



Allium

Kolor: Ciemny grafit mat [06]
Podłączenie: [66]



Allium

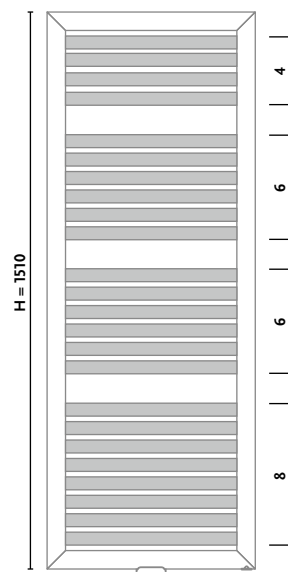
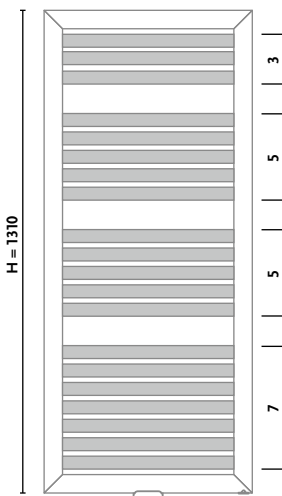
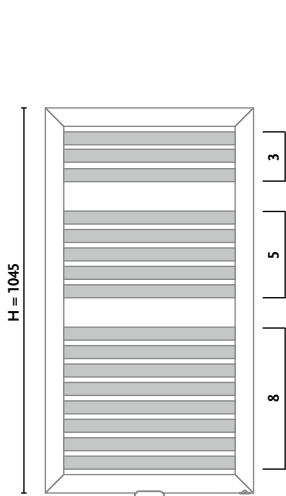
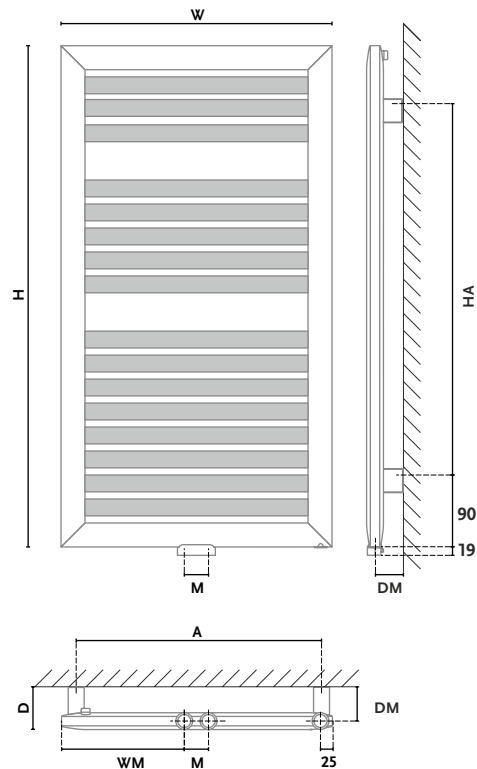
Standardowo dostarczany w kolorze białym z podłączeniem 66. Zawór oraz grzałka elektryczna pokazana na zdjęciu są wyposażeniem opcjonalnym, dostępnym za dodatkową opłatą.

Typ:	AAL - grzejnik pionowy w ramie
Materiał:	stal niskowęglowa, niestopowa
Konstrukcja:	rury poziome profil 35 x 10 kolektor profil trapez 50 x 35
Ciśnienie robocze:	do 1,0 MPa (10 bar)
Temperatura pracy:	do 95°C
Wyposażenie standardowe:	korek Premium ½"; odpowietrznik Premium ½"; zawieszanie grzejnikowe Z 20
Wykończenie powierzchni:	Standardowo kolor biały [01]
Kolor z palety GORGIEL:	kolor z palety GORGIEL + 25% ceny grzejnika białego. grzejnik nie występuje w wersji chromowanej
Przyłącza:	½" Gw

STANDARD



- 1 - odpowietrznik (3/8")
- 4 - standardowo montowany korek 1/2", możliwe zamontowanie grzałki elektrycznej
- - zasilanie
- - powrót



Allium	H [mm]	W [mm]	D [mm]	DM [mm]	WM [mm]	M [mm]	A [mm]	HA [mm]	INDEKS	n	55/45/20°C [W]	75/65/20°C [W]	e [W]
AAL 100/55	1045	565	66	48	258	50	510	875	1011514164 6601	1,2635	278	531	300
AAL 130/55	1310	565	66	48	258	50	510	1140	1011514165 6601	1,2581	349	663	600
AAL 150/55	1510	565	66	48	258	50	510	1340	1011514166 6601	1,2540	402	762	600

POLECANY:

ZAWÓR - CORNER w kolorze chrom dla podłączenia [66]



GRZAŁKA elektryczna model GOR



H - wysokość [mm] W - szerokość [mm] D - głębokość [mm] DM - odległość od ściany do osi podłączenia [mm]
WM - odległość od krawędzi grzejnika do osi podłączenia [mm] M - rozstaw podłączenia [mm] A - rozstaw zawieszania [mm] HA - rozstaw zawieszania [mm]
n - eksponent 55/45/20°C | 75/65/20°C - wydajność cieplna przy podanych parametrach [W]

INDEKS 1014115334 2101

1014115334
numer modelu
*szerokość
*wysokość

+

2101
podłączenie i kolor
21 - kod podłączenia
01 - kod koloru
uzupełniający

podstawowy

uzupełniający