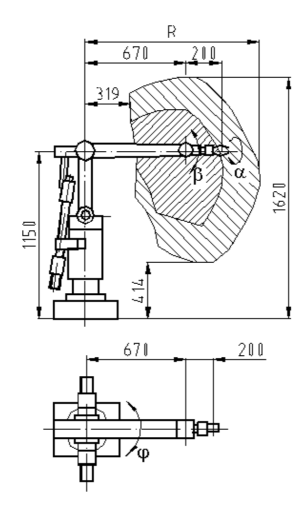
## Угловые перемещения, °:

φ (со скоростью 225 °/c)	180
$\alpha$ (со скоростью 600 °/c)	90 или 180
Габаритные размеры, мм	1240 r500 r1260
Страна – изготовитель США	

## Модель IRb – 6



Основное назначение – для сварочных операций, зачистки заусенцев, измерений, загрузки оборудования.

Номинальная грузоподъемность, кг	6
Число степеней подвижности	5
Число рук/захватов на руку	1/1
Тип приводаЭлектричес	ский

Устройство управления	Позиционное
Число программируемых координат	5
Способ программирования перемещений	Обучение
Погрешность позиционирования, мм	± 0,2
Максимальный радиус зоны обслуживания R, мм	1159
Масса, кг	950
Угловые перемещения, °:	
φ	340
со скоростью, °/с	95
α	360
со скоростью, °/с	195
β	90
со скоростью, °/с	115
_	

## Примечание:

- ∘ скорость перемещения руки в радиальном направлении 0,75 м/с;
  ∘ в вертикальном направлении 1,1 м/с.

Страна – изготовитель Швеция.