



STE.AL.TECH.
Your ideal partner in electronic



scarico mono rack

SCARICO PCB MONO RACK

Il modulo automatico di scarico PCB mono rack, si pone al termine delle linee automatiche di assemblaggio schede, oppure in ricezione delle serigrafiche, pick and place e forni. Ogni modulo gestisce 1 solo Rack porta schede.

L'ingombro ridotto lo rende interessante quando lo spazio disponibile è ridotto.

Sono disponibili diversi modelli in base alle dimensioni dei rack.

Descrizione	Dim. Max Rack	Max dim. PCB	Dim. Macchina	Peso netto	Dim. imballo	Peso lordo
UL250S	355x320x563 mm	350x250 mm	1130x1060x1200mm	190 kg	1310x1240x1420mm	265 kg
UL330S	460x400x563 mm	460x330 mm	1290x1220x1200mm	210 kg	1470x1400x1420mm	290 kg
UL390S	535x460x570 mm	535x390 mm	1460x1330x1200mm	230 kg	1640x1510x1420mm	320 kg
UL460S	535x530x570 mm	535x460 mm	1460x1330x1200mm	250 kg	1640x1670x1420mm	340 kg
Pannello di controllo	Touch screen a colori					
Passo programmabile	Da 10 a 40 mm.					
Spintore	Pneumatico					
Posizione spintore	Regolabile manualmente					
Posizione convogliatore	Regolabile manualmente					
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./cm2					
Direzione PCB	Da Sx a Dx (Da Dx a Sx OPT)					
Convogliatore fisso	Fronte macchina					
Altezza convogliatore	SMEMA compatibile: 900 +/- 20 mm.					



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