



## ТД «Фаворит»

050 603 35 70, 067 620 07 25, 050 50 200 19

### КАЛОРИФЕРЫ

Обозначение	Размеры, мм.			Производительн. по воздуху, м <sup>3</sup>	Производ. по теплу кВт.	Поверхн. теплообм., м <sup>2</sup>	Аналог
	Глубина, В	Ширина, Н	Длина, L <sub>1</sub>				
ПНВ СПЕ 113-101-01 УХЛЗ	90	450	650	2000	17,7	3,67	КСК 1-5
ПНВ СПЕ 113-102-01 УХЛЗ	90	450	775	2500	21,8	4,54	
ПНВ СПЕ 113-102М-01 УХЛЗ	90	575	650	2700	23,5	4,9	КСК 1-6
ПНВ СПЕ 113-103-01 УХЛЗ	90	575	775	3150	29	6,05	КСК 1-7
ПНВ СПЕ 113-104-01 УХЛЗ	90	575	900	4000	34,6	7,2	КСК 1-8
ПНВ СПЕ 113-105-01 УХЛЗ	90	575	1150	5000	45,7	9,52	
ПНВ СПЕ 113-105М-01 УХЛЗ	90	575	1025	4400	40,1	8,36	КСК 1-9
ПНВ СПЕ 113-106-01 УХЛЗ	90	575	1275	6300	51,2	10,67	КСК 1-10
ПНВ СПЕ 113-107-01 УХЛЗ	90	700	1400	8000	71,1	14,78	
ПНВ СПЕ 113-108-01 УХЛЗ	90	825	1525	10000	93,5	19,47	
ПНВ СПЕ 113-109-01 УХЛЗ	90	950	1650	12500	118,8	24,74	
ПНВ СПЕ 113-110-01 УХЛЗ	90	1075	1775	16000	146,8	30,58	КСК 1-11
ПНВ СПЕ 113-111-01 УХЛЗ	90	1325	1775	20000	183,5	38,23	
ПНВ СПЕ 113-112-01 УХЛЗ	90	1575	1775	25000	220,2	45,88	КСК 1-12
ПНВ СПЕ 113-113-01 УХЛЗ	90	2150	1775	31500	293,6	61,17	

Технические характеристики на воздухонагреватели типа ПНВ 113-...01УХЛЗ  
(калориферы с биметаллическим спирально-накатным алюминиевым оребрением)

ПНВ СПЕ 113-201-01 УХЛЗ	130	450	650	2000	28,59	6,94	КСК2-5
ПНВ СПЕ 113-201-01 УХЛЗ	130	450	775	2500	36,6	8,57	
ПНВ СПЕ 113-202М-01 УХЛЗ	130	575	650	2700	39,5	9,39	КСК2-6
ПНВ СПЕ 113-203-01 УХЛЗ	130	575	775	3150	55,9	11,6	КСК2-7
ПНВ СПЕ 113-204-01 УХЛЗ	130	575	900	4000	64,7	13,81	КСК2-8
ПНВ СПЕ 113-205-01 УХЛЗ	130	575	1150	5000	86,2	18,24	
ПНВ СПЕ 113-205М-01 УХЛЗ	130	575	1025	4400	80,2	16,03	КСК2-9
ПНВ СПЕ 113-206-01 УХЛЗ	130	575	1275	6300	105,3	20,46	КСК2-10
ПНВ СПЕ 113-207-01 УХЛЗ	130	700	1400	8000	137,5	28,58	
ПНВ СПЕ 113-208-01 УХЛЗ	130	825	1525	10000	182,1	37,86	
ПНВ СПЕ 113-209-01 УХЛЗ	130	950	1650	12500	232,3	48,3	
ПНВ СПЕ 113-210-01 УХЛЗ	130	1075	1775	16000	288,5	59,9	КСК2-11
ПНВ СПЕ 113-211-01 УХЛЗ	130	1323	1775	20000	378,3	75,19	
ПНВ СПЕ 113-212-01 УХЛЗ	130	1575	1775	25000	466,3	90,48	КСК2-12
ПНВ СПЕ 113-213-01 УХЛЗ	130	2150	1775	31500	623,5	121,06	

Несущая труба электросварная Ø16x1,5мм сталь 08кп;  
Теплоноситель - вода



Обозначение	Размеры, мм.			Производительн. по воздуху, м <sup>3</sup>	Производ. по теплу кВт.	Поверхн. теплообм., м <sup>2</sup>	Аналог
	Глубина, В	Ширина, Н	Длина, L <sub>1</sub>				
ПНВ СПЕ 113-301-01 УХЛЗ	160	450	650	2000	36,7	10,6	КСК 3-5
ПНВ СПЕ 113-302-01 УХЛЗ	160	450	775	2500	47,3	13,1	
ПНВ СПЕ 113-302М-01 УХЛЗ	160	575	650	2700	50,7	14,3	КСК 3-6
ПНВ СПЕ 113-303-01 УХЛЗ	160	575	775	3150	65,7	17,66	КСК 3-7
ПНВ СПЕ 113-304-01 УХЛЗ	160	575	900	4000	83,6	21	КСК 3-8
ПНВ СПЕ 113-305-01 УХЛЗ	160	575	1150	5000	111,9	27,8	
ПНВ СПЕ 113-305М-01 УХЛЗ	160	575	1025	4400	104,3	24,4	КСК 3-9
ПНВ СПЕ 113-306-01 УХЛЗ	160	575	1275	6300	137	31,1	КСК 3-10
ПНВ СПЕ 113-307-01 УХЛЗ	160	700	1400	8000	191,1	43,4	
ПНВ СПЕ 113-308-01 УХЛЗ	160	825	1525	10000	243,9	57,3	
ПНВ СПЕ 113-309-01 УХЛЗ	160	950	1650	12500	300	73,04	
ПНВ СПЕ 113-310-01 УХЛЗ	160	1075	1775	16000	371,3	90,5	КСК 3-11
ПНВ СПЕ 113-311-01 УХЛЗ	160	1325	1775	20000	489,2	113,4	
ПНВ СПЕ 113-312-01 УХЛЗ	160	1575	1775	25000	603,4	136,4	КСК 3-12
ПНВ СПЕ 113-313-01 УХЛЗ	160	2150	1775	31500	806	182,2	

### КАЛОРИФЕРЫ

Технические характеристики на воздухонагреватели типа ПНВ 113-...01УХЛЗ  
(калориферы с биметаллическим спирально-накатным алюминиевым оребрением)

ПНВ СПЕ 113-401-01 УХЛЗ	180	450	650	2000	45,5	13,9	КСК4-5
ПНВ СПЕ 113-402-01 УХЛЗ	180	450	775	2500	58,7	17,2	
ПНВ СПЕ 113-402М-01 УХЛЗ	180	575	650	2700	62,9	18,8	КСК4-6
ПНВ СПЕ 113-403-01 УХЛЗ	180	575	775	3150	81,3	23,2	КСК4-7
ПНВ СПЕ 113-404-01 УХЛЗ	180	575	900	4000	104,1	27,7	КСК4-8
ПНВ СПЕ 113-405-01 УХЛЗ	180	575	1150	5000	138	36,5	
ПНВ СПЕ 113-405М-01 УХЛЗ	180	575	1025	4400	130,1	32,1	КСК4-9
ПНВ СПЕ 113-406-01 УХЛЗ	180	575	1275	6300	170	40,9	КСК4-10
ПНВ СПЕ 113-407-01 УХЛЗ	180	700	1400	8000	237,8	57,2	
ПНВ СПЕ 113-408-01 УХЛЗ	180	825	1525	10000	317,9	75,7	
ПНВ СПЕ 113-409-01 УХЛЗ	180	950	1650	12500	415,4	96,6	
ПНВ СПЕ 113-410-01 УХЛЗ	180	1075	1775	16000	459,1	119,8	КСК4-11
ПНВ СПЕ 113-411-01 УХЛЗ	180	1323	1775	20000	502,4	150,5	
ПНВ СПЕ 113-412-01 УХЛЗ	180	1575	1775	25000	746,2	181	КСК4-12
ПНВ СПЕ 113-413-01 УХЛЗ	180	2150	1775	31500	1016,8	242,1	

Несущая труба электросварная Ø16x1,5мм сталь 08кп; Теплоноситель - вода