

Юр.адр.: 350020, Краснодарский край, г.Краснодар, ул. Рашпилевская, д.170, корпус 2, квартира 16 Тел: +7 (900) 246-86-60

р/с 40802810230000073752 к/с 30101810100000000602 БИК 040349602

Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк

ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Осушитель воздуха Dali CAAD-13.5

Артикул: 790



Характеристики

Давление	13 бар
Производительность	13500 л/мин

Цена без учета доставки: **182 800 ₺** (с НДС)

Технические характеристики

Бренд	Dali
Модель	CAAD-13.5
Код номенклатуры	00000003005
Производительность, л/мин	13500
Давление, бар	13
Присоед.размер	2"
Тип охлаждения	воздушное
Осушитель	рефрижераторный
Вес, кг	180

Страна происхождения	Китай
Мощность компрессора, Квт	2,7
Мощность вентилятора охлаждения, Квт	1 x 240
Точка росы, °C	3
Хладагент марка	R-410a
Длина, мм	970
Ширина, мм	570
Высота, мм	780
Гарантия производителя	12 мес
Картинки галереи	Array
Склад Новосибирск	1
Склад Екатеринбург	2
Склад Москва	2

КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

Сайт	https://www.intertooler.ru
Телефон	+7 (900) 246-86-60
Юридический адрес	350020, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Рашилевская, д.170, корпус 2, квартира 16
Банк	Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк
БИК	040349602
Расчетный счет	40802810230000073752
Корреспондентский счет	30101810100000000602

ОПИСАНИЕ

Рефрижераторный осушитель воздуха серии DALI CAAD-13.5 представляет собой неприхотливую в обслуживании, долговечную, надежную и экономичную модель. Для DALI CAAD-13.5 характерна величина рабочего давления 13 бар при повышенной производительности и доступной цене. При длине в 970 мм / ширине 570 мм / высоте 780 мм вес составляет 180 кг. Наша компания предлагает купить осушитель воздуха DALI CAAD-13.5 с оперативной доставкой по РФ и СНГ. Все модели оборудования, доступные к заказу, успешно прошли процедуру сертификации. Вы можете воспользоваться помощью наших квалифицированных специалистов в вопросах монтажа агрегата и проведения пуско-наладочных работ. Получите подробную информацию у нашего консультанта.

Сформировано 21.06.2026 10:29 · INTERTOOLER.RU