

TECHNISCHE FICHE

NARBONNE V



Een discrete decoratieve radiator waarbij de richting van de elementen verticaal is. De vlakke buiselementen, uit hoogwaardig plaatstaal, hebben volgende afmetingen : 70 x 11 x 1,5 mm. Tussen de elementen zit een ruimte van 2 mm. Op de watervoerende buiselementen zijn 1 of 2 rijen convectielamellen gelast. Deze V-versie heeft zijbekledingen.



Merk	RADSON
Type	NARBONNE V
Materiaal	Hoogwaardig plaatstaal
Waterregime	Aanvoer 75 °C, retour 65 °C , omgeving 20 °C
	Warm water tot max. 110 °C
Max. werkdruk	6 bar
Proefdruk	8 bar

volume : l/m

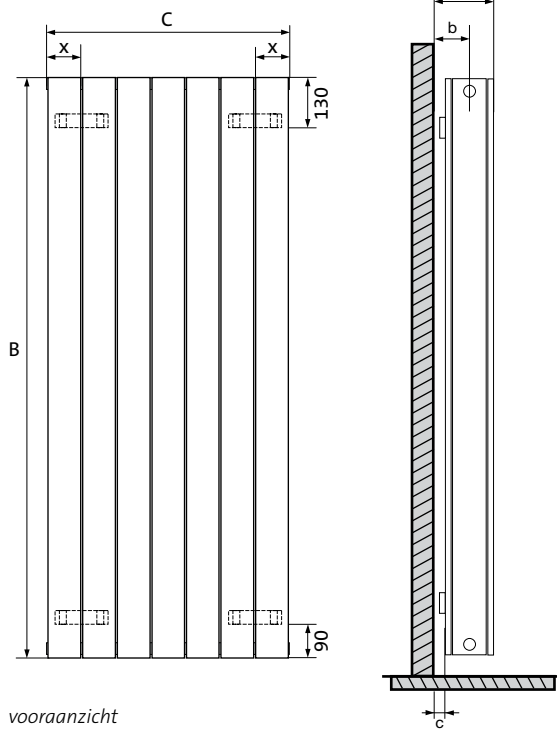
hoogte	1200	1600	1800	2000	2200
type 11	8,59	11,37	12,47	13,85	15,24
type 21	17,19	22,74	24,34	27,71	30,48

gewicht : kg/m

hoogte	1200	1600	1800	2000	2200
type 11	48,65	63,39	68,53	73,69	78,83
type 21	79,88	104,37	114,39	124,42	134,44

MONTAGE

B = hoogte
C = lengte



X = 71 voor lengte 286 en 358 mm
X = 107 voor lengte 430 tem 862 mm

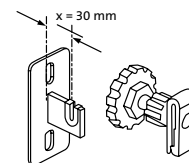
type 11

a : 88,5 mm
b : 45 mm
c : 20,5 mm

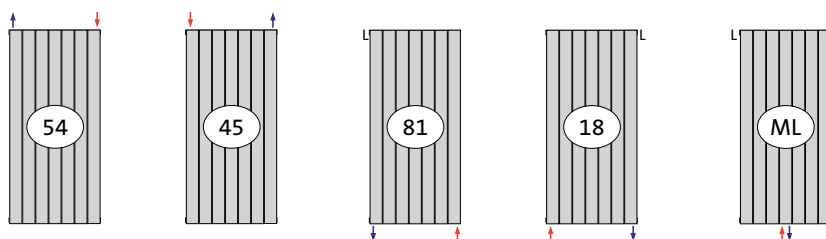
type 21

a : 136 mm
b : 89,5 mm
c : 43 mm

wandconsole



AANSLUITINGEN



middenaansluiting met aanvoer links en retour rechts radiator is niet omkeerbaar boven/onder

BESTELCODE : **NV11XXXXYYYZZ0000**
 VB.: **NV211200862ML3003**

radiator _____
 type _____
 hoogte _____
 lengte _____
 aansluiting _____
 kleur indien niet RAL 9016 _____



lengte	type hoogte	11	21	11	21	11	21
		1200 mm		1600 mm		1800 mm	
286	75/65/20	441	692	566	911	632	1026
4 elementen	45/35/20	123	183	157	245	175	276
358	75/65/20	552	867	708	1140	791	1285
5 elementen	45/35/20	154	229	196	307	219	346
430	75/65/20	663	1041	851	1369	950	1543
6 elementen	45/35/20	185	275	236	369	263	415
502	75/65/20	774	1215	993	1598	1109	1801
7 elementen	45/35/20	216	321	275	430	307	485
574	75/65/20	885	1390	1136	1828	1268	2060
8 elementen	45/35/20	247	367	314	492	351	554
646	75/65/20	995	1564	1278	2057	1427	2318
9 elementen	45/35/20	278	413	354	554	395	623
718	75/65/20	1106	1738	1421	2286	1586	2576
10 elementen	45/35/20	309	459	393	615	439	693
790	75/65/20	1217	1913	1563	2515	1745	2835
11 elementen	45/35/20	340	505	433	677	483	762
862	75/65/20	1328	2087	1706	2745	1904	3093
12 elementen	45/35/20	371	551	472	739	527	832

volgens EN 442

Watt/m 90/70/20 °C	1976	3136	2540	4110	2835	4631
Watt/m ΔT 30	770	1172	983	1558	1098	1754
n-waarde	1,3600	1,4200	1,3700	1,4000	1,3700	1,4000

lengte	type hoogte	11	21	11	21
		2000 mm		2200 mm	
286	75/65/20	701	1147	773	1274
4 elementen	45/35/20	196	314	220	356
358	75/65/20	877	1436	967	1595
5 elementen	45/35/20	245	394	275	446
430	75/65/20	1054	1725	1161	1916
6 elementen	45/35/20	294	473	331	535
502	75/65/20	1230	2014	1356	2236
7 elementen	45/35/20	344	552	386	625
574	75/65/20	1406	2303	1550	2557
8 elementen	45/35/20	393	631	441	714
646	75/65/20	1583	2592	1745	2879
9 elementen	45/35/20	442	710	497	804
718	75/65/20	1759	2881	1939	3199
10 elementen	45/35/20	492	789	552	894
790	75/65/20	1936	3169	2134	3520
11 elementen	45/35/20	541	869	608	983
862	75/65/20	2112	3458	2328	3840
12 elementen	45/35/20	590	948	663	1073

volgens EN 442

Watt/m 90/70/20 °C	3139	5160	3449	5709
Watt/m ΔT 30	1224	1981	1363	2224
n-waarde	1,3600	1,3800	1,3400	1,3600

voorraad - met middenaansluiting links (ML)

op bestelling



LASTENBOEK NARBONNE V

Paneelradiator uit koudgewalst kwaliteitsplaatstaal zonder bekleding, warmteafgiftes gemeten volgens de norm EN 442.

TECHNISCHE OMSCHRIJVING

- De vlakke buiselementen, uit hoogwaardig plaatstaal, hebben volgende afmetingen : 70 x 11 x 1,5 mm. Tussen de elementen zit een ruimte van 2 mm. Op de watervoerende buiselementen zijn 1 of 2 rijen convectielamellen gelast. Deze V-versie van de Narbonne heeft zijbekledingen.
- Toebehoren meegeleverd en inbegrepen in de prijs : muurconsoles, schroeven en pluggen. 1 blindstop en 1 ontluchtingsstop zijn reeds gemonteerd in de radiator.

BEHANDELING EN AFWERKING

Behandelingsprocedure beantwoordend aan de norm DIN 55900 en EN 442 (emissievrij)

- Voorbereidingsfase : ontvetten, fosfateren en spoelen met Demin-water
- 1ste lakfase : aanbrengen van de grondverf door kataforese
- Eindlaklaag : volgens het epoxypolyester poederprincipe

ESTHETIEK

Een discrete decoratieve radiator waarbij de richting van de elementen verticaal is.

KLEUR

De standaardkleur: RAL 9016 - wit. Andere kleuren leverbaar volgens de Radson-kleurenkaart.

MONTAGE

Aangelaste ophangstrippen op de rugzijde van de radiator voor regelbare muurconsoles.

AANSLUITINGEN

2 x G ½" BI zijdelings. De uitvoering met ingebouwd ventielgarnituur heeft 2 x G 3/4" BU onder.

VERPAKKING EN BESCHERMING

De radiatoren worden individueel verpakt in kartonnen doos met buffers, inclusief EPS-hoekbeschermers en beschermfoam aan de voorzijde. Het geheel is verpakt in krimpfolie. De verpakking blijft tot aan de oplevering rond de radiator, teneinde beschadigingen te voorkomen.w

NORMEN

De afgiftes van de radiatoren, uitgedrukt in Watt, zijn gemeten volgens de norm EN 442.

- De aanvoertemperatuur is 75°C.
- De retourtemperatuur is 65°C.
- De omgevingstemperatuur is 20°C.

GARANTIE

Tegen fabricagefouten: 10 jaar na installatie