

ЛЕБЕДКА ЛИФТОВАЯ БЕЗРЕДУКТОРНАЯ ЛБР

Перспективная лифтовая лебедка типа ЛБР без редуктора в компактном исполнении разработана для лифтов, как с машинным отделением, так и без него.

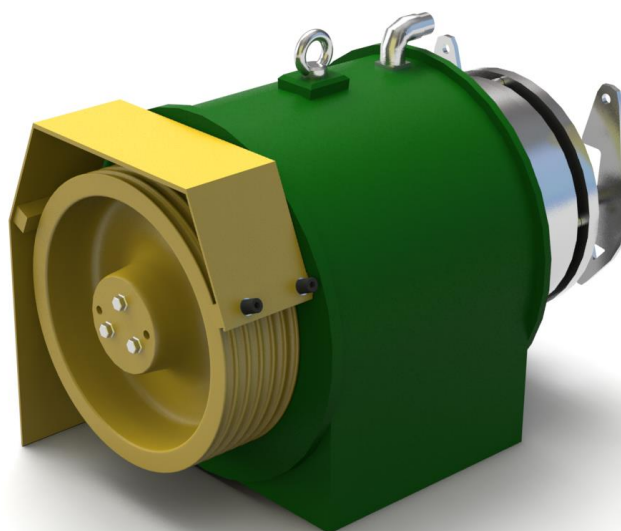
Безредукторная лебедка типа ЛБР работает в составе лифта только с электронным преобразователем частоты. Применяется в двух вариантах лифтов грузоподъемностью до 480 кг и до 675 кг со скоростью перемещения кабины лифта 1 м/с.

Преимущества ЛБР:

- отсутствие редуктора;
- бесшумная и плавная работа;
- уменьшенные массогабаритные характеристики;
- простой и удобный монтаж;
- возможность монтажа лебедки в готовую лифтовую шахту;
- увеличенный срок службы эксплуатации;
- низкое энергопотребление.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Параметры | ЛБР 170/2,8 | ЛБР 360/4,5 |
|---------------------------------------|-------------|-------------|
| Вращающий момент, Нм | 170 | 360 |
| Тип двигателя | синхронный | |
| Номинальная нагрузка, кг | до 480 | до 675 |
| Скорость вращения, м/с | 1 | |
| Мощность двигателя, кВт | 2,8 | 4,5 |
| Номинальное напряжение питания, В | 286 | 293 |
| Номинальная частота питающей сети, Гц | 21,2 | 15,8 |
| Номинальный ток, А | 8 | 11,5 |



Наша компания производит индивидуальные доработки по спецификации заказчика.