

Угловые перемещения, °:

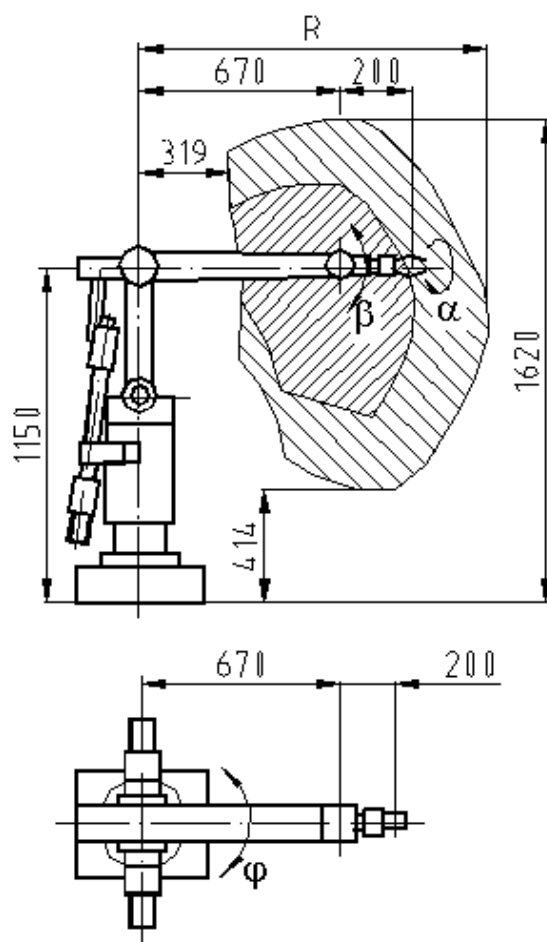
φ (со скоростью 225 °/с).....180

α (со скоростью 600 °/с).....90 или 180

Габаритные размеры, мм.....1240 г500 г1260

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 привода.....Электрический

Устройство управления	Позиционное
Число программируемых координат.....	5
Способ программирования перемещений	Обучение
Погрешность позиционирования, мм.....	$\pm 0,2$
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.