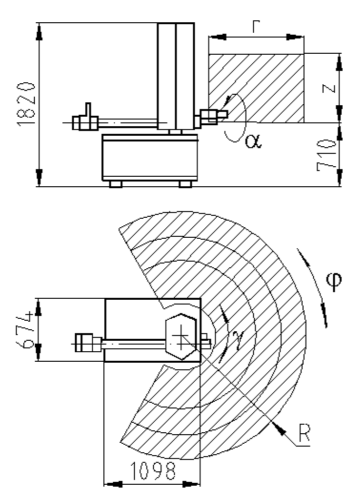
Угловые перемещения, $^{\circ}$: ϕ (со скоростью 45 $^{\circ}$ /с) $\alpha = 270$ Страна — изготовитель — СССР.

Модель "Versatran E – 302"



Основное назначение – универсальный.

Номинальная грузоподъемность, кг	9
Число степеней подвижности	5
Число рук/захватов на руку	1/1
Тип привода	Гидравлический
Устройство управления	Позиционное
Число программируемых координат	5
Способ программирования перемещений	Электронный контроль

Емкость памяти системы, число шагов	20
Погрешность позиционирования, мм	±1
Максимальный радиус зоны обслуживания R, мм	1132
Масса, кг	560
Линейное перемещение (со скоростью 0,914 м/с), мм:	
z	762
r	762
Угловые перемещения (со скоростью 90°/с), °:	
φ	240
α	180
γ	180
Страна – изготовитель – Япония.	