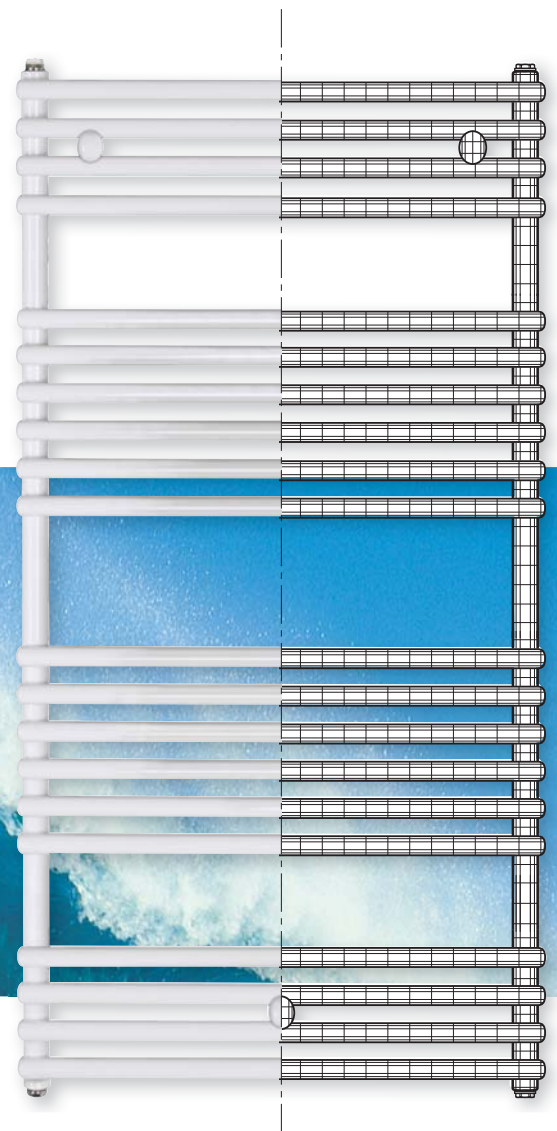


Технические данные и прайс-лист 08/2012

Полотенцесушители DELLA

heating through innovation.



Вдохновение от Природы.

Нигде больше не найдете Вы такой источник **вдохновляющих идей** и такое богатство идеальных форм и решений, как у Природы.

Творческий подход в понимании процессов, происходящих в природе, и созидательность являются основой для будущих технологических и дизайнерских решений при разработке продуктов нашей торговой марки. Эти решения эффективно объединяют **экологию и экономичность** и благодаря этому, они в состоянии удовлетворить нужды людей, использующих инновационную технику фирмы Vogel&Noot, на создание которой инженеров вдохновила **сама Природа**.



heatingthrough

heatingthroughinnovation – откроем вместе мир тепла будущего. Наша программа производства полотенцесушителей не только объединяет **новаторскую конструкцию** и техническое совершенство, но и вместе с **безупречным сервисом** предлагает Вам точно рассчитанный нами шаг вперед.

Совершенная технология. Идеальный сервис.



ПРАЙС-ЛИСТ

↑ ↓ номиналь. высота	↔ высота	↔ ширина	коэффициент η	тепловая мощность (Вт) при					мощность нагревателя ⁽¹⁾ [Вт]	объем воды [л]	вес [кг]	DELLA standard	
				75/65/20 °C	70/55/20 °C	70/55/24 °C	55/45/20 °C	55/45/24 °C				артикул	цена EUR
[мм]	[мм]	[мм]											
700	714	400	1,239	286	234	204	152	126	-	2,3	5,1	F3IA007004000000	88,50
		500	1,170	343	284	250	189	158	300	2,7	5,9	F3IA007005000000	92,10
		600	1,175	404	334	294	222	185	300	3,1	6,7	F3IA007006000000	96,40
		750	1,182	493	407	358	270	225	300	3,7	8,0	F3IA007007500000	103,40
		900	1,189	581	479	421	317	264	300	4,3	9,2	F3IA007009000000	109,90
1100	1134	400	1,257	431	351	307	227	187	300	3,5	8,0	F3IA011004000000	107,70
		500	1,227	512	419	367	274	227	300	4,1	9,2	F3IA011005000000	113,90
		600	1,210	604	496	435	326	271	300	4,8	10,5	F3IA011006000000	122,00
		750	1,186	738	609	535	403	336	600	5,7	12,4	F3IA011007500000	128,00
		900	1,161	869	720	634	480	402	600	6,7	14,3	F3IA011009000000	136,40
1500	1470	400	1,266	541	440	384	283	234	300	4,6	9,9	F3IA015004000000	144,20
		500	1,250	644	526	459	340	281	300	5,3	11,5	F3IA015005000000	150,90
		600	1,234	747	611	535	398	329	600	6,1	13,1	F3IA015006000000	163,60
		750	1,211	902	741	650	486	404	600	7,2	15,4	F3IA015007500000	170,60
		900	1,188	1057	871	766	576	481	600	8,3	17,8	F3IA015009000000	183,90
1800	1764	400	1,202	653	537	472	353	294	300	5,5	12,6	F3IA018004000000	166,80
		500	1,210	782	642	563	422	351	600	6,5	14,6	F3IA018005000000	173,60
		600	1,199	921	758	666	499	416	600	7,5	16,7	F3IA018006000000	189,50
		750	1,184	1126	929	817	615	514	600	8,9	19,7	F3IA018007500000	197,10
		900	1,168	1326	1097	966	730	611	900	10,4	22,8	F3IA018009000000	214,10

⁽¹⁾ при 60 °C

цены с НДС



подключение
4 x VP 1/2"



испытательное давление
13 бар (1,3 МПа)

возможности подключений:
согласно схеме
нельзя подключать
в систему ГВС



макс. рабочее давление
10 бар (1,0 МПа)



макс. рабочая температура
110 °C

Материал

Полотенцесушители изготовлены из круглых стальных труб согласно с нормой EN 442-1.

Тепловая мощность

Соответствует норме EN 442-2

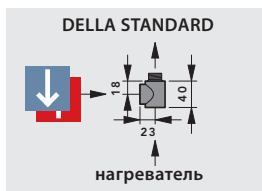
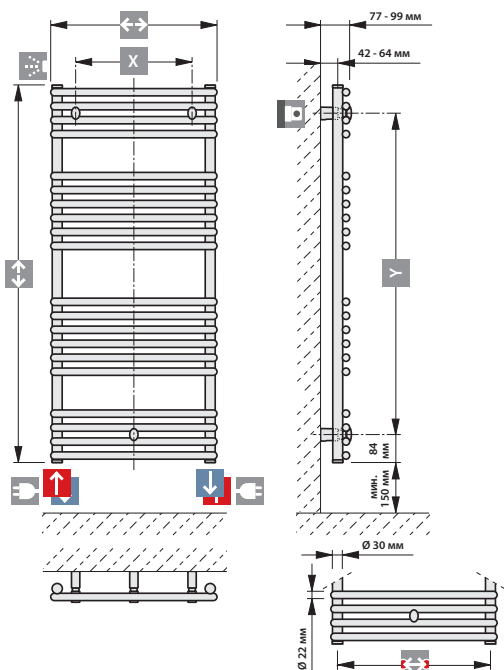
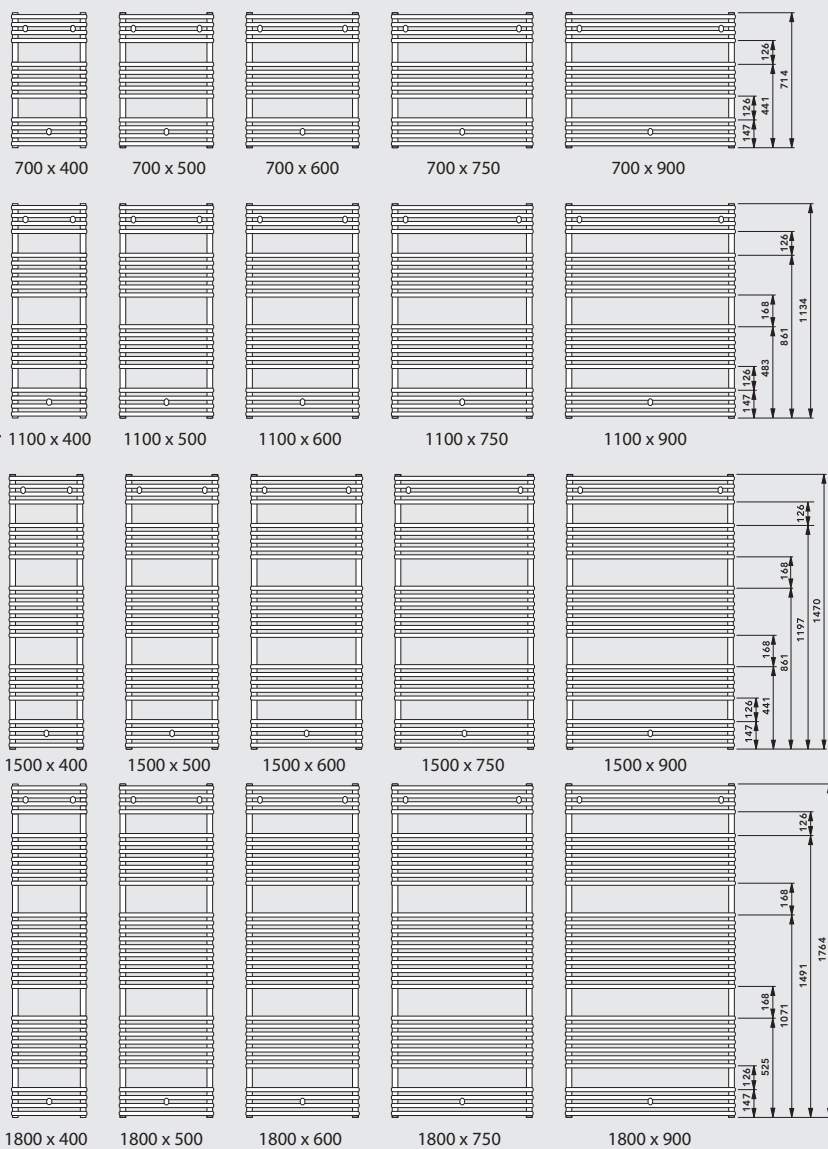
Цвет

Снежно-белый RAL 9016

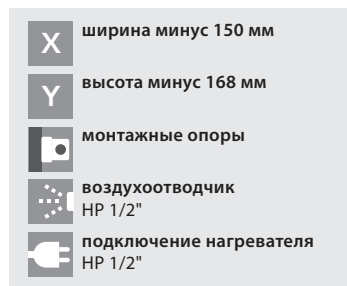
Стандартное оборудование (включенное в цену радиатора):

- никелированный, латунный, поворотный воздухоотводчик HP 1/2"
- никелированная латунная заглушка HP 1/2"
- монтажный комплект
- инструкция по монтажу

ОБЗОР ТИПОВ



Необходимо подобрать мощность нагревателя соответствующую размеру радиатора; следует также сохранить минимальный отступ между нижним краем радиатора и полом (600 мм).



ПРАЙС-ЛИСТ

↑ ↓ НОМИНАЛЬ. ВЫСОТА	↑ ↓ высота	← → ширина	коэффициент n	тепловая мощность (Вт) при					мощность нагревателя ⁽¹⁾ [Вт]	объем воды [л]	вес [кг]	DELLA wave	
				75/65/20 °C	70/55/20 °C	70/55/24 °C	55/45/20 °C	55/45/24 °C				артикул	цена EUR
[мм]	[мм]	[мм]											
700	714	399	1,239	286	234	204	152	126	–	2,3	5,1	F3JA007004000000	96,10
		498	1,170	343	284	250	189	158	300	2,7	5,9	F3JA007005000000	100,50
		596	1,175	404	334	294	222	185	300	3,1	6,7	F3JA007006000000	105,50
		742	1,182	493	407	358	270	225	300	3,7	8,0	F3JA007007500000	112,90
		887	1,189	581	479	421	317	264	300	4,3	9,2	F3JA007009000000	119,90
1100	1134	399	1,257	431	351	307	227	187	300	3,5	8,0	F3JA011004000000	117,70
		498	1,227	512	419	367	274	227	300	4,1	9,2	F3JA011005000000	124,40
		596	1,210	604	496	435	326	271	300	4,8	10,5	F3JA011006000000	133,10
		742	1,186	738	609	535	403	336	600	5,7	12,4	F3JA011007500000	139,50
		887	1,161	869	720	634	480	402	600	6,7	14,3	F3JA011009000000	148,50
1500	1470	399	1,266	541	440	384	283	234	300	4,6	9,9	F3JA015004000000	157,40
		498	1,250	644	526	459	340	281	300	5,3	11,5	F3JA015005000000	165,00
		596	1,234	747	611	535	398	329	600	6,1	13,1	F3JA015006000000	178,20
		742	1,211	902	741	650	486	404	600	7,2	15,4	F3JA015007500000	186,10
		887	1,188	1057	871	766	576	481	600	8,3	17,8	F3JA015009000000	200,30
1800	1764	399	1,202	653	537	472	353	294	300	5,5	12,6	F3JA018004000000	182,00
		498	1,210	782	642	563	422	351	600	6,5	14,6	F3JA018005000000	189,50
		596	1,199	921	758	666	499	416	600	7,5	16,7	F3JA018006000000	206,30
		742	1,184	1126	929	817	615	514	600	8,9	19,7	F3JA018007500000	214,90
		887	1,168	1326	1097	966	730	611	900	10,4	22,8	F3JA018009000000	233,30

⁽¹⁾ при 60 °C

цены с НДС



подключение
4 x ВР 1/2"



испытательное давление
13 бар (1,3 МПа)

возможности подключений:
согласно схеме
нельзя подключать
в систему ГВС



макс. рабочее давление
10 бар (1,0 МПа)



макс. рабочая температура
110 °C

Материал

Полотенцесушители изготовлены из круглых стальных труб согласно с нормой EN 442-1.

Тепловая мощность

Соответствует норме EN 442-2

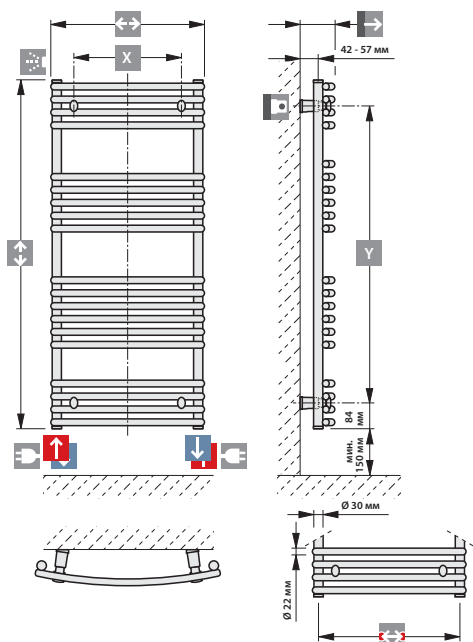
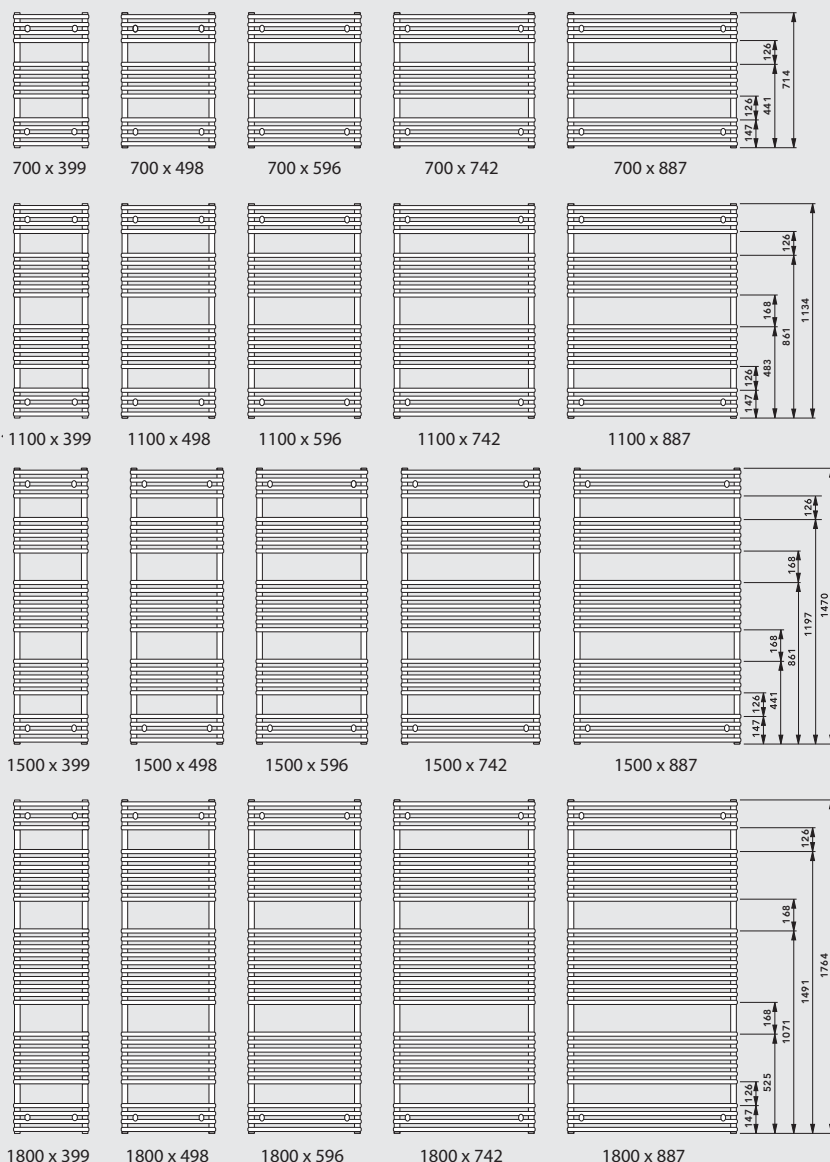
Цвет

Снежно-белый RAL 9016

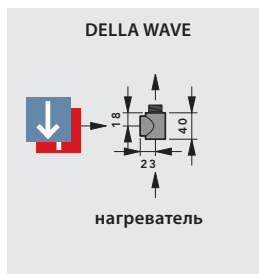
Стандартное оборудование (включенное в цену радиатора):

- никелированный, латунный, поворотный воздухоотводчик НР 1/2"
- никелированная латунная заглушка НР 1/2"
- монтажный комплект
- инструкция по монтажу

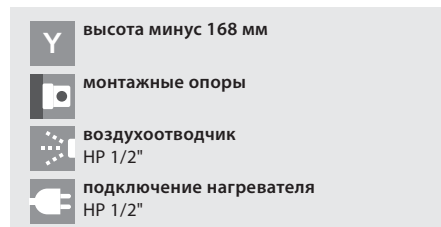
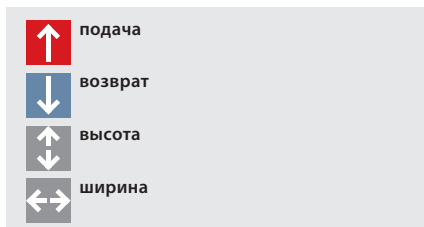
ОБЗОР ТИПОВ



←→	↔	X	→
399	353	220	90-113
498	451	320	96-119
596	548	420	104-127
742	691	565	120-143
887	835	730	138-160



Необходимо подобрать мощность нагревателя соответствующую размеру радиатора; следует также сохранить минимальный отступ между нижним краем радиатора и полом (600 мм).





VOGEL&NOOT

Rettig Austria GmbH Vogel u. Noot Str. 4, 8661 Wartberg, Austria
T. +43 (0)3858/601-0, F. DW 1298, marketing@vogelundnoot.com, www.vogelundnoot.com
Представительство в Украине 02160, г. Киев, пр. Воссоединения 19, офис 516
T. 067 447 4677, igor.mosijczuk@vogelundnoot.com, www.vogelundnoot.com



heating through innovation.

C € / 05



ISO 9001
FM 33796



ISO 14001
EMS 84985



НОВОЕ ТЕПЛО



013

