



**Komora rozrostu 10x600x400 do pieców Millennial
Black Mask i Touch Screen GN 1/230V/1800W
850x1030x700 Tecnoeka MKLM1064**

Producent: Tecnoeka

Nr referencyjny: MKLM1064

Cechy produktu

Długość (mm): 850

Szerokość (mm): 1030

Wysokość (mm): 700

Napięcie (V): 230

Rozmiar GN: GN 1/1

Odległość pomiędzy tacami (mm): 85

Moc wejściowa (W): 1800

Główne materiały: Metale

Maksymalna pojemność: 10

Materiały: Stal nierdzewna

Służy do podtrzymywania ugotowanych dań w odpowiednio wysokiej temperaturze do 85°C

Komora wykonana z najwyższej jakości stali AISI 430

Temperatura kontrolowana elektronicznie

Funkcja PRE-HEATING umożliwia szybkie nagrzanie komory

Urządzenie na 4 kółkach, w tym 2 z hamulcem dla bezpiecznego ustawienia kolumny piec + komora

Współczynnik szczelności: IPX 4

UWAGA: do połączenia z garownikiem potrzebne dodatkowe elementy łączące – o szczegóły pytaj swojego sprzedawcę

Odległość między prowadnicami: 85 mm

Nawilżanie: 8-stopniowa regulacja z panelu na piecu

Temperatura garowania: 20-40°C

Temperatura „pre-heating” dla garowania: 20°C

Temperatura „pre-heating” dla utrzymania ciepła: 65°C

Temperatura utrzymania ciepła: 30 - 60°C