

Водонагреватель с косвенным нагревом и вертикальным нагревом, включая постоянно вваренную нагревающую катушку, подходит для всех современных систем отопления

Технические характеристики

- Максимальное рабочее давление: 10 бар (контейнер для питьевой воды)/16 бар (нагревающая катушка).
- Максимальная рабочая температура: 95°C (контейнер для питьевой воды)/130°C (нагревающая катушка).
- Изоляция:
Стандартные цвета: белый (RAL 9010) и белый алюминиевый (RAL 9006).
Включая жесткую изоляцию из пенопласта (прямая подача пенопласта) с внешней оболочкой из полистирола.



Классификация основные сведения

Тип продуктовой группы	Boilers and heaters
Класс продуктовой группы	Нагревание котла косвенным путем
Название продукта	FlexTherm DUO 500L + ins. White-alu
Брэнд	FLAMCO
Тип продукта	Water Heaters - Glass lined
Артикул	18395
GTIN	08712874183957

Дополнительные сведения

Материал резервуара котла	Сталь
Материал поверхности	Другое
Максимальная способность перемещения 80/10-45	45.2 Kilowatt
Защита поверхности резервуара	Покрытый эмалью
Максимальная способность перемещения 90/10-40	45.2 Kilowatt
Объем	500 Litre
Теплопередача	Спираль
Двойное отделение	Нет
Настенная установка	Нет
Вертикальное положение	Да
Максимальное начальное рабочее давление	10 Bar
Максимальное вторичное рабочее давление	16 Bar
С редукционным клапаном	Нет
С манометром	Нет
С термометром	Да
С отверстием для чистки	Да
Защитный анод	Да
Высота	1830 Millimetre
Ширина	750 Millimetre
Глубина	750 Millimetre
Диаметр	750 Millimetre
Tilting height	1895 Millimetre
Подключение холодной питьевой воды	Другое
Размер резьбы, холодная питьевая вода	1"
Номинальный внутренний диаметр, холодная питьевая вода	1" (25)
Наружный диаметр трубы холодной питьевой воды	33.7 Millimetre
Подключение горячей питьевой воды	Другое
Размер резьбы, горячая питьевая вода	1"
Номинальный внутренний диаметр трубы горячей питьевой воды	1" (25)
Наружный диаметр трубы горячей питьевой воды	33.7 Millimetre
Соединение циркуляционной трубы	Другое
Номинальный внутренний диаметр циркуляционной трубы	1" (25)
Наружный диаметр циркуляционной трубы	33.7 Millimetre
Соединение, соединение слива	Другое
Номинальный внутренний диаметр сливного соединения	1" (25)
Наружный диаметр трубы, соединение слива	33.7 Millimetre
Первичное соединение	Другое
Начальный номинальный внутренний диаметр	1" (25)
Класс энергоэффективности	C

Дополнительная информация в Интернете:

[Инструкции по установке и эксплуатации](#)

[PZH certificate](#)

[Duo ADSK](#)

[Duo DWG](#)

[Duo IPT](#)

[Duo STEP](#)

[Selection Guide](#)

[ErP label Duo 120](#)

[ErP label Duo 150](#)

[ErP label Duo 200](#)

[ErP label Duo 300](#)

[ErP label Duo 400](#)

[ErP label Duo 500](#)