



# MEGA

Valves are not included and must be ordered separately, if required.  
*Robineții nu sunt incluși și trebuie comandați separat, la cerere.*



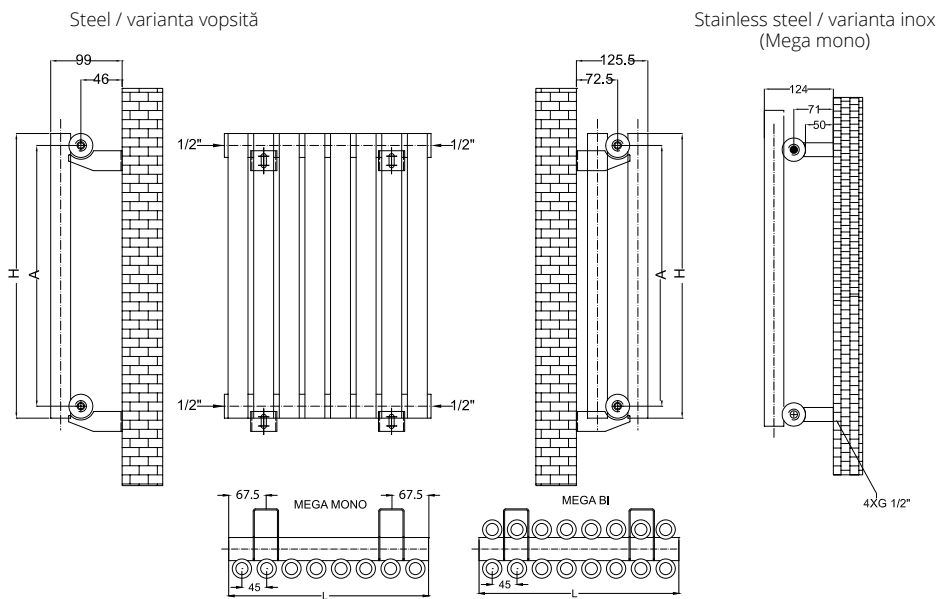
# MEGA

Utilizing unique welding technology, MEGA is a modern reinterpretation of a vertical radiator. Determinate and powerful, its single (mono) or double configuration (bi) of elements create a relentless pace accentuating the dynamic radiator, with its unique empty centered elements. As well as bringing that special touch to your space, MEGA has a high heat output with low water volume.

MEGA reprezintă o inovație a radiatorului vertical, incomparabil datorită tehnologiei unice de sudare folosită în realizarea lui. Configurația simplă (mono) sau dublă (bi) de elemente tubulari care au zona centrală goală, creează un ritm dinamic care se armonizează perfect cu stilul de viață modern. MEGA este un radiator robust și elegant, eficient energetic datorită volumului foarte mic de apă necesar.



Mega mono



Max. working pressure/  
Presiune max. de lucru  
10 bar



Max. working temperature/  
Temperatură max. de lucru  
90 °C



Mounting kit included/  
Kit montaj inclus:  
K12/15 page 177



Factory pressure test/  
Presiune de probă:  
13 bar



Elements/  
Elemente:  
Ø35mm



Collectors/  
Colectori:  
Ø42mm

	Code/ Cod	Finish / Finisaj	Height/ Înălțime (H)	Length/ Lățime (L)	Centres/ Interax (A)	No el/Nr elemente	Weight/ Greutate	Volume/ Volum	OUTPUT/PUTERE TERMICĂ (watt)		
									Δt=30°C	Δt=50°C	Δt=60°C
			mm	mm	mm	pcs	kg	l	W	W	W
mono	MM1500*08V9010E	RAL 9010	1500	363	1458	8	31,80	13,10	373	712	890
	MM1800*08V9010E	white/alb*	1800	363	1758	8	37,70	15,50	442	844	1055
	MM1500*08XL	Stainless	1500	363	1458	8	31,80	13,10	277	528	660
	MM1800*08XL	steel /INOX	1800	363	1758	8	37,70	15,50	328	625	782
bi	MB1500*08V9010E	RAL 9010	1500	363	1458	16	61,80	25,10	721	1377	1721
	MB1800*08V9010	white/alb*	1800	363	1758	16	73,60	30,00	860	1641	2051

● We can make custom dimensions, after technical analysis. | Putem executa dimensiuni speciale, în urma unei analize tehnice.

Hydraulic connections/  
Conexiuni hidraulice\*\*



S1



S2



S3



S4

\* For other colours, put your desired RADOX colour code instead of 9010 (standard white). For more details, see page 168  
Pentru alte culori, se pune codul culorii RADOX dorite în locul codului 9010 (standard alb). Mai multe detalii la pag. 168

\*\* When you order, you must mention the type of connection you require. The price changes according to the requirements.  
Când comandați trebuie să menționați tipul de alimentare necesar. Prețul se modifică în funcție de cerințe.