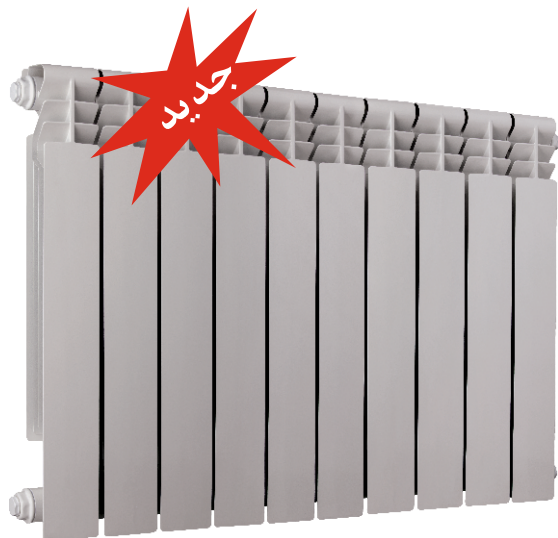


Maxi



مشخصات ابعادی و ظرفیت حرارتی

MODEL	ISO 3147-3150				A	B	C	D	E	F	G	Water content	Weight of element
MAXI	Watt	Kcal/h	Btu/h	η	mm	m	m	m	m	m	Inch	Liter	Kg
500	157	135	536	1.320	568	500	80	74	25	120	1	0.3	0.92

ظرفیت حرارتی (خروجی) بر حسب Watt در $\Delta T=60\text{C}$ (میانگین دمای آب رفت و برگشت منتهای دمای اتاق) مطابق با آزمون انجام شده طبق استاندارد ISO 3147-3150 محاسبه شده است.

برای سایر ظرفیتهای با تغییر ΔT از رابطه زیر می توان استفاده کرد: توان حرارتی در $(\Delta T=60\text{C})$ $Q_n = Q \left(\frac{\Delta T}{60}\right)^1$ توان حرارتی در سایر اختلاف دماها $Q = (\Delta T)$

