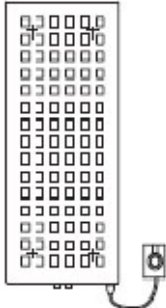
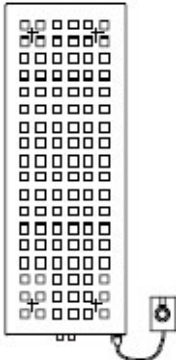
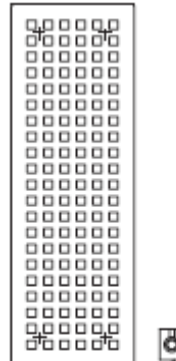
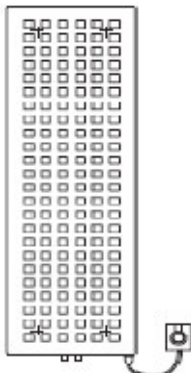
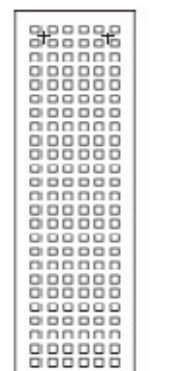
	Модель		KM90	
	Высота Н	(мм)	943	
Глубина Т	(мм)	22		
Длина L	(мм)	500	700	
N	(мм)	50	50	
Ф _L ΔТ 50К	(Ватт)	481	673	
Вес М	(кг)	19,0	26,6	
Объем V	(dm ³)	5,9	8,3	
q _{ms}	(kg/h)	41,4	57,9	
S	(%)	45	45	
η	(Exp)	1,31	1,31	
P el/I	(Ватт/А)	500/3	800/4	
RAL 9016	AF (WRT) (Евро)	2 018	2 322	
Кат. 1	CF(WRT) (Евро)	2 310	2 670	
Кат. 2	SF(WRT) (Евро)	2 456	2 845	
RAL 9016	AF(WIR) (Евро)	2 298	2 601	
Кат. 1	CF(WIR) (Евро)	2 589	2 950	
Кат. 2	SF(WIR) (Евро)	2 735	3 124	

	Модель		KM110	
	Высота Н	(мм)	1143	
Глубина Т	(мм)	22		
Длина L	(мм)	500	700	
N	(мм)	50	50	
Ф _L ΔТ 50К	(Ватт)	573	802	
Вес М	(кг)	23,1	32,3	
Объем V	(dm ³)	7,2	10	
q _{ms}	(kg/h)	49,3	69	
S	(%)	45	45	
η	(Exp)	1,31	1,31	
P el/I	(Ватт/А)	500/3	800/4	
RAL 9016	AF (WRT) (Евро)	2 201	2 568	
Кат. 1	CF(WRT) (Евро)	2 530	2 965	
Кат. 2	SF(WRT) (Евро)	2 694	3 164	
RAL 9016	AF(WIR) (Евро)	2 481	2 847	
Кат. 1	CF(WIR) (Евро)	2 809	3 245	
Кат. 2	SF(WIR) (Евро)	2 973	3 444	

	Модель		KM130	
	Высота Н	(мм)	1343	
	Глубина Т	(мм)	22	
	Длина L	(мм)	500	700
N	(мм)	50	50	
Ф _L ΔТ 50К	(Ватт)	665	931	
Вес М	(кг)	27,3	38,2	
Объем V	(dm ³)	8,5	11,9	
q _{ms}	(kg/h)	57,2	80,1	
S	(%)	45	45	
η	(Exp)	1,31	1,31	
P e/l	(Ватт/А)	800/4	800/4	
RAL 9016	AF (WRT) (Евро)	2 362	2 802	
Кат. 1	CF(WRT) (Евро)	2 718	3 247	
Кат. 2	SF(WRT) (Евро)	2 897	3 469	
RAL 9016	AF(WIR) (Евро)	2 641	3 081	
Кат. 1	CF(WIR) (Евро)	2 998	3 526	
Кат. 2	SF(WIR) (Евро)	3 176	3 748	

	Модель		KM150	
	Высота Н	(мм)	1543	
	Глубина Т	(мм)	22	
	Длина L	(мм)	500	700
N	(мм)	50	50	
Ф _L ΔТ 50К	(Ватт)	758	1061	
Вес М	(кг)	31,6	44,2	
Объем V	(dm ³)	9,9	13,8	
q _{ms}	(kg/h)	65,2	91,2	
S	(%)	45	45	
η	(Exp)	1,31	1,31	
P e/l	(Ватт/А)	800/4	1100/5	
RAL 9016	AF (WRT) (Евро)	2 525	3 031	
Кат. 1	CF(WRT) (Евро)	2 914	3 518	
Кат. 2	SF(WRT) (Евро)	3 108	3 761	
RAL 9016	AF(WIR) (Евро)	2 804	3 311	
Кат. 1	CF(WIR) (Евро)	3 193	3 797	
Кат. 2	SF(WIR) (Евро)	3 388	4 040	

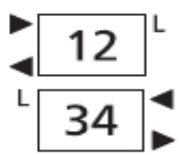
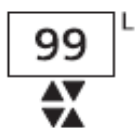
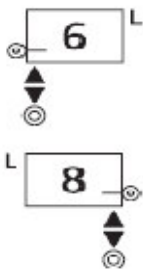
	Модель		KM170	
	Высота Н	(мм)	1743	
	Глубина Т	(мм)	22	
	Длина L	(мм)	500	700
N	(мм)	50	50	
Ф _L ΔТ 50К	(Ватт)	852	1192	
Вес М	(кг)	35,8	50,1	
Объем V	(dm ³)	11,2	15,7	
q _{ms}	(kg/h)	73,3	102,5	
S	(%)	45	45	
η	(Exp)	1,31	1,31	
P el/I	(Ватт/А)	800/4	1100/5	
RAL 9016	AF (WRT) (Евро)	2 688	3 266	
Кат. 1	CF(WRT) (Евро)	3 109	3 799	
Кат. 2	SF(WRT) (Евро)	3 320	4 066	
RAL 9016	AF(WIR) (Евро)	2 967	3 545	
Кат. 1	CF(WIR) (Евро)	3 389	4 078	
Кат. 2	SF(WIR) (Евро)	3 600	4 345	

	Модель		KM190	
	Высота Н	(мм)	1943	
	Глубина Т	(мм)	22	
	Длина L	(мм)	500	700
N	(мм)	50	50	
Ф _L ΔТ 50К	(Ватт)	947	1325	
Вес М	(кг)	40,0	56,1	
Объем V	(dm ³)	12,5	17,6	
q _{ms}	(kg/h)	81,4	114	
S	(%)	45	45	
η	(Exp)	1,31	1,31	
P el/I	(Ватт/А)	800/4	1500/7	
RAL 9016	AF (WRT) (Евро)	2 851	3 498	
Кат. 1	CF(WRT) (Евро)	3 305	4 074	
Кат. 2	SF(WRT) (Евро)	3 532	4 362	
RAL 9016	AF(WIR) (Евро)	3 130	3 777	
Кат. 1	CF(WIR) (Евро)	3 584	4 353	
Кат. 2	SF(WIR) (Евро)	3 812	4 641	

Добавочные стоимости
KAROTHERM
KAROMIX KM



01.07.2010

Виды подключений	Цена в Евро G3/8" G1/2"
	--
	72,00
	--