



Основні технічні характеристики конденсаційних котлів "UNICAL" MODULEX та SUPERMODULEX

МОДЕЛЬ КОТЛА UNICAL	Кількість модулів, шт.	Номинальна потужність в режимі конденсації (50 °С/30)	Мінімальна потужність, кВт	Коефіцієнт модуляції	ККД при 100% потужності в режимі конденсації (50 °С/30 °С)	ККД при 30% потужності в режимі конденсації (50 °С/30 °С)	Витрата конденсату, кг/ч	Робочий тиск, бар	Рівень шуму, Дб, не більше	Викиди CO, мг/м ³ , не більше	Викиди NO _x , мг/м ³ , не більше	Витрата газу (тиск 20 мбар), м ³ /год
Модульний конденсаційний котел												
MODULEX 100 2M E8	2	95,9	12	1:8	100,1	106,7	15,9	6	49	44	40	10,15
MODULEX 145 3M E8	3	144,1	12	1:12	101,1	106,8	24	6	49	45	46	15,23
MODULEX 190 4M E8	4	192,4	12	1:16	100,2	106,8	32,4	6	49	38	46	20,3
MODULEX 240 5M E8	5	240,9	12	1:20	100,4	106,8	40,8	6	49	43	39	25,38
MODULEX 290 6M E8	6	289,9	12	1:24	100,7	106,8	48	6	49	48	40	30,45
MODULEX 340 7M E8	7	339,4	12	1:28	101	106,8	56,4	6	49	69	32	35,53
SUPERMODULEX 440 4M E8	4	442,4	24	1:19,6	102,4	108,8	73,4	6	49	119	40	45,67
SUPERMODULEX 550 5M E8	5	554,1	24	1:25	102,6	108,8	91,7	6	49	119	40	57,1
SUPERMODULEX 660 6M E8	6	667,5	24	1:29	103	108,8	110	6	49	119	40	68,51
SUPERMODULEX 770 7M E8	7	781	24	1:34	103,3	108,8	128,4	6	49	119	40	80,18
SUPERMODULEX 900 8M E8	8	894,3	24	1:39	103,5	108,8	146,7	6	49	119	40	91,82

ПРАЙС-ЛИСТ на обладнання "UNICAL" дійсний з 01.03.2009

МОДЕЛЬ КОТЛА UNICAL	Роздрібна ціна на котел, EURO	Глибина котла, мм	Висота котла, мм	Ширина котла, мм	Вага котла, кг
Модульний конденсаційний котел					
MODULEX 100 2M E8	8 539	695	1053	695	181
MODULEX 145 3M E8	10 360	695	1053	695	215
MODULEX 190 4M E8	12 362	695	1053	834	256
MODULEX 240 5M E8	14 319	695	1053	968	300
MODULEX 290 6M E8	16 227	695	1053	1102	341
MODULEX 340 7M E8	18 046	695	1053	1236	387
SUPERMODULEX 440 4M E8	23 728	920	1372	1122	512
SUPERMODULEX 550 5M E8	28 617	1 520	1372	1122	608
SUPERMODULEX 660 6M E8	31 057	1 520	1372	1256	692
SUPERMODULEX 770 7M E8	34 811	1 520	1372	1390	770
SUPERMODULEX 900 8M E8	38 845	1 546	1434	1574	925