

ВОДОНАГРЕВАТЕЛИ

GMT 130

ВЕРТИКАЛЬНЫЙ ЕМКОСТНЫЙ ВОДОНАГРЕВАТЕЛЬ, РАЗМЕЩАЕМЫЙ ПОД КОТЛОМ ИЛИ ОКОЛО КОТЛА

Характеристики серии

Макс. рабочая температура	первичный контур (теплообменник)	90°C
	вторичный контур ГВС	90°C
Макс. рабочее давление	первичный контур (теплообменник)	12 бар
	вторичный контур ГВС	10 бар

Технические характеристики см. в разделе DTG X..N

GMT 130	Ед. пост.	Артикул
	EA 1	89529060

- Высокопроизводительный водонагреватель GMT 130
- Компактный и функциональный, сходный по дизайну с котлами серии DTG X.. N
- Бак и теплообменник покрыты слоем эмали с высоким содержанием кварца
- Теплообменник большой площади
- Усиленная теплоизоляция без содержания фреона, что уменьшает тепловые потери и минимизирует расход энергии для поддержания температуры
- Защитный магниевый анод, позволяет проводить контрольные измерения без демонтажа
- Регулируемые ножки
- Объем поставки: 1 упаковка

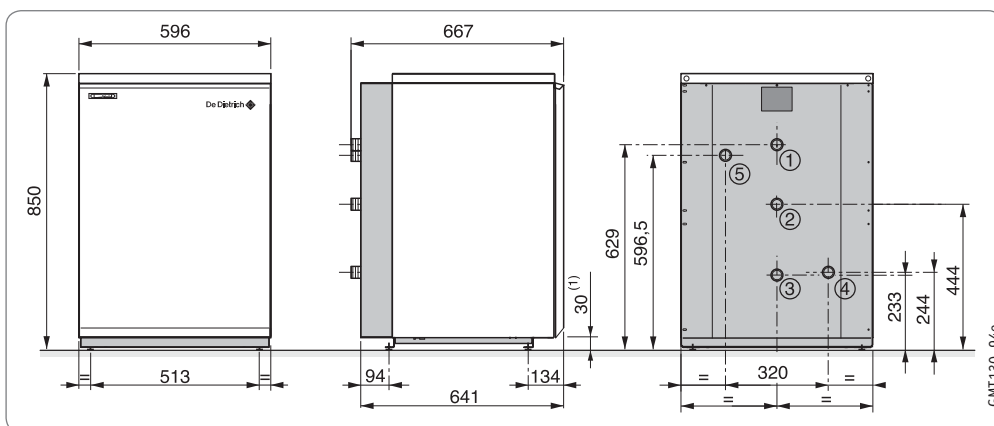


DD982

130 л

14

КОМПЛЕКТУЮЩИЕ



Основные размеры

- 1 Подающая труба системы ГВС, R 3/4
- 2 Циркуляционный патрубок, R 3/4
- 3 Вход холодной воды, R 3/4
- 4 Вход теплообменника, R 3/4
- 5 Выход теплообменника, R 3/4

⁽¹⁾ Минимальная высота (основание и ножки): 30 мм
Диапазон регулирования 30–42 мм

Дополнительное оборудование: стр. 28