



Zgrzewarka do tacek Duniform DF-10 640x240x500 mm DUNIFORM 700080 DUNI

Producent: Duni

Nr referencyjny: DF-10

Cechy produktu

Czas nagrzania (min) : 15

Marka: DUNI

Wymiary (mm): 640x240x500

Waga (kg): 13

Moc (kW): 0,7

Zasilanie: 230V

Wydatność: 8 cykli na minutę

Max wymiary tacek: 265x175x100mm (>¼ GN)

Max długość pojedynczego użycia folii: 185mm

Zgrzewarka do cateringu, która jest prosta w użytkowaniu, dając jednocześnie możliwość elastycznego dopasowania do wielu rodzajów pojemników? Taka właśnie jest DUNI DF 10, dając możliwość wykonywania szybkich zgrzewów różnego rodzaju opakowań. Doskonale sprawdzi się w restauracjach i barach szybkiej obsługi, ale też w przypadku detalicznych sprzedawców żywności. Dzięki wymiennym matrycom / kasetom masz duże możliwości wyboru tacek, z których zechcesz skorzystać.

Urządzenie pozwala na samodzielne wykonywanie zgrzewów - wystarczy unieść, a następnie opuścić jego pokrywę na umieszczonym w środku pojemniku. Po umieszczeniu go w maszynie wyciąga się folię, a po opuszczeniu pokrywy jest on szczelnie zamykany. Wydatność sprzętu wynosi aż 8 cykli na minutę, dzięki czemu pozwoli bez trudu obsługiwać nawet dość ruchliwą kolejkę w barze szybkiej obsługi. Zasilanie standardowym prądem 230 V pozwala z kolei nie martwić się o podłączenie maszynki do prądu.

Matryce / kasety do urządzeń należy nabyć oddzielnie. Nie są one dołączane do sprzętów, byś indywidualnie wybrał odpowiedni dla siebie model.

Zgrzewarka do pojemników obiadowych, jakie ma zalety

Kiedy kupujesz sprzęt do swojej restauracji, chcesz by znacząco pomógł on usprawnić Twoją pracę. Patrzysz więc na zalety, dzięki którym wykonywanie codziennych czynności będzie przebiegało szybciej i sprawiało mniej problemów. Zgrzewarka do pojemników plastikowych nie jest tu wyjątkiem. Jakie są jej zalety?

- maszynka jest łatwa w użytkowaniu, dzięki czemu każdy pracownik obsłuży ją bez trudu
- działa szybko, nie opóźniając kolejki w Twoim lokalu
- dzięki niewielkim rozmiarom zajmuje niewiele miejsca na blacie
- pozwała uszczelniać opakowania od 1/4 GN (265x163 mm) do 265x175x100 mm
