



STE.AL.TECH.
Your ideal partner in electronic



Carico board mono-rack

Il modulo automatico di carico PCB mono rack, si pone all'inizio delle linee automatiche per l'alimentazione delle macchine, serigrafiche, pick and place, forni, A.O.I o macchine di test.

Ogni modulo gestisce un solo Rack porta schede. Sono disponibili diversi modelli in base alle dimensioni dei rack.

Descrizione	Dim. Rack	Max dim. PCB	Dim. Macchina	Peso netto	Dim. imballo	Peso lordo
L250S	355x320x563 mm	350x250 mm	1140x1060x1200mm	170 kg	1320x1240x1420mm	240 kg
L330S	460x400x563 mm	460x330 mm	1140x1060x1200mm	190 kg	1530x1400x1420mm	265 kg
L390S	535x460x570 mm	535x390 mm	1520x1330x1200mm	210 kg	1700x1510x1420mm	290 kg
L460S	535x530x570 mm	535x460 mm	1520x1490x1200mm	230 kg	1700x1670x1420mm	315 kg
Passo programmabile	Da 10 a 40 mm.					
Modalità Utilizzo	Manuale / Automatica					
Cinghia	Diametro di 3 mm.					
Ingombro componenti	Lato Top 80 mm. Lato Bottom 20 mm.					
Alimentazione elettrica	220 Vac 50/60 Hz					
Alimentazione aria	5 Kg./cm ²					
Direzione PCB	Da Sx a Dx (Da Dx a Sx OPT)					
Convogliatore fisso	Fronte macchina					
Altezza convogliatore	SMEGA compatibile: 900 +/- 20 mm.					



STE.AL.TECH. Srl Via 2 Giugno 56, 23807 Merate (LC) Italy
Tel. 039 9910404 - email: info@weldingtechnology.it