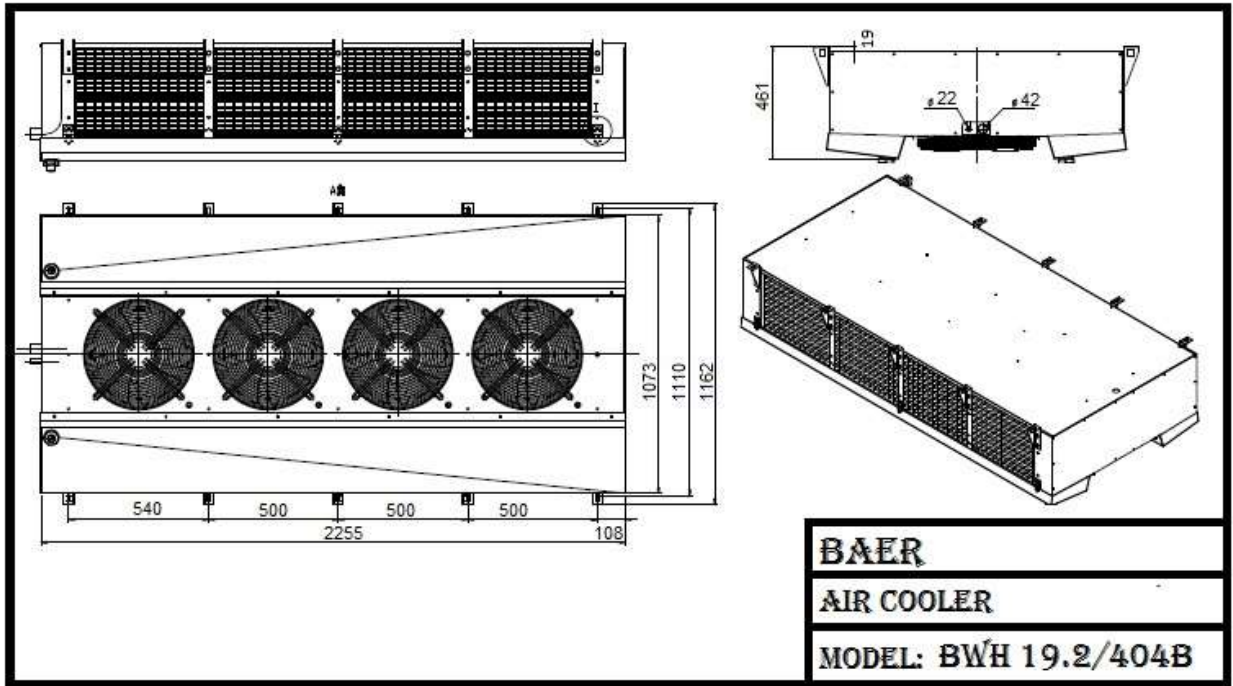


Воздухоохладитель BWH 19.2/404B





Холодопроизводительность воздухоохладителя BWH 19.2/404B

$\Delta T_1(^{\circ}\text{C})$		6	7	8	10	12
Температура кипения T2($^{\circ}\text{C}$)	5	24.72	28.93	33.14	41.26	49.44
	0	23.97	27.88	31.56	39.98	47.87
	-5	22.62	26.56	30.25	37.87	45.76
	-8	19.99	23.14	26.30	33.14	39.71
	-10	18.94	22.36	25.51	32.09	38.66
	-15	18.67	21.57	24.72	30.77	36.82
	-20	17.36	20.25	23.14	28.93	34.72
	-25	16.31	19.20	21.83	27.35	32.88
	-30	15.25	18.15	20.51	25.51	30.77
	-35	14.20	16.57	18.94	23.67	28.40
-40	12.89	14.99	17.10	21.30	25.51	

Технические параметры BWH 19.2/404B

Вентилятор

Модель	YDWF74L47P4-470N-400 B
Диаметр	400 (мм)
Количество	4 (шт)
Мощность	4x200 (Вт)
Расход воздуха	16000 (м3/ч)
Дальность струи	9 (м)

Теплообменник

Площадь теплообмена	96 (м2)
Объем труб	14 (л)
Диаметр трубы (жидк.)	7/8
Диаметр трубы (всас.)	1-5/8

ТЭНы

Количество (2080 / 2100мм)	8+2 (шт)
Мощность (общая)	15 (кВт)

Размеры

Д x Ш x В (в упаковке)	2390 x 1200 x 550
Д x Ш x В (без упаковки)	2255 x 1162 x 461
Вес (брутто)	215 (кг)
Вес (нетто)	138 (кг)