

## Производительность 20 кг

### Технические характеристики

- Корпус из нержавеющей стали
- Вертикальный насос
- Встроенная система очистки
- Легкодоступные компоненты
- Низкое энергопотребление и расход воды
- Оптимальное соотношение между производством льда и вместительностью бункера
- Уменьшенные габариты
- Двойная система размораживания
- Хладагент R290



### Емкость бункера



6 кг

300 кубиков

### Тип льда



34 mm



### Габариты

Нетто (мм)	333 x 457 x 599 мм
Нетто (кг)	28 кг
Брутто (мм)	400 x 530 x 690 мм
Брутто (кг)	33 кг

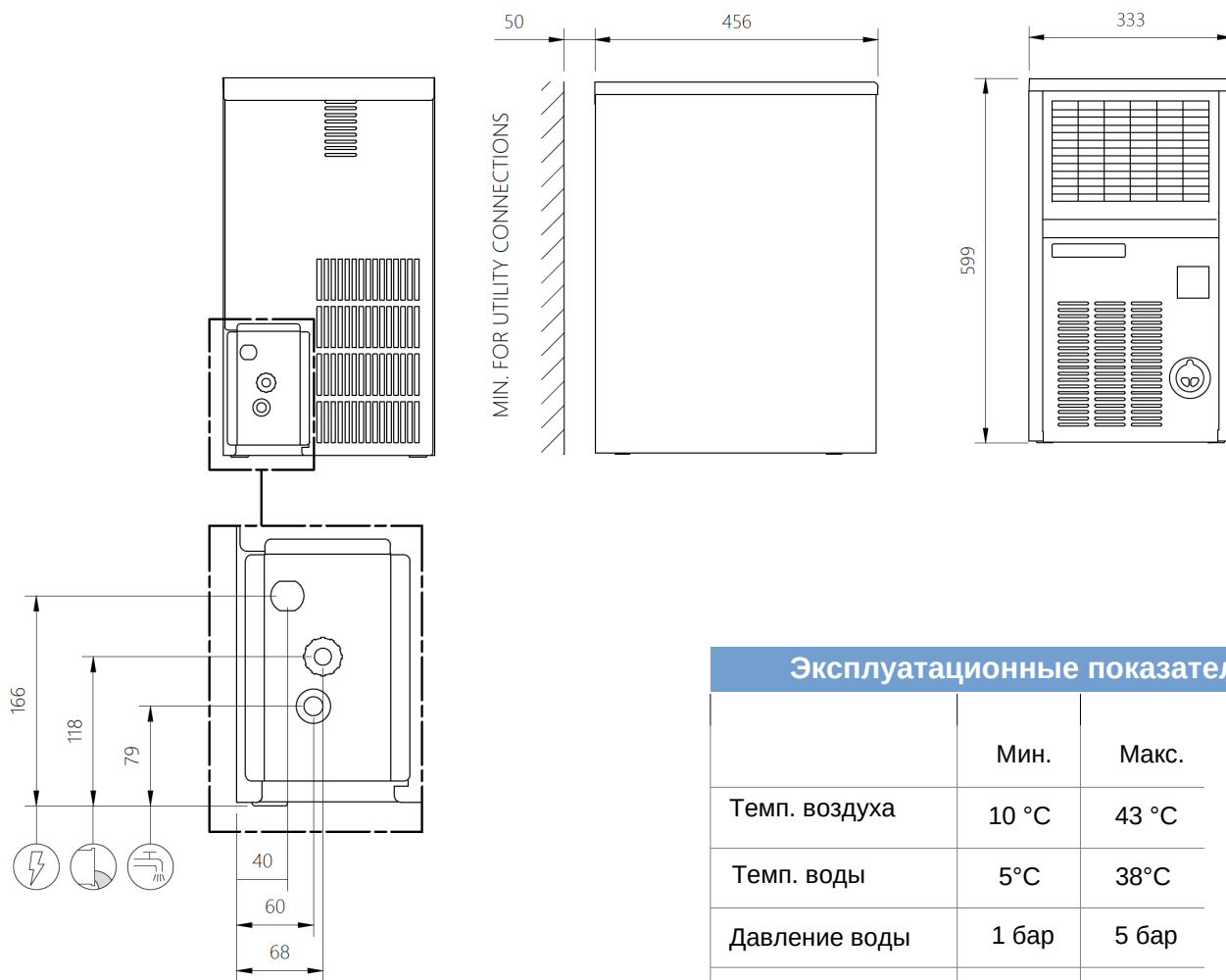
### Вольтаж

230/50/1 Стандартная версия

### Технология

**R290 (пропан)** — экологически чистый хладагент, известный своей энергоэффективностью и практически нулевым углеродным следом, воздействием на окружающую среду. Альтернатива традиционным хладагентам, что соответствует принципам устойчивого развития и инноваций.

Производительность 20 кг



### Эксплуатационные показатели

	Мин.	Макс.
Темп. воздуха	10 °С	43 °С
Темп. воды	5°С	38°С
Давление воды	1 бар	5 бар
Вольтаж	-10 %	+10 %

Технические характеристики и дизайн могут быть изменены без предварительного уведомления

Модель	Вольтаж	Производительность, кг/сут		Мощность кВт (*)	Хладагент		Предохранитель, А	Потребление (**)		
		10°С/10°С	21°С/10°С		Тип	Кол-во, кг		кВт/100кг	кВт*ч/сут	Вода, л/ч
ND 21 AS	230/50/1	20	18,5	0,25	R290	0,075	10	32,3	4,2	3,9

(\*) Мощность: при 43°С окр.среды

(\*\*) Потребление воды: при 32°С воздуха и 21°С воды