



Nota: tiene 3 conales hacia abajo de 0.13 entre el uno y otro
 • de igual forma 6 bandejas para 6 panes e/u.
 • hacia lo largo 3 en el medio y al extremo 3 lo que hacen un total de 9 bandejas x 3 que es el espacio total
 Son $9 \times 3 = 27$ Juego Multipliquo el total de todo y nos da $27 \times 3 = 81$ bandejas que es la capacidad total de horno

• $81 \text{ bandejas} \times 6 = 486 \text{ panes en 20 minutos}$

• $486 \times 3 = 1458 \text{ panes en 1 hora}$

• Cada bandeja es de $30 \times 40 \text{ cms/medida}$.

• " " Tiene capacidad para 6 panes

• Es Necesario resaltar que puede Hacer lechonas y Todo lo que se requiera hornear porque la altura de cada espacio es de 0.40 cms



• Temperatura Maxima 500° grados

• 2 Quemadores

• 1 Termocupla

• 2 Control de Quemadores