

---

## **Крано-манипуляторная установка Палфингер-ИНМАН ИТ-150 (производства ЗАО «ИНМАН», Республика Башкортостан)**



**Стоимость Палфингер-ИНМАН ИТ-150 – 1 875 000 руб.**

КМУ с тросовой подвеской крюка. При своей общей массе - 2,9 тонн, максимальная грузоподъемность тросового крана составляет 6,6 тонн, а при максимальном 19-ти метровом вылете - 0,3 тонны, при этом обеспечивается грузовой момент до 15 тм. Также она имеет максимальный вылет стрелы среди всех моделей КМУ ИНМАН - 19 м. Угол поворота 420 градусов и максимальная глубина опускания до 18,3 м. позволяют КМУ ИТ 150 доставлять грузы в самые труднодоступные места. Управление КМУ осуществляется с сидения на колонне. Поставляемые с краном опоры размахом в 5,63 м имеют гидравлическое выдвижение и ручной поворот.

## Технические характеристики

Количество гидравлических выдвижных секций	5 шт.
Грузовой момент	15,0 тм
Максимальная грузоподъемность	6 600 кг
Грузоподъемность (при вылете стрелы)	6 600 кг (2,0 м) 1 400 кг (7,4 м) 800 кг (10,3 м) 300 кг (19,0 м)
Грузоподъемность на максимальном вылете	300 кг
Максимальный вылет стрелы	19,0 м
Рабочая температура окружающей среды, °С	- 40 ... +40
Максимальная высота подъема	19,5 м
Максимальная глубина опускания	19,5 м
Способ управления	Гидравлический
Угол поворота колонны	420 град.
Место управления	С сиденья
Транспортное положение опор	Вверх
Способ выдвижения опор	Гидравлический
Стандартная база опор	5 630 мм
Масса без гидронасоса и рабочей жидкости	2 900 кг
Емкость гидробака, л (полная/max/min)	127 / 120 / 103
Производительность насоса	60 л/мин
Рабочее давление	24 МПа
Размер по осям шпилек	703 мм
Размер для монтажа на раме	1 200 мм
Габаритные размеры в трансп. положении, мм	5 300 x 2 500 x 2 500

**Диаграмма грузоподъемности**  
**ИНМАН ИТ-150:**

