

ELITE

АЛЮМИНИЕВЫЕ РАДИАТОРЫ



ELITE ALUMINIUM RADIATORS

АЛЮМИНИЕВЫЕ РАДИАТОРЫ ELITE

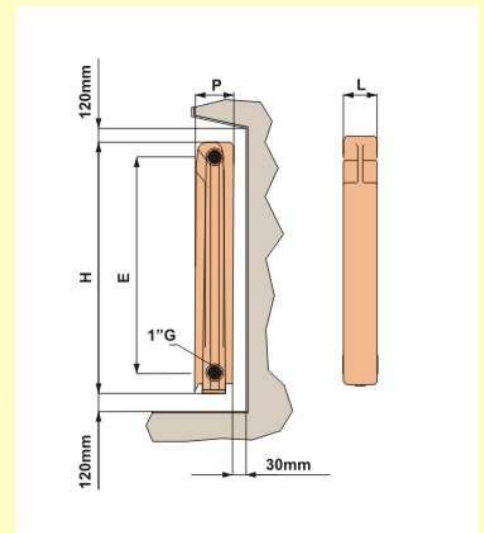
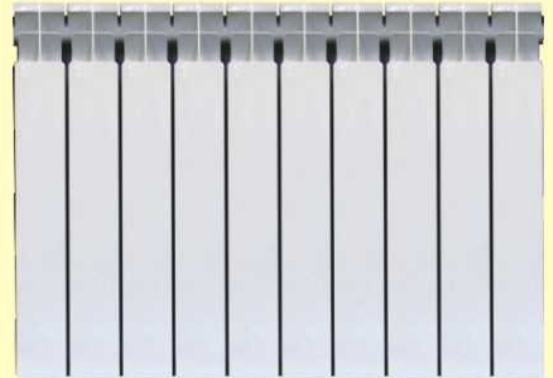
ELITE Аллюминиевые радиаторы характеризуются высокими эстетическими показателями благодаря современному дизайну, подходящему для любой жилой площади. Специально разработанная форма радиатора превосходно гармонирует теплоотдачу способом конвекции и излучения.

КАЧЕСТВО Высокое качество изделия гарантируется более чем 20-летним опытом работы в секторе торговли и производства в системе качества. Радиаторы разработаны для работы в системах с давлением до 16 бар.

КАЧЕСТВО МАТЕРИАЛОВ Максимальное внимание было уделено выбору используемого сырья, которое должно обеспечить превосходные механические и тепловые эксплуатационные показатели, а также сопротивление коррозии.

ПОВЕРХНОСТЬ Наружная поверхность выполнена с двумя защитными слоями: первый с анафорезом, второй - электростатически напыленный порошок полиэстер-эпоксидной смолы. Канал для протока горячей воды специально обработан, чтобы устранить возможность образования газа в системах отопления.

УПАКОВКА Для обеспечения защиты радиатора во время хранения и транспортировки, радиаторы ELITE упакованы в защитную плёнку и прочную картонную коробку. Благодаря этому их транспортировка не вызывает трудности. Радиаторы полностью готовы к монтажу.



РАБОЧЕЕ ДАВЛЕНИЕ: 16 bar

Технические характеристики											
МОДЕЛЬ	РАЗМЕРЫ				Рабочее давление	Показатель n	Объем воды, л	Тепловая мощность			
	H - mm	E - mm	L - mm	P - mm				ΔT 60 K		ΔT 50 K	
								Watt	Kcal/h	Watt	Kcal/h
ELITE	570	500	80	100	16 bar	1,311	0,43	190	163	152	130

Формула для расчета тепловой мощности при Δt отличном от $\Delta t 50K$:

$$P = \Delta t 50 \times \left(\frac{\Delta t}{50} \right)^n$$

Региональный представитель:

