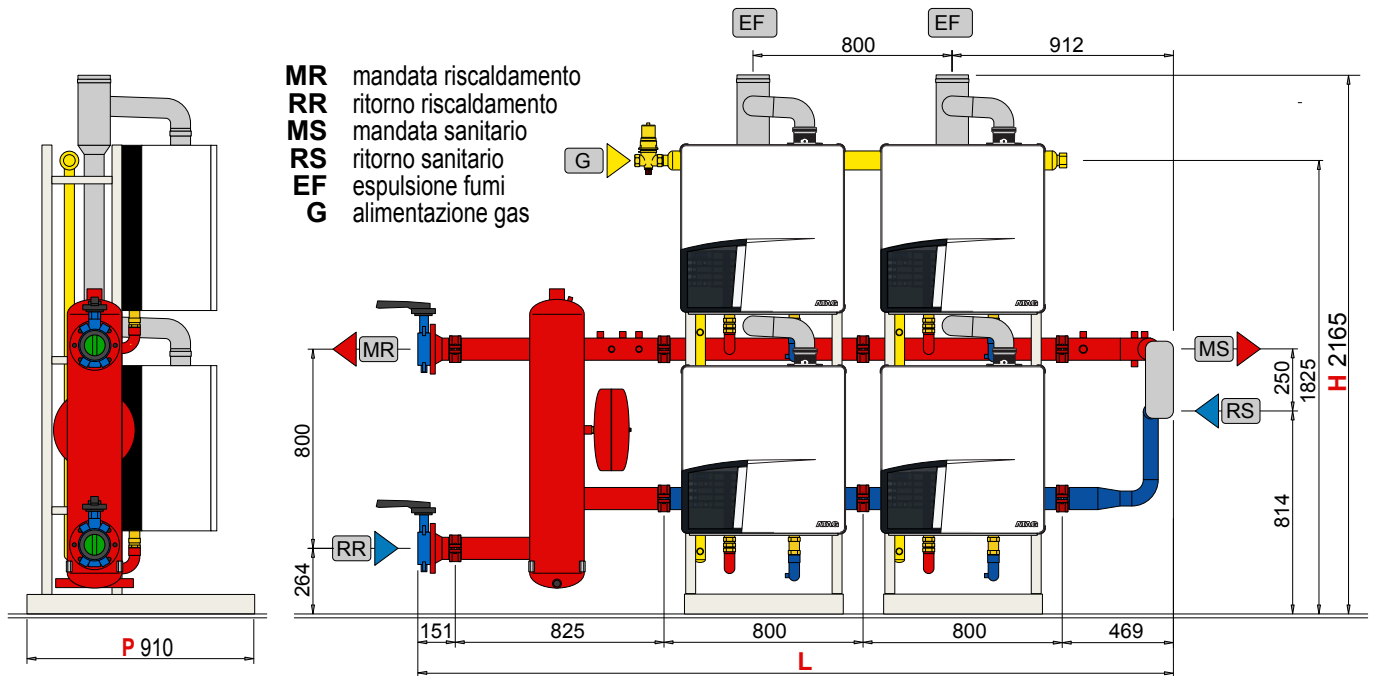
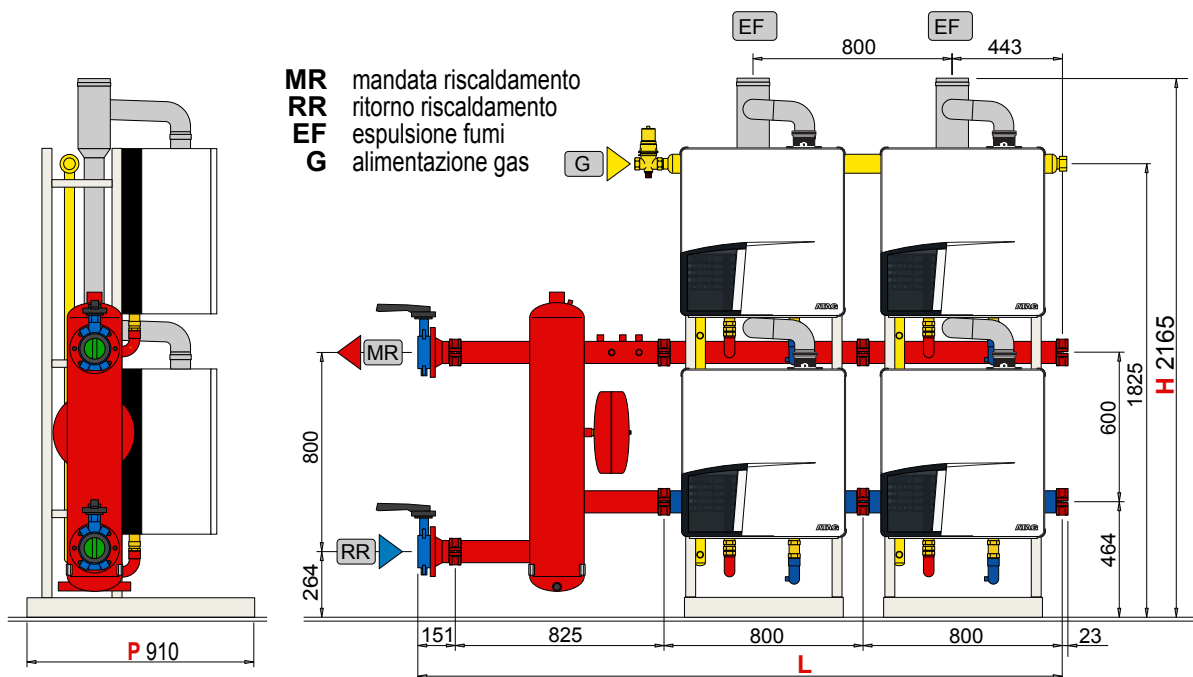


*Dimensioni*





Modulo RS



Modulo R

## Specifiche tecniche

SPECIFICHE TECNICHE									
MODELLO	PORTATA TERMICA		POTENZA TERMICA NOMINALE (1)			DIMENSIONI APPARECCHIO STANDARD (2) (L x Px H mm) mm	PESO A VUOTO (3) Kg	CONTENUTO D'ACQUA (3) litri	PESO IN ESERCIZIO (3) Kg
									
	P.C.S. kW	P.C.I. kW	80-60°C (min- max) kW	50-30°C (min - max ) kW	(min - max) kW				
MAS60R	60	54,0	8,8 - 52,5	9,8 - 57,3		1.798x910x2.165	190	51	241
MAS60RSV					52,5	2.244x910x2.165	250	82	332
MAS120R	120	108,0	8,8 - 105,0	9,8 - 114,6		1.798x910x2.165	258	58	316
MAS120RSV					52,5 - 105,0	2.244x910x2.165	318	89	407
MAS180R	180	162,0	8,8 - 157,5	9,8 - 171,9		2.598x910x2.165	402	93	495
MAS180RSV					52,5 - 105,0	3.044x910x2.165	462	125	587
MAS180RSL					52,5 - 105,0	3.044x910x2.165	468	125	593
MAS240R	240	216,0	8,8 - 210,0	9,8 - 229,2		2.598x910x2.165	470	100	570
MAS240RSV					52,5 - 105,0	3.044x910x2.165	530	132	662
MAS240RSL					52,5 - 105,0	3.044x910x2.165	537	132	669
MAS300R	300	270,0	8,8 - 262,5	9,8 - 286,5		3.398x910x2.165	641	169	810
MAS300RSV					52,5 - 105,0	3.844x910x2.165	701	200	901
MAS300RSL					52,5 - 210,0	3.884x910x2.165	707	200	907
MAS360R	360	324,0	8,8 - 315,0	9,8 - 343,8		3.398x910x2.165	709	176	885
MAS360RSV					52,5 - 105,0	3.844x910x2.165	769	207	976
MAS360RSL					52,5 - 210,0	3.884x910x2.165	775	207	982
MAS420R	420	378,0	8,8 - 367,5	9,8 - 401,1		4.198x910x2.165	831	194	1.025
MAS420RSV					52,5 - 105,0	4.644x910x2.165	891	226	1.117
MAS420RSL					52,5 - 315,0	4.684x910x2.165	897	226	1.123
MAS480R	480	432,0	8,8 - 420,0	9,8 - 458,4		4.198x910x2.165	899	201	1.100
MAS480RSV					52,5 - 105,0	4.644x910x2.165	959	233	1.192
MAS480RSL					52,5 - 315,0	4.684x910x2.165	965	233	1.198

NOTE: (1) Potenza con alimentazione a metano. (2) Le dimensioni dell'apparecchio non comprendono le sporgenze dei collegamenti idraulici laterali (riscaldamento, gas, sanitario), ed espulsione fumi. (3) Il peso ed il contenuto d'acqua indicati sono i massimi del modello nelle varie versioni (equilibratore idraulico riscaldamento e per le versioni RSV e RSL, equilibratore idraulico sanitario).