

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

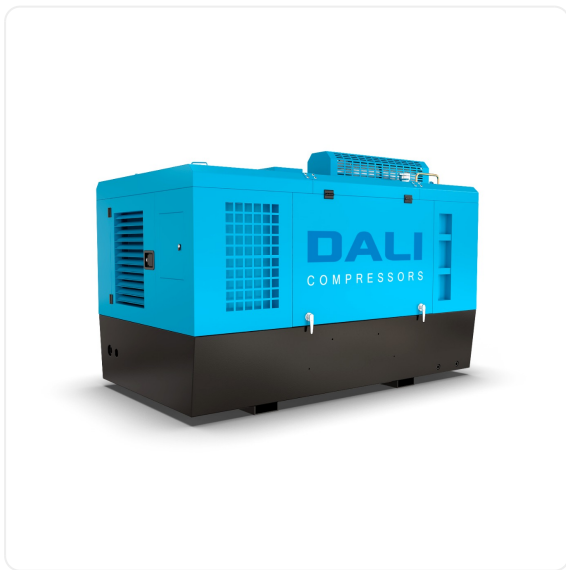
р/с 40802810230000073752 к/с 30101810100000000602 БИК 040349602

Краснодарское отделение №8619 ПАО Сбербанк

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Передвижной дизельный компрессор Dali DLCY-12/12B (Cummins)

Артикул: 2673



#### Характеристики

Данные о характеристиках не найдены.

Цена без учета доставки: **1 626 110 ₺** (с НДС)

#### Технические характеристики

Бренд	Dali
Модель	DLCY-12/12B-C
Код номенклатуры	00-00003817
Вид компрессора	передвижной
Производительность, л/мин	12000
Давление, бар	12
Тип двигателя	дизельный
Мощность двигателя, кВт	120
Тип привода	ременной

Присоед.размер	G1 1/2x1, G3/4x1
Тип охлаждения	воздушное
Ресивер	нет
Осушитель	нет
Частотный преобразователь	нет
Вес, кг	2050
Тип смазки	масляный
Манометр	есть
Страна происхождения	Китай
Длина, мм	2320
Ширина, мм	1600
Высота, мм	1900
Гарантия производителя	12 мес
Картинки галереи	Array
Склад Новосибирск	4

## КОНТАКТЫ И РЕКВИЗИТЫ

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

## ОПИСАНИЕ

Передвижной дизельный компрессор DALI DLCY-12/12B (Cummins) представляет собой неприхотливую в обслуживании, долговечную, надежную и экономичную модель. Для DALI DLCY-12/12B (Cummins) характерна величина рабочего давления 12 бар при повышенной производительности и доступной цене. При длине в 2320 мм / ширине 1600 мм / высоте 1900 мм вес составляет 2050 кг. Наша компания предлагает купить дизельный компрессор DALI DLCY-12/12B (Cummins) 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 11:55 · INTERTOOL.RU