

Dati tecnici

Ordine nr.: 9221 00043
Tipo di forno: DLMEb 300/120/2750

Dati di uscita:

Carico nastro	Kg/m	9,00
Periodo di sosta in zona riscaldamento	min	22
Velocità nastro	mm/min.	125=7,5 m/h
Temperatura di esercizio	°C	1050
Capacità netta produttività	Kg/h	67,5=15pezzi/h

La capacità reale del forno
dipende dalla forma delle parti

Caratteristiche forno

Larghezza del nastro trasportatore	mm	300
Altezza sopra nastro	mm	120
Altezza effettiva a caldo	mm	2750
Produttività lorda	Kg/h	95 (massimo 140)
Temperatura, massimo	°C	1120
Temperatura di esercizio	°C	600-1120
Gruppi controllo temperatura	pezzi	3
Raggio di controllo nastro trasportatore	mm/min	25-500
Lunghezza del forno, massimo	mm	18500
Larghezza del forno, massimo	mm	1650
Altezza del forno, massimo	mm	2200
Peso, circa	Kg	6000