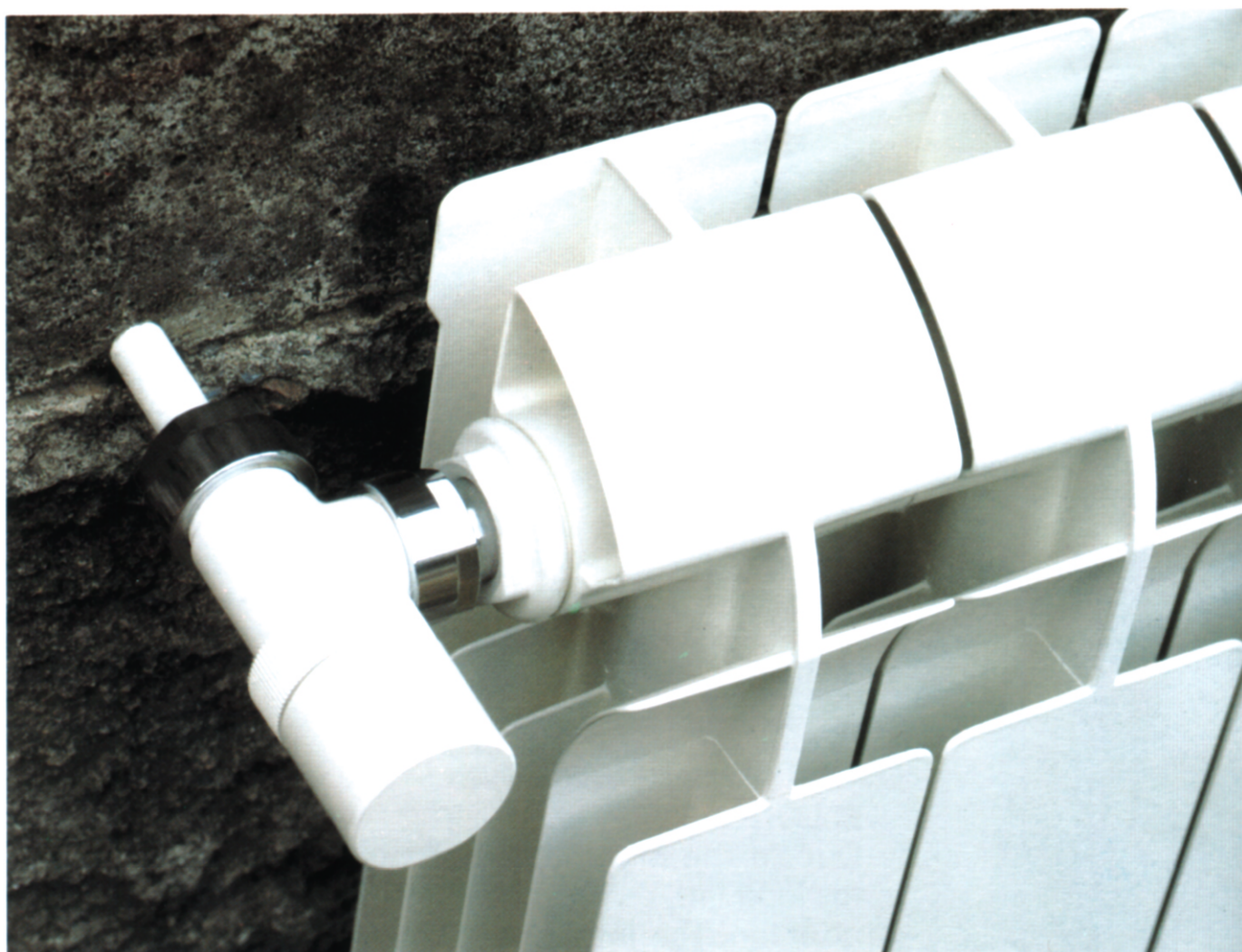


<sup>®</sup>**GLOBAL**   
R A D I A T O R I

*VOX* **oscar**

**ISEO** **GL**

## UPUTSTVO ZA MONTAŽU I UPOTREBU



Danas se Global smatra jednim od najznačajnijih proizvođača aluminijumskih radijatora kako u Italiji tako i na internacionalnom tržištu.

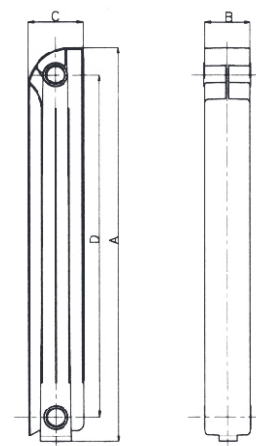
Posebna pažnja se posvećuje ne samo savremenoj tehnologiji u procesu proizvodnje koja garantuje kvalitet već i dizajnu proizvoda koji uvek prati najsavremenije trendove u proizvodnji aluminijumskih radijatora.

ISO 9002

Max temperatura do 100° C pri radnom pritisku od 6 bar.

Aluminijumski radijatori napredne tehnologije i ekskluzivnog dizajna.

Model	Dimenzije u mm				Navoj	Težina po članku u kg	Sadržaj vode u litrima
	A	B	C	D			
	Visina	Širina	Dubina	Osni razmak			
800	890	80	95	800	1"	2,21	0,56
700	790	80	95	700	1"	1,95	0,53
600	690	80	95	600	1"	1,68	0,50
500	590	80	95	500	1"	1,45	0,46
350	440	80	95	350	1"	1,12	0,35



Model	Toplotni učinak EN 442 UNI 6514/87-ΔT 60° C		n
	Watt	Kcal/h	
800	231	199	1,33709
700	209	180	1,32938
600	185	160	1,31199
500	161	139	1,30495
350	120	103	1,28445

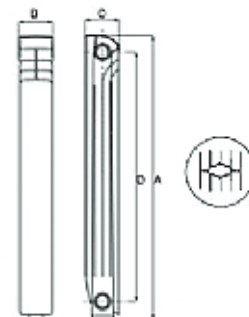
**VOX**

ISO 9002

Max temperatura do 100° C pri radnom pritisku od 6 bar.

Aluminijumski radijatori napredne tehnologije i ekskluzivnog dizajna.

Model	Dimenzije u mm				Navoj	Težina po članku u kg	Sadržaj vode u litrima
	A	B	C	D			
	Visina	Širina	Dubina	Osni razmak			
800	882	80	80	800	1"	1,87	0,61
600	682	80	80	600	1"	1,47	0,49
500	582	80	80	500	1"	1,31	0,44
350	432	80	80	350	1"	1,04	0,36



Model	Toplotni učinak EN 442 UNI 6514/87-ΔT 60° C		n
	Watt	Kcal/h	
800	210	181	1,35556
600	168	145	1,34724
500	147	127	1,33344
350	109	94	1,31488

**ISEO**