

N1L1 / N2L1	NIVA LAK VERTICAAL	38
N1L1-ES / N2L1-ES	NIVA INOX VERTICAAL	40
NH1L1 / NH2L1 / NH2L2	NIVA LAK HORIZONTAAL	42
NS1L1 / NS2L1	NIVA SOFT VERTICAAL	44
	BEVESTIGINGEN	46
	ACCESSOIRES	47
	AANSLUITINGEN	48



NIVA LAK VERTICAAL (N1L1, N2L1)

type	breedte (L mm)	hoogte (H mm)	75/65/20 (Watt)	n-exp.	gewicht (kg)	inhoud (l)	buizen (n)	prijs S600	prijs kleur	el. weerst. (Watt)
REF. NR. 11191 N1L1	420	1220	547	1,30	17,30	2,50	-	331	381	-
	420	1820	765	1,34	24,09	3,70	-	385	443	-
	420	2020	842	1,38	26,46	4,08	-	408	469	-
	420	2220	919	1,41	28,41	4,44	-	440	506	-
	520	1220	614	1,29	19,87	2,90	-	374	430	-
	520	1820	948	1,34	29,83	4,59	-	434	499	-
	520	2020	1043	1,38	32,75	5,05	-	460	529	-
	520	2220	1138	1,41	35,17	5,49	-	495	569	-
	620	1220	680	1,28	22,43	3,30	-	388	446	-
	620	1820	1130	1,34	35,56	5,47	-	452	520	-
	620	2020	1243	1,38	39,05	6,03	-	479	551	-
	620	2220	1356	1,41	41,94	6,55	-	519	597	-
	720	1820	1312	1,34	41,30	6,35	-	469	539	-
	720	2020	1444	1,38	45,35	7,00	-	500	575	-
	720	2220	1575	1,41	48,70	7,60	-	543	624	-
	REF. NR. 11192 N2L1	420	1220	891	1,40	27,60	4,90	-	497	572
420		1820	1203	1,32	38,61	7,32	-	577	664	-
420		2020	1297	1,30	42,35	8,08	-	599	689	-
420		2220	1391	1,27	46,61	8,81	-	634	729	-
520		1220	1013	1,37	31,58	5,68	-	559	643	-
520		1820	1489	1,32	47,81	9,06	-	650	748	-
520		2020	1606	1,30	52,43	10,00	-	674	775	-
520		2220	1723	1,27	57,70	10,90	-	713	820	-
620		1220	1136	1,34	35,57	6,47	-	582	669	-
620		1820	1776	1,32	57,00	10,81	-	676	777	-
620		2020	1915	1,30	62,51	11,92	-	703	808	-
620		2220	2054	1,27	68,80	13,00	-	748	860	-
720		1820	2062	1,32	66,20	12,55	-	702	807	-
720		2020	2224	1,30	72,60	13,85	-	733	843	-
720		2220	2385	1,27	79,90	15,10	-	783	900	-

*** NIEUW ***
HOOGTE 1220 MM

CE 05 conform EN442-1: radiatoren en convectoren

Warmteafgifte voor 55/45/20 °C=75/65/20 °C x 0,51

VOORRAADRADIATOREN (S600, M301)

type	breedte (L mm)	hoogte (H mm)	kleur	verkorte art. nr.	prijs
N1L1	520	1220	0600	11191-21	374
	520	1820	0600	11191-16	434
	520	1820	0301	11191-01	499
	520	2020	0600	11191-22	460
	620	1820	0600	11191-17	452
	620	1820	0301	11191-04	520
	620	2020	0600	11191-20	479
N2L1	520	1820	0600	11192-31	650
	520	2020	0600	11192-32	674
	620	1220	0600	11192-37	582
	620	1820	0600	11192-33	676
	620	1820	0301	11192-12	777
	620	2020	0600	11192-34	703
	620	2020	0301	11192-17	808
	720	2020	0600	11192-35	733
	720	2020	0301	11192-22	843
	720	2220	0600	11192-36	783
720	2220	0301	11192-27	900	

N1L1				
Breedte (L)	420	520	620	720
Hartafstand tussen de onderaansluitingen 18 (R)	200	300	400	500
Hartafstand tussen de ophangingen	L-218	H-241		

N2L1				
Breedte (L)	420	520	620	720
Hartafstand tussen de onderaansluitingen 18 (R)	338	438	538	638
Hartafstand tussen de ophangingen	L-218	H-241		

NIVA LAK VERTICAAL (N1L1, N2L1)

TYPES

- Enkel (N1L1) en dubbel (N2L1)

KLEUREN

- Standaardkleur S600 (witte fijn structuurlak)
- Niet verkrijgbaar in M350 (inox look)
- Uitgebreide kleurenkaart zie p. 6-7

SPECIAAL

- De Niva Lak Verticaal is beschikbaar met een gelakte voorplaat (dwz. plaatradiator + gelakte voorplaat).

BEVESTIGINGEN

- Muurbevestigingen in de kleur RAL 7016 (antraciet grijs) standaard. Ook in optie verkrijgbaar in de kleur S600 (zie p. 46).

TECHNISCH

- Elektrisch weerstandsgelast (onzichtbare lasnaden) en rolnaadgelast
- KTL-grondlaag, poedercoating
- Standaardwerkdruk: 10 bar
- Maximale bedrijfstemperatuur: 110°C

ELEKTRISCH (zie hoofdstuk elektrische radiatoren)

Zuiver elektrische radiator in de fabriek voorgevuld	✓
Gemengde radiator	✗

AANSLUITING

Eénpuntsaansluiting voor éénpijpssysteem	✗
Eénpuntsaansluiting voor tweepijpssysteem	✗
Tweepuntsaansluiting voor éénpijpssysteem (aansluiting via de middenaansluiting) (zie p. 184)	✓
Tweepuntsaansluiting voor tweepijpssysteem (standaard) (zie p. 184)	✓
Geïntegreerd ventiel	✗

LEVERINGSTERMIJN

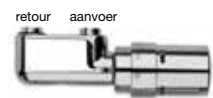
- Transportduur niet inbegrepen !
- Voorraadradiatoren S600 en M301: 5 werkdagen
- Niet-voorraadradiatoren: 15 à 30 werkdagen, afhankelijk van het type



N1L1



N2L1



art. nr. 118210300000099

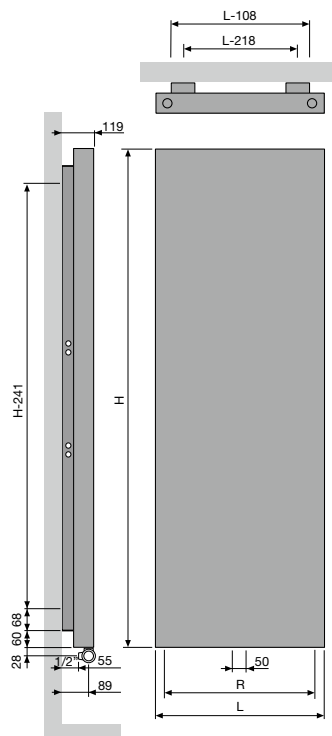
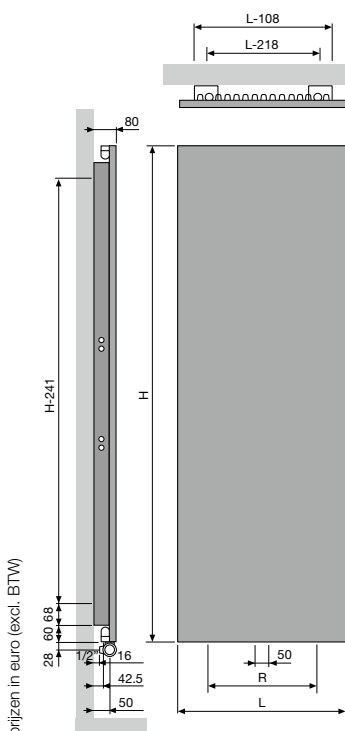
prijs € 136

Koppelingen, zie p. 194



N1L1

N2L1



NIVA INOX VERTICAAL (N1L1-ES, N2L1-ES)

type	breedte (L mm)	hoogte (H mm)	75/65/20 (Watt)	n-exp.	gewicht (kg)	inhoud (l)	buizen (n)	prijs inox	el. weerst. (Watt)
REF. NR. 11256 N1L1-ES	520	1820	820	1,30	30,25	4,50	-	803	-
	520	2020	890	1,30	32,60	4,95	-	850	-
	620	1820	947	1,30	35,50	4,40	-	836	-
	620	2020	987	1,30	39,55	5,90	-	886	-
REF. NR. 11257 N2L1-ES	520	1820	1321	1,33	48,80	8,80	-	1202	-
	520	2020	1440	1,32	54,05	9,85	-	1247	-
	620	1820	1588	1,33	57,30	10,60	-	1251	-
	620	2020	1685	1,31	62,85	11,85	-	1300	-

CE 06 conform EN442-1: radiatoren en convectoren

Warmteafgifte voor 55/45/20 °C=75/65/20 °C x 0,51

VOORRAADRADIATOREN (INOX)

type	breedte (L mm)	hoogte (H mm)	kleur	verkorte art. nr.	prijs
N1L1-ES	520	1820	9993	11256-01	803
N2L1-ES	620	2020	9993	11257-02	1300

N1L1-ES

Breedte (L)	520	620
Hartafstand tussen de onderaansluitingen 18 (R)	300	400
Hartafstand tussen de ophangingen	L-218	H-241

N2L1-ES

Breedte (L)	520	620
Hartafstand tussen de onderaansluitingen 18 (R)	438	538
Hartafstand tussen de ophangingen	L-218	H-241

NIVA INOX VERTICAAL (N1L1-ES, N2L1-ES)

TYPES

- Enkel (N1L1-ES) en dubbel (N2L1-ES)

KLEUREN

- Inox / RVS type 316L, mat geborsteld met korrel 360

SPECIAAL

- De Niva Inox Verticaal is beschikbaar met een inox voorplaat (dwz. stalen plaatradiator + inox-voorplaat).
- De Niva Inox Verticaal wordt standaard geleverd met een onderhoudsproduct.
- Dit onderhoudsproduct is niet na te leveren door VASCO.

BEVESTIGINGEN

- Muurbevestigingen in de kleur RAL 7016 (antraciet grijs) standaard. Ook in optie verkrijgbaar in de kleur S600 (zie p. 46).

TECHNISCH

- Elektrisch weerstandsgelast (onzichtbare lasnaden) en rolnaadgelast
- Standaardwerkdruk: 10 bar
- Maximale bedrijfstemperatuur: 110°C

ELEKTRISCH (zie hoofdstuk elektrische radiatoren)

Zuiver elektrische radiator in de fabriek voorgevuld	✗
Gemengde radiator	✗

AANSLUITING

Eénpuntsaansluiting voor éénpijpssysteem	✗
Eénpuntsaansluiting voor tweepijpssysteem	✗
Tweepuntsaansluiting voor éénpijpssysteem (aansluiting via de middenaansluiting) (zie p. 184)	✓
Tweepuntsaansluiting voor tweepijpssysteem (standaard) (zie p. 184)	✓
Geïntegreerd ventiel	✗

LEVERINGSTERMIJN

- Transportduur niet inbegrepen !
- Voorraadradiatoren inox: 5 werkdagen
- Niet-voorraadradiatoren: 15 à 30 werkdagen, afhankelijk van het type



N1L1-ES



N2L1-ES

retour aanvoer



art. nr. 118210300009993

prijs € 160

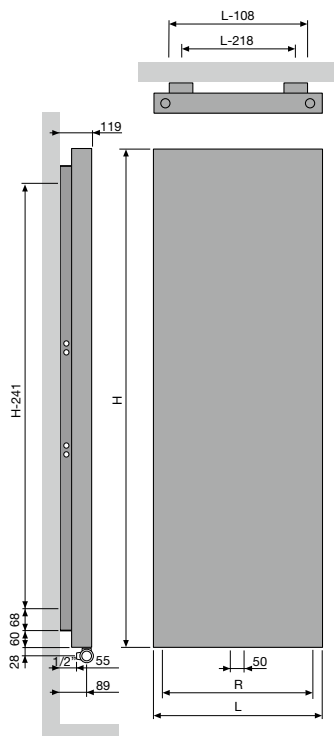
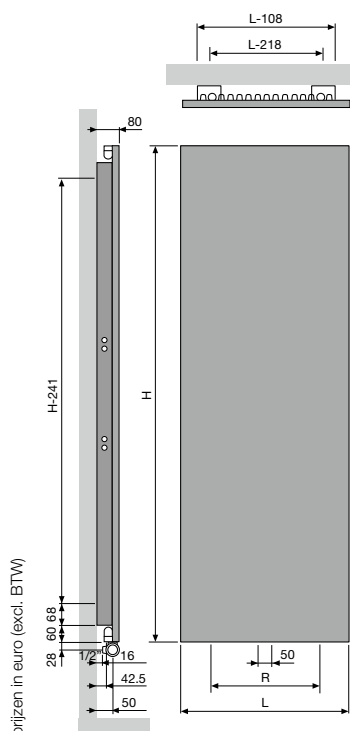
Koppelingen, zie p. 194



NIVA

N1L1-ES

N2L1-ES



prijzen in euro (excl. BTW)

NIVA LAK HORIZONTAAL (NH1L1, NH2L1, NH2L2)

type	breedte (L mm)	hoogte (H mm)	75/65/20 (Watt)	n-exp.	gewicht (kg)	inhoud (l)	buizen (n)	prijs S600	prijs kleur	el. weerst. (Watt)
REF. NR. 11193 NH1L1	520	450	301	1,26	7,50	1,19	-	303	348	-
	620	550	425	1,26	11,11	1,66	-	339	390	-
	620	650	490	1,27	13,28	1,92	-	381	438	-
	820	550	562	1,26	14,69	2,20	-	395	454	-
	820	650	649	1,27	17,56	2,53	-	436	501	-
	1020	550	699	1,26	18,28	2,73	-	450	518	-
	1020	650	807	1,27	21,85	3,15	-	492	566	-
	1020	950	1124	1,28	31,85	4,40	-	608	699	-
	1220	550	836	1,26	21,86	3,27	-	505	581	-
	1220	650	965	1,27	26,13	3,77	-	547	629	-
REF. NR. 11194 NH2L1	620	550	611	1,28	17,25	3,27	-	443	509	-
	620	650	708	1,27	20,70	3,83	-	519	597	-
	820	550	809	1,28	22,81	4,32	-	505	581	-
	820	650	936	1,27	27,37	5,07	-	582	669	-
	1020	550	1006	1,28	28,38	5,38	-	568	653	-
	1020	650	1165	1,27	34,05	6,30	-	644	741	-
	1020	950	1630	1,30	50,20	9,05	-	774	890	-
	1220	550	1203	1,28	33,94	6,43	-	630	725	-
	1220	650	1393	1,27	40,72	7,54	-	706	812	-
	1220	950	1950	1,30	60,05	10,82	-	830	955	-
REF. NR. 11195 NH2L2	1420	550	1400	1,28	39,50	7,48	-	733	843	-
	1420	650	1622	1,27	47,40	8,78	-	822	945	-
	1620	550	1597	1,28	45,07	8,54	-	836	961	-
	1620	650	1850	1,27	54,08	10,01	-	938	1079	-
	678	550	804	1,29	20,50	3,40	-	554	637	-
	678	650	941	1,29	24,28	3,93	-	651	749	-
	878	550	1041	1,29	26,55	4,40	-	637	733	-
	878	650	1219	1,29	31,44	5,09	-	734	844	-
	1078	550	1279	1,29	32,60	5,40	-	720	828	-
	1078	650	1496	1,29	38,60	6,25	-	817	940	-
1078	950	2027	1,30	57,90	9,00	-	968	1113	-	
1278	550	1516	1,29	38,65	6,40	-	803	923	-	
1278	650	1774	1,29	45,77	7,41	-	900	1035	-	
1278	950	2403	1,30	68,64	10,67	-	1051	1209	-	
1478	550	1753	1,29	44,69	7,40	-	929	1068	-	
1478	650	2051	1,29	52,93	8,57	-	1041	1197	-	
1678	550	1990	1,29	50,74	8,41	-	1054	1212	-	
1678	650	2329	1,29	60,09	9,73	-	1182	1359	-	

CE 05 conform EN442-1: radiatoren en convectoren

Warmteafgifte voor 55/45/20 °C=75/65/20 °C x 0,51

VOORRAADRADIATOREN (S600)

type	breedte (L mm)	hoogte (H mm)	kleur	verkorte art. nr.	prijs
NH1L1	520	450	0600	11193-01	303
NH2L1	1020	550	0600	11194-08	568
	1020	650	0600	11194-23	644
NH2L2	1078	550	0600	11195-15	720
	1078	650	0600	11195-16	817

NH1L1

Hoogte (H)	450	550	650	950
Hartafstand tussen de zijansluitingen 23/67 (R)	345	445	545	845
Hartafstand tussen de ophangingen	L-200			

NH2L1

Hoogte (H)	550	650	950
Hartafstand tussen de zijansluitingen 23/67 (R)	445	545	845
Hartafstand tussen de ophangingen	L-200		

NH2L2

Hoogte (H)	550	650	950
Hartafstand tussen de zijansluitingen 23/67 (R)	445	545	845
Hartafstand tussen de ophangingen	L-258		

NIVA LAK HORIZONTAAL (NH1L1, NH2L1, NH2L2)

TYPES

- NH1L1, NH2L1, NH2L2

KLEUREN

- Standaardkleur S600 (witte fijn structuurlak)
- Niet verkrijgbaar in M350 (inox look)
- Uitgebreide kleurenkaart zie p. 6-7

SPECIAAL

- De Niva Lak Horizontaal is verkrijgbaar met 1 (NH1L1, NH2L1) of 2 rijen (NH2L2) lamellen ter verhoging van de warmteafgifte.
- NH1L1 ook verkrijgbaar als toiletradiator (520 x 450 mm)

BEVESTIGINGEN

- Muurbevestigingen in de kleur RAL 7016 (antraciet grijs) standaard. Ook in optie verkrijgbaar in de kleur S600 (zie p. 46).

TECHNISCH

- Elektrisch weerstandsgelast (onzichtbare lasnaden) en rolnaadgelast
- KTL-grondlaag, poedercoating
- Standaardwerkdruk: 10 bar
- Maximale bedrijfstemperatuur: 110°C

ELEKTRISCH (zie hoofdstuk elektrische radiatoren)

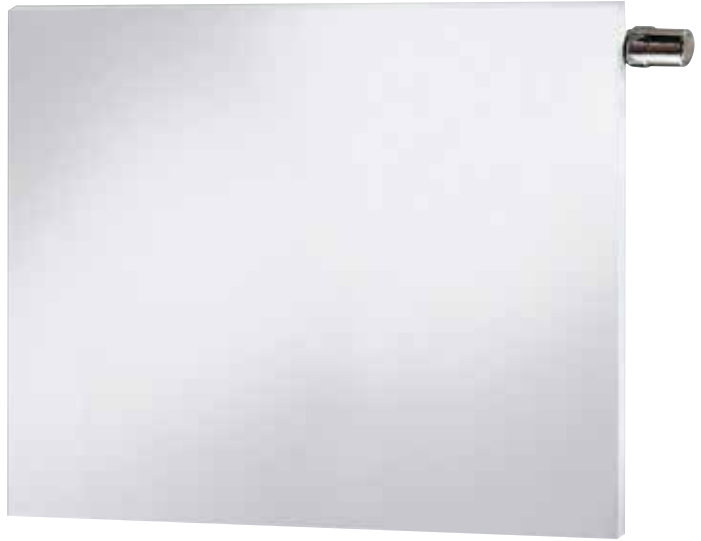
Zuiver elektrische radiator in de fabriek gevuld	✘
Gemengde radiator	✘

AANSLUITING

Eénpuntsaansluiting voor éénpijpsysteem	✘
Eénpuntsaansluiting voor tweepijpsysteem	✘
Tweepuntsaansluiting voor éénpijpsysteem (aansluiting via het geïntegreerd ventiel) (zie p. 184)	✔
Tweepuntsaansluiting voor tweepijpsysteem (standaard) (zie p. 184)	✔
Geïntegreerd ventiel (zie p. 186)	✔

LEVERINGSTERMIJN Transportduur niet inbegrepen !

- Voorraadradiatoren wit (S600): 5 werkdagen
- Niet-voorraadradiatoren: 15 à 30 werkdagen, afhankelijk van het type



NH1L1/ NH2L1



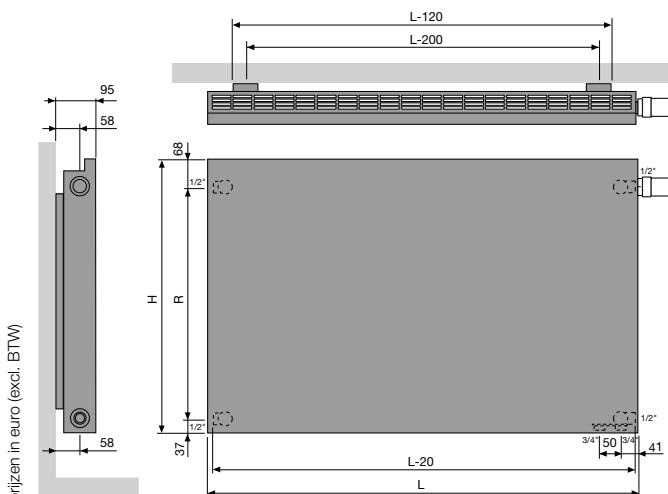
NH2L2



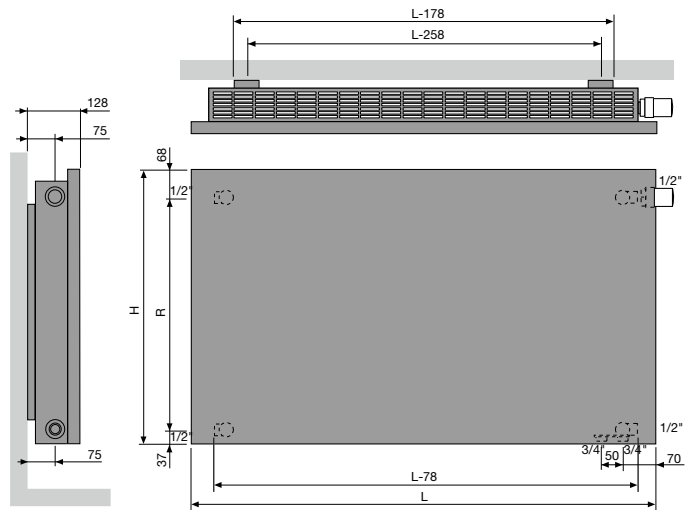
GEÏNTEGREERD VENTIEL NIVA LAK HORIZONTAAL

- Radiator in wit: thermostaatkop in wit standaard, in de prijs inbegrepen
- Radiator in kleur: thermostaatkop in chroom standaard, in de prijs inbegrepen
- Thermostaatkop in een andere kleur is mogelijk in optie - niet in de prijs inbegrepen**

NH1L1/ NH2L1



NH2L2



NIVA SOFT VERTICAAL (NS1L1, NS2L1)

type	breedte (L mm)	hoogte (H mm)	75/65/20 (Watt)	n-exp.	gewicht (kg)	inhoud (l)	buizen (n)	prijs S600	prijs kleur	el. weerst. (Watt)
REF. NR. 11197 NS1L1	440	1220	547	1,30	17,30	2,50	-	331	381	-
	440	1820	765	1,34	24,09	3,70	-	385	443	-
	440	2020	842	1,38	26,46	4,08	-	408	469	-
	440	2220	919	1,41	28,41	4,44	-	440	506	-
	540	1220	614	1,29	19,87	2,90	-	374	430	-
	540	1820	948	1,34	29,83	4,59	-	434	499	-
	540	2020	1043	1,38	32,75	5,05	-	460	529	-
	540	2220	1138	1,41	35,17	5,49	-	495	569	-
	640	1220	680	1,28	22,43	3,30	-	388	446	-
	640	1820	1130	1,34	35,56	5,47	-	452	520	-
	640	2020	1243	1,38	39,05	6,03	-	479	551	-
	640	2220	1356	1,41	41,94	6,55	-	519	597	-
	740	1820	1312	1,34	41,30	6,35	-	469	539	-
	740	2020	1444	1,38	45,35	7,00	-	500	575	-
	740	2220	1575	1,41	48,70	7,60	-	543	624	-
	REF. NR. 11198 NS2L1	440	1220	891	1,40	27,60	4,90	-	497	572
440		1820	1203	1,32	38,61	7,32	-	577	664	-
440		2020	1297	1,30	42,35	8,08	-	599	689	-
440		2220	1391	1,27	46,61	8,81	-	634	729	-
540		1220	1013	1,37	31,58	5,68	-	559	643	-
540		1820	1489	1,32	47,81	9,06	-	650	748	-
540		2020	1606	1,30	52,43	10,00	-	674	775	-
540		2220	1723	1,27	57,70	10,90	-	713	820	-
640		1220	1136	1,34	35,57	6,47	-	582	669	-
640		1820	1776	1,32	57,00	10,81	-	676	777	-
640		2020	1915	1,30	62,51	11,92	-	703	808	-
640		2220	2054	1,27	68,80	13,00	-	748	860	-
740		1820	2062	1,32	66,20	12,55	-	702	807	-
740		2020	2224	1,30	72,60	13,85	-	733	843	-
740		2220	2385	1,27	79,90	15,10	-	783	900	-

*** NIEUW ***
HOOGTE 1220 MM

CE 09 conform EN442-1: radiatoren en convectoren

Warmteafgifte voor 55/45/20 °C=75/65/20 °C x 0,51

VOORRAADRADIATOREN (S600)

type	breedte (L mm)	hoogte (H mm)	kleur	verkorte art. nr.	prijs
NS1L1	540	1220	0600	11197-04	374
	540	1820	0600	11197-01	434
	540	2020	0600	11197-05	460
	640	1820	0600	11197-02	452
	640	2020	0600	11197-03	479
NS2L1	540	1820	0600	11198-01	650
	540	2020	0600	11198-02	674
	640	1220	0600	11198-07	582
	640	1820	0600	11198-03	676
	640	2020	0600	11198-04	703
740	2020	0600	11198-05	733	

NS1L1				
Breedte (L)	440	540	640	740
Hartafstand tussen de onderaansluitingen 18 (R)	200	300	400	500
Hartafstand tussen de ophangingen	L-238	H-241		

NS2L1				
Breedte (L)	440	540	640	740
Hartafstand tussen de onderaansluitingen 18 (R)	338	438	538	638
Hartafstand tussen de ophangingen	L-238	H-241		

NIVA SOFT VERTICAAL (NS1L1, NS2L1)

TYPES

- Enkel (NS1L1) en dubbel (NS2L1)

KLEUREN

- Standaardkleur S600 (witte fijn structuurlak)
- Niet verkrijgbaar in M350 (inox look)
- Uitgebreide kleurenkaart zie p. 6-7

SPECIAAL

- De Niva Soft Verticaal is beschikbaar met een gelakte voorplaat (dwz. stalen plaatradiator + gelakte voorplaat).
- Vlakke voorplaat en afgeronde zijkanen als hedendaagse troef

BEVESTIGINGEN

- Muurbevestigingen in de kleur RAL 7016 (antraciet grijs) standaard. Ook in optie verkrijgbaar in de kleur S600 (zie p. 46).

TECHNISCH

- Elektrisch weerstandsgelast (onzichtbare lasnaden) en rolnaadgelast
- KTL-grondlaag, poedercoating
- Standaardwerkdruk: 10 bar
- Maximale bedrijfstemperatuur: 110°C

ELEKTRISCH (zie hoofdstuk elektrische radiatoren)

Zuiver elektrische radiator in de fabriek voorgevuld	✗
Gemengde radiator	✗

AANSLUITING

Eénpuntsaansluiting voor éénpijpssysteem	✗
Eénpuntsaansluiting voor tweepijpssysteem	✗
Tweepuntsaansluiting voor éénpijpssysteem (aansluiting via de middenaansluiting) (zie p. 184)	✓
Tweepuntsaansluiting voor tweepijpssysteem (standaard) (zie p. 184)	✓
Geïntegreerd ventiel	✗

LEVERINGSTERMIJN Transportduur niet inbegrepen !

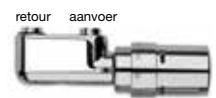
- Voorraadradiatoren wit (S600): 5 werkdagen
- Niet-voorraadradiatoren: 15 à 30 werkdagen, afhankelijk van het type



NS1L1



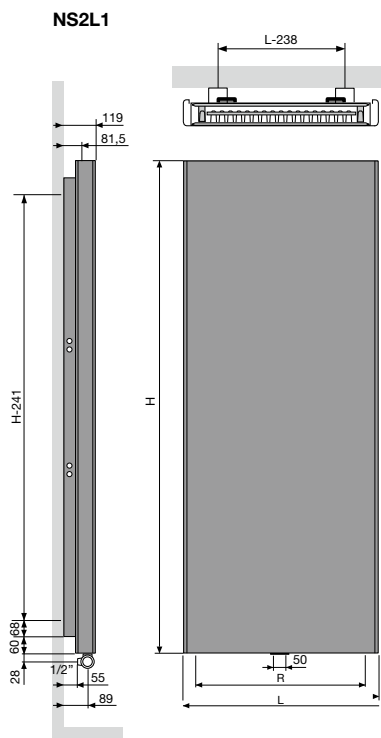
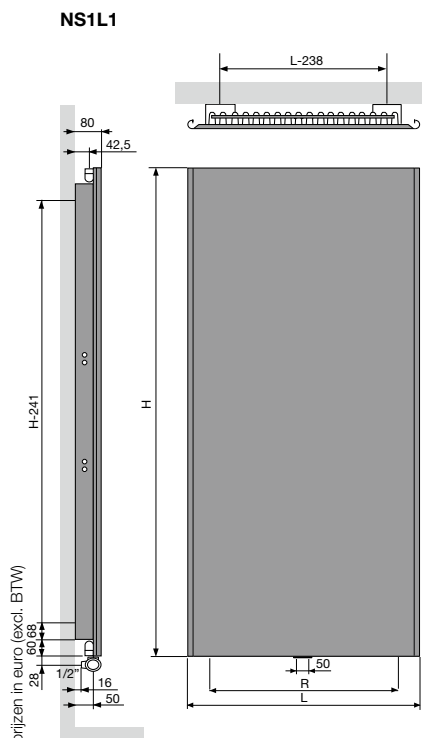
NS2L1



art. nr. 11821030000099

prijs € 136

Koppelingen, zie p. 194



prijzen in euro (excl. BTW)