



Seria RO

Pozycjonery serii RO przystosowane są do pracy z robotem spawalniczym.

Model	R0700	R01500
Udźwig [kg]	700	1500
Moment obrotowy ramienia [Nm]	1350	2100
Prędkość obrotowa stołu [obr/min]	0~13	0~10
Kąt obrotu stołu [°]	+/-360	+/-360
Moment obrotowy osi [Nm]	450	700
Prędkość obrotowa osi [obr/min]	0~50	0~50
Kąt obrotu osi [°]	360	360
Wysokość pozycjonera E [mm]	1485	1535
Długość podstawy pozycjonera D [mm]	2478	2528
Szerokość ramienia pozycjonera B [mm]	858	1008
Odległość od osi stołu do ramienia A [mm]	1671	1821
Wysokość stołu roboczego od podłoża C [mm]	798	848
Waga [kg]	960	1190

Wersja standard

- Pozycjoner zasilany prądem trójfazowym
- Obrót osi i ramienia za pomocą serwonapędów
- Sterowanie funkcjami na obudowie pozycjonera

Opcje dodatkowe

- Pilot przewodowy
- Płynna regulacja obrotu stołu
- Elektryczna masa obrotowa
- Długość i kształt ramienia
- Możliwość indywidualnej konfiguracji pozycjonera
- Sterowanie funkcjami za pomocą teach pendant'a

Rysunek techniczny

