

Model robota		E2S651
Oblika		SCARA 4 Axis AC Servo
Maksimalna obremenitev		5 kg
Doseg osi	T1 + T2 Z U	650 mm 170/320 mm (čisti prostori: 150/300 mm) $\pm 360^{\circ}$
Hitrost	T1 + T2 (skupaj) Z U	<b>6300 mm/s</b> <b>1100 mm/s</b> <b>1870 °/s</b>
Ponovljivost	T1 + T2 Z U	<b><math>\pm 0.015</math> mm</b> <b><math>\pm 0.01</math> mm</b> <b><math>\pm 0.020^{\circ}</math></b>
Vztrajnostni moment (U os 5Kg )		0.120 kg·m <sup>2</sup>
Masa		20 kg; (različni načini pritrditve: 22 kg)
Uporabniška vodila		15 električnih, 3 pnevmatska, votla zadnja os