Model robota		E2S651
Oblika		SCARA 4 Axis AC Servo
Maksimalna obremenitev		5 kg
Doseg osi	T1 + T2	650 mm
	Z	170/320 mm (čisti prostori: 150/300 mm)
	U	±360°
Hitrost	T1 + T2 (skupaj)	6300 mm/s
	Z	1100 mm/s
	U	1870 °/s
Ponovljivost	T1 + T2	±0.015 mm
	Z	±0.01 mm
	U	±0.020°
Vztrajnostni moment (U os 5Kg)		0.120 kg·m²
Masa		20 kg; (različni načini pritrditve: 22 kg)
Uporabniška vodila		15 električnih, 3 pnevmatska, votla zadnja os