

Производительность 34 кг

Технические характеристики

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



Емкость бункера



8,5 кг

424 кубика

Тип льда



34 mm



Габариты

Вольтаж

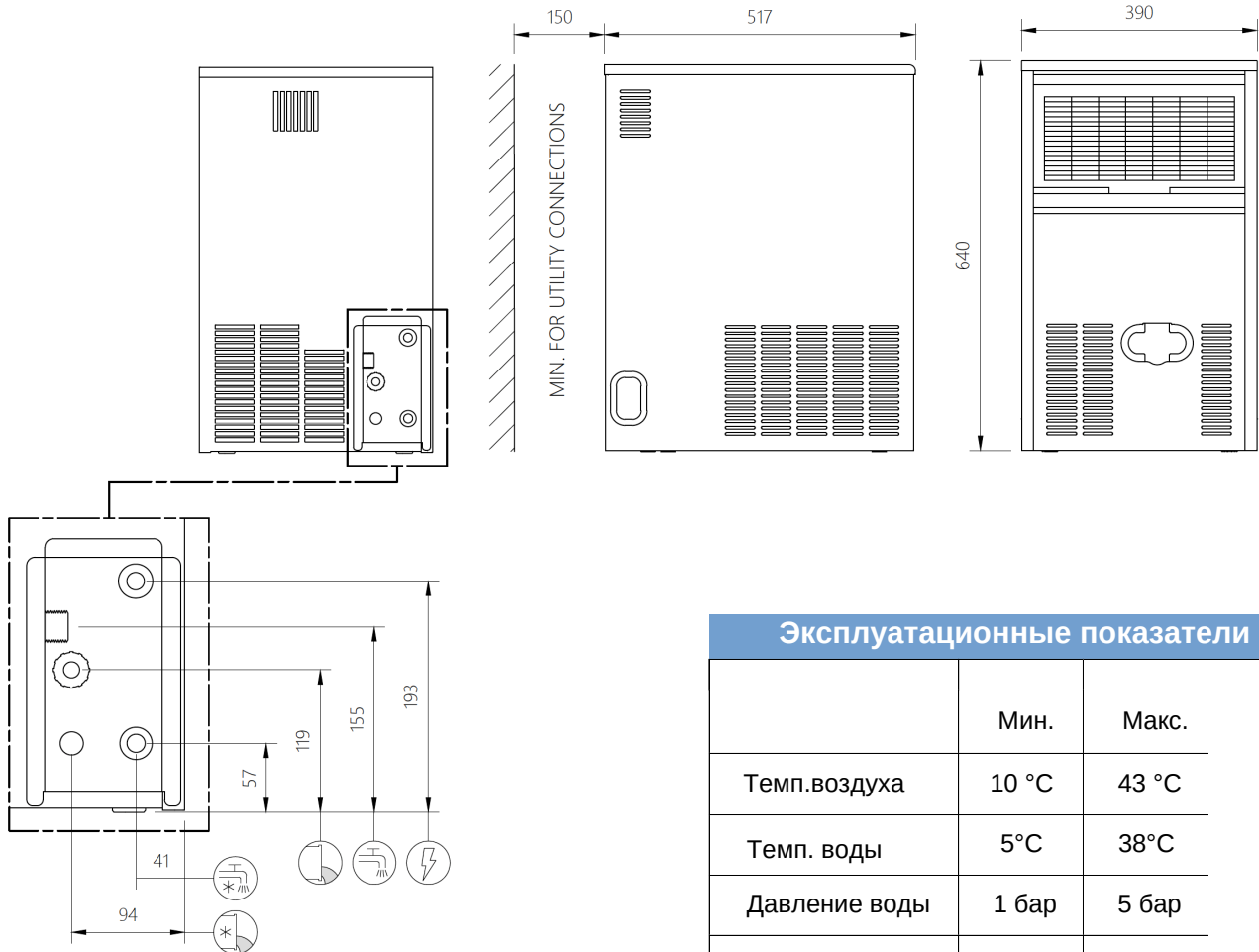
230/50/1 Стандартная версия

Нетто (мм)	390 x 515 x 640 мм
Нетто (кг)	32 кг
Брутто (мм)	460 x 580 x 760 мм
Брутто (кг)	36 кг

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 34 кг



Эксплуатационные показатели

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

Тех. характеристики и дизайн могут быть изменены без предварительного уведомления

Модель	Вольтаж	Производительность кг/сут		Мощность кВт (*)	Хладагент		Предохран. А	Потребление(**)		
		10°C/10°C	21°C/10°C		Тип	Кол-во кг		кВт/100 кг	кВт*ч/сут	Вода, л/ч
ND 31 AS	230/50/1	31	29	0,34	R290	0,08	10	27,2	6,8	4,3
ND 31 WS	230/50/1	34	33	0,28	R290	0,07	10	19,6	5,5	29,0

(*) Мощность: при 43°C окр. среды

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