

Specifiche	M6	M8
Numero Zone Riscaldamento	Top 6 – Bottom 6	Top 8 – Bottom 8
Lunghezza Tunnel Rifusione	2500mm	2900mm
Tipo Riscaldamento	Convezione Ad Aria Calda	
Numero Zone Raffreddamento	Top 1 – Bottom 1	
Sistema Di Raffreddamento	Aria Forzata	
Sistema Di Trasporto PCB	Maglia In Acciaio E Catena	
Larghezza Maglia	400mm	
Velocità Trasporto	0-2000mm/min	
Sistema Di Controllo	Pc - Plc	
Tempo Raggiungimento Temperatura	Circa 20 Min	Circa 25 Min
Delta Temperatura	± 1,5°C	
Altezza Convogliatore Da Terra	Standard SMEMA 900 ± 20 mm	
Consumo Massimo Accensione	18kw	26kw
Consumo In Temperatura	4-7kw	6-8kw
Alimentazione	3 Fasi – 380V -50/60hz	
Dimensioni	3700 X 1100 X 1490 mm	4600 X 1100 X 1490 mm
Peso	900kg	1000kg

