

ferroli



رادیاتورهای حوله‌ای AIDA

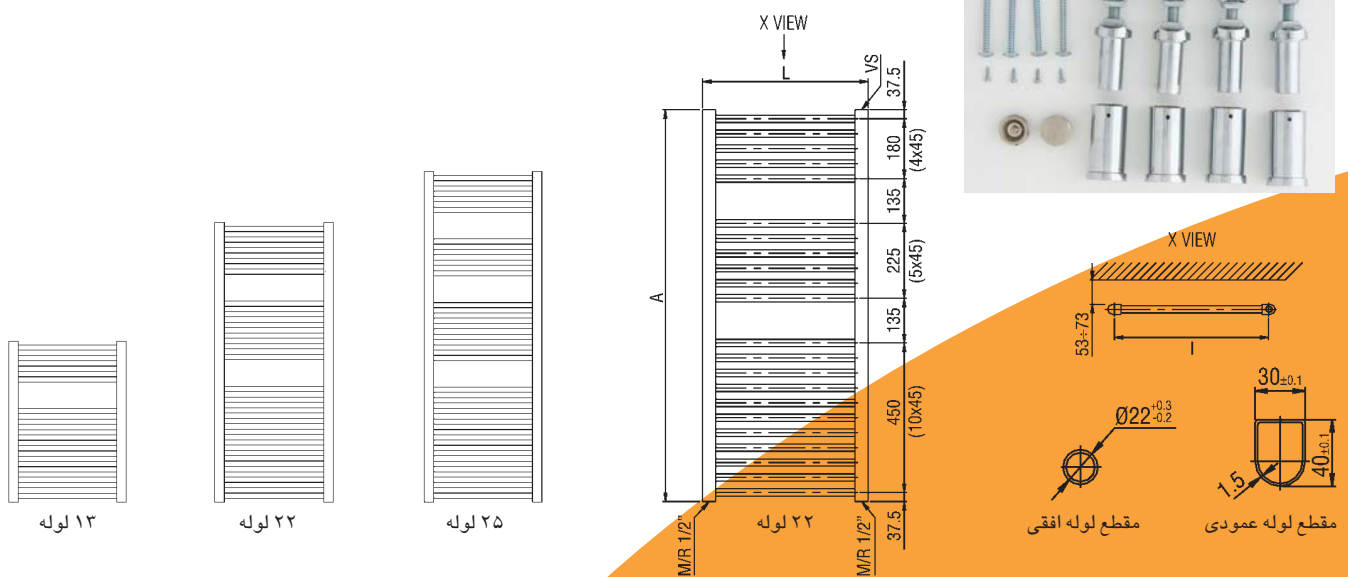
رادیاتور حوله ای فولادی AIDA :

آیدا یک رادیاتور تزئینی فولادی با رنگ سفید است، که از لوله های عمودی با مقطع نیمه بیضی و ردیف هایی از لوله های مستقیم با مقطع دایره ای به قطر ۲۲ میلیمتر ساخته شده است. دقت و مراقبتی که در جوشکاری و رنگ زدن به کار رفته کیفیت بالای ساخت را تضمین می کند. جهت اطمینان از عدم نشستی رادیاتور، تست در فشار ۱۳ بار انجام می شود.

مشخصات:

- رنگ سفید (RAL 9010)
- حداکثر فشار کارکرد ۱۰ بار
- همراه با متعلقات مربوط به نصب
- بسته بندی مقاوم

متعلقات نصب



کد محصول	حجم آب litres	وزن kg	ضریب ثابت K _m	ضریب توان n.	توان خروجی Δt 50°C		تعداد لوله n.	ابعاد			مدل
					kcal/h	W		فاصله بین اتصالات l mm	ارتفاع A mm	عرض L mm	
K1013550	3.3	4.7	2.88392	1.217	290	337	13	500	700	550	1355
K1022550	5.6	8.3	4.59343	1.226	478	556	22	500	1200	550	2255
K1025600	7.1	9.8	5.36262	1.25	613	713	25	550	1400	600	2560

یادداشت ها:

- توان حرارتی به وات (مطابق استاندارد EN 442 در 50°C Δt) ، فرمول محاسبه توان: $Q = K_m \times (\Delta t)^n$
- ویژگی های شیمیایی - فیزیکی آب در مدار گرمایش، کاملاً با مشخصات تعریف شده در استاندارد UNI 8065 مطابقت دارد.