

Однобалочный Мостовой Кран LDA

🔷 Базовый параметр

Грузоподъемность: 1-20т Высота подъема: 6-30м

Подъемный механизм:CD/MD

канатная таль или

электрическая цепная таль

Пролёт: 7,5-32м Режим работы: М5

Источник питания: 380В, 50Гц 3Р



Описание

Однобалочный Мостовой Кран LDA обладает разумной конструкцией и хорошей жесткостью. Такой кран является легким и компактным подъемным механизмом, используемым в сочетании с электрическими талями типа CD, MD и HC. Грузоподъемность от 1 до 20 тонн, длина пролета от 7,5 до 31,5 м, режим работы A3 и рабочая температура окружающей среды от -25 °C до 40 °C. Однобалочные Мостовые Краны LDA широко применяются на производственных площадках, в ремонтных, металлопрокатных цехах, машиностроении для осуществления погрузочно-разгрузочных работ.



