

Specifiche	R8	R10	R12
Numero Zone Riscaldamento	Top 8 – Bottom 8	Top 10 – Bottom 10	Top 12 – Bottom 12
Lunghezza Tunnel Rifusione	3121mm	3890mm	4640mm
Tipo Riscaldamento	Convenzione Ad Aria Calda		
Numero Zone Raffreddamento	Top 2 – Bottom 2		
Sistema Di Raffreddamento	Aria Forzata		
Sistema Di Trasporto PCB	Maglia In Acciaio E Catena		
Larghezza Maglia	500mm		
Velocità Trasporto	0-2000mm/min		
Sistema Di Controllo	Pc - Plc		
Tempo Raggiungimento Temperatura	Circa 20 Min	Circa 25 Min	Circa 30 Min
Delta Temperatura	± 1,0°C		
Altezza Convogliatore Da Terra	Standard SMEMA 900 ± 20 mm		
Consumo Massimo Accensione	30kw	36kw	42kw
Consumo In Temperatura	6-9kw	8-12kw	10-14kw
Alimentazione	3 Fasi – 380V -50/60hz		
Dimensioni	5300*1350*1490mm	5800*1350*1490mm	6200*1350*1490mm
Peso	1950kg	2250kg	2550kg

TUTTI I MODELLI SONO DISPONIBILI ANCHE CON
DOPPIO BINARIO DI TRASPORTO

