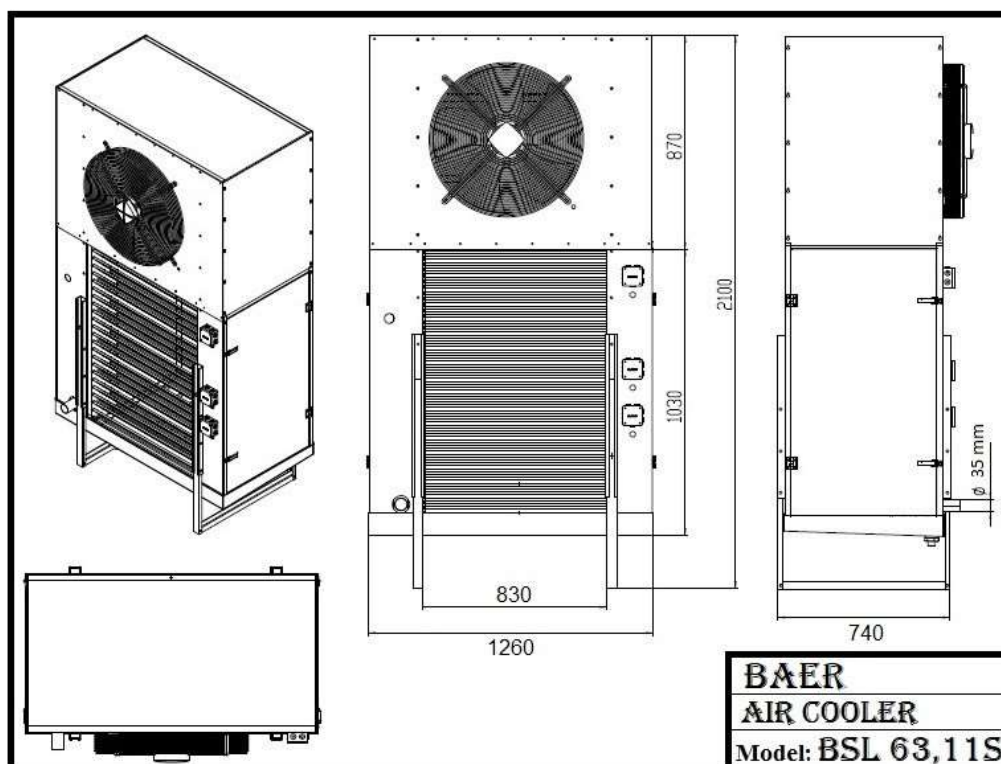


Серия S

Шокфростер BSL 63.11S



Холодопроизводительность BSL 63.11S			
$\Delta T1(^{\circ}C)$		5	6
Температура кипения $T2(^{\circ}C)$	-40	7,20	9,40
	-45	7,00	9,20

Технические параметры BSL 63.11S

Вентиляторы

Модель	YSWF127L80P4-7-750H-630 S
Диаметр	630 (мм)
Количество	1 (шт)
Напряжение	3Ф / 380В / 50Гц
Мощность	2330 (Вт)
Расход воздуха	17600 (м ³ /ч)
Дальность струи	35 (м)

Теплообменник

Площадь теплообмена	38,0 (м ²)
Объем труб	20,0 (л)
Диаметр трубы (жидк.)	5/8
Диаметр трубы (всас.)	1-3/8
Шаг оребрения	12 (мм)

ТЭНы

Количество (900мм)	10+2 (шт)
Мощность (общая)	5.4 (кВт)

Размеры

Д x Ш x В (в упаковке)	1360 x 920 x 2300
Д x Ш x В (без упаковки)	1260 x 740 x 2100
Вес (брутто)	228 (кг)
Вес (нетто)	147 (кг)