



Кран поворотный алюминиевый

Технические данные

- Точка оси каретки 3 000 мм
 - Использование как внутри помещений, так и снаружи.
 - Поворот на 360°.
 - Со стопором / тормозным механизмом (по принципу барабанного тормозного механизма).
 - Высота поворотного крана:
 - Габаритная высота..... 3 380 мм
 - Длина мачты крана..... 3 000 мм
 - Вылет стрелы крана:
 - Габаритная длина..... 2 000 мм
 - Поворотный кран разбирается на 5 частей:
 - Мачта крана
 - Стрела крана
 - Профиль опоры, вкл. тормозной механизм
 - Раскос
 - Каретка, вкл. циркулирующую ленту
- и может быть собран без труда при участии 2 человек.
- Алюминиевый поворотный кран можно закрепить и/или заштыфтовать на опорной поверхности или соединить на фланцах с кронштейном (арт. № 23010).



Грузоподъемность 250 кг
Вес 130 кг

Арт. № 5600253020

Грузоподъемность 500 кг
Вес 130 кг

Арт. № 5600503020

Арт. № 23010

Кронштейн для алюминиевого поворотного крана

Описание

- Подходит для алюминиевых поворотных кранов грузоподъемностью 250 кг и 500 кг.
- Использование как внутри помещений, так и снаружи.
- Фланцевое крепление к алюминиевому поворотному крану.
- Кронштейн служит для крепления на стену, например, из бетона.



Рисунок: Алюминиевый поворотный кран с кронштейном



Рисунок: Алюминиевый поворотный кран и кронштейн в разборном виде