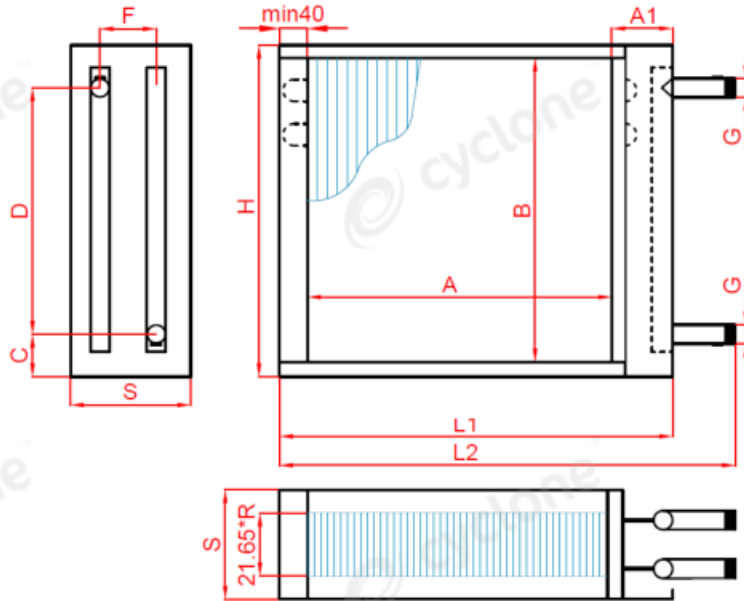


## Технический паспорт № 206402 от 27.03.2026

Воздухонагреватель Cyclone SHW-206402-2730 x 1600 x 1R. Заводской № \_\_\_\_\_

Рабочая температура $T_r$ , °C	до +150
Рабочее давление $P_r$ , МПа	до 1.6



\* изображение спускных пробок на эскизе является условным

 Вариант исполнения: Стандарт  
 Коллектор: Стальной с резьбой

Технические характеристики		
Расход воздуха	м³/ч	39312
Скорость воздуха	м/с	2.5
Потеря давления возд.	Па	17.95
Температура воздуха на входе	°C	-28
Влажность воздуха на входе	%	90
Температура воздуха на выходе	°C	-2.082
Влажность воздуха на выходе	%	8.052
Тепловая мощность номинальная	кВт	409.9
Тепловая мощность максимальная	кВт	409.9
Теплоноситель		Вода
Расход теплоносителя	м³/ч	14.49
Падение давления по теплоносителю	кПа	40.41
Температура теплоносителя на входе	°C	95
Температура теплоносителя на выходе	°C	70
Внутренний объём теплообменника	дм³	17.19
Площадь теплообменной поверхности	м²	70.62
Вес теплообменника	кг	66.5
6.35.CU.12.AL.64.01.2730.25.W.X.X.032.064.R 1 1/2" L		

A	A1	S	B	C	D	F	G	H	L1	L2
2730	115	121	1600	34	1572	53	1 1/2"	1640	2885	3035

 Теплообменник испытан под давлением 2.1 МПа. Используется медная трубка 9,52 мм  
 Гарантийный срок: 36 месяцев.