

M-20iB/35S



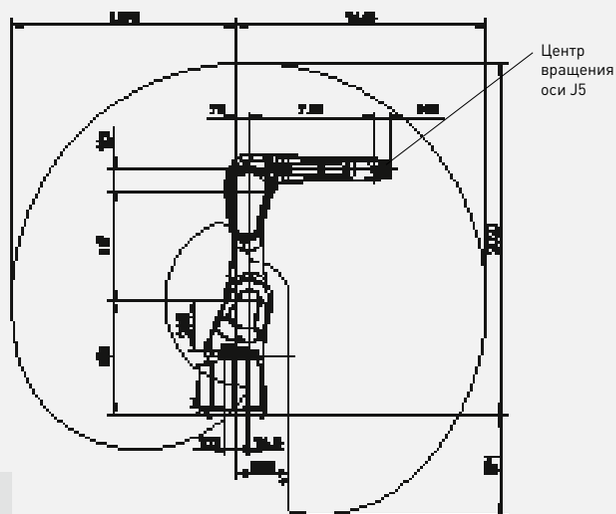
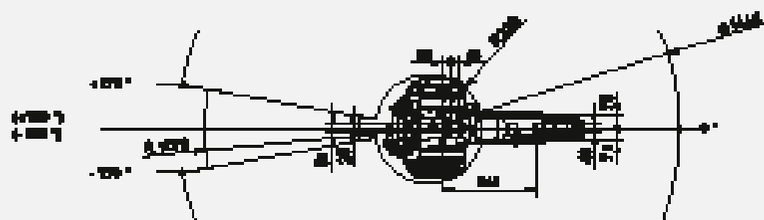
Максимальная нагрузка на кисть:
35 кг



Достигаемость:
1445 мм

Управляемых осей	Повторяемость (мм)	Вес (кг)	Угол поворота (°)							Максимальная скорость (°/s)							Момент силы J4 (Нм) / Момент инерции (кгм)	Момент силы J5 (Нм) / Момент инерции (кгм)	Момент силы J6 (Нм) / Момент инерции (кгм)
			J1	J2	J3	J4	J5	J6	E1	J1	J2	J3	J4	J5	J6	E1			
6	± 0.02*	205	340 (360)	240	301,5	400	260	540	-	205	205	260	415	415	880	-	51 / 2.2	51 / 2.2	31 / 1.2

Рабочий диапазон



Рабочий диапазон может быть ограничен в соответствии с углом монтажа



Робот

M-20iB/35S

Площадь установки [мм]	383 x 343
Монтаж напольный	●
Монтаж в потолочном положении	●
Монтаж под углом	●



Контроллер

R-30iB Plus

Шкаф Open Air	-
Шкаф Mate	-
Шкаф типа A	●
Шкаф типа B	○
Пульт управления iPendant	●

Электрические подключения

Напряжение 50/60 Гц, 3 фазы [В]	380-575
Напряжение 50/60 Гц, 1 фазы [В]	-
Среднее потребление энергии [кВт]	1

Встроенные коммуникации

Интегрированные Вх./Вых. цифровые сигналы в локтевом суставе	8/2
Интегрированная пневмомагистраль	1

Условия эксплуатации

Уровень акустического шума [dB]	< 73.2
Рабочая температура окружающей среды [°C]	0-45

Класс IP защиты

Корпус стандартный/опциональный	IP67
Запястье и рука J3 стандартный/опциональный	IP67

● стандартно ○ по запросу - недоступно () с аппаратным и/или программным обеспечением *По стандарту ISO9283