

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/szufelka-z-poliweglanu-1900ml-yg-02462-yato-p-15428.html>

SZUFELKA Z POLIWĘGLANU 1900ML YG-02462 YATO

Cena brutto	21,22 zł
Cena netto	17,25 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	YG-02462
Kod producenta	YG-02462
Kod EAN	5906083006555
Producent	YATO

Opis produktu

Szufelka z poliwęglanu 1900ml YG-02462 YATO

Profesjonalna szufelka do lodu i produktów sypkich wykonana z transparentnego poliwęglanu. Uniwersalne narzędzie gastronomiczne o pojemności 1,9 litra, przystosowane do pracy w szerokim zakresie temperatur od -40°C do +99°C.

Pojemność 1900 ml

Materiał Poliwęglan (PC)

Zakres temperatur -40°C do +99°C

Długość 280 mm

Charakterystyka szufelki gastronomicznej

Poliwęglan jako materiał roboczy

Poliwęglan (PC) charakteryzuje się wyjątkową odpornością mechaniczną i niską podatnością na pękanie. W przeciwieństwie do tradycyjnych tworzyw sztucznych zachowuje elastyczność nawet w niskich temperaturach, co zapobiega kruchości podczas pracy z lodem. Transparentna struktura umożliwia wizualną kontrolę zawartości.

Zakres temperaturowy -40°C do +99°C

Szeroki zakres temperatur pracy pozwala na bezpieczne stosowanie zarówno w kontakcie z lodem i produktami mrożonymi, jak i ciepłymi składnikami. Materiał nie odkształca się pod wpływem zmian temperatury i nie wydziela substancji szkodliwych w całym zakresie roboczym.

Pojemność 1900 ml

Objętość 1,9 litra stanowi kompromis między wydajnością pracy a ergonomią użytkownika. Pozwala na jednorazowe pobranie znacznej ilości lodu lub produktów sypkich bez nadmiernego obciążenia nadgarstka. Wymiary 280 mm długości i 400 mm szerokości zapewniają stabilny chwyt.

Wzmocniona rękojeść z otworem montażowym

Konstrukcja uchwytu uwzględnia dodatkowe wzmocnienia w miejscach największych naprężeń. Otwór montażowy umożliwia przechowywanie na hakach lub wieszakach, co ułatwia organizację stanowiska pracy i zapewnia szybki dostęp do narzędzia. Rozwiązanie zgodne ze standardami HACCP.

Specyfikacja techniczna

Numer katalogowy	YG-02462
Producent	YATO
Pojemność	1900 ml (1,9 l)
Materiał wykonania	Poliwęglan (PC)
Długość całkowita	280 mm
Szerokość	400 mm
Zakres temperatur pracy	od -40°C do +99°C
Kolor	Transparentny
Typ rękojeści	Wzmocniona z otworem montażowym

Zastosowanie w gastronomii i przemyśle spożywczym

- Nabieranie lodu w barach, pubach i restauracjach
- Porcjowanie produktów sypkich w kuchniach profesjonalnych: mąka, cukier, ryż, kasza
- Przechowywanie i dystrybucja lodu w cateringach i bankietach
- Obsługa stanowisk barmanskich i barów lodowych
- Prace magazynowe w chłodniach i zamrażarkach
- Porcjowanie suchych składników w piekarniach i cukierniach
- Obsługa bufetów śniadaniowych i sałatkowych
- Zastosowania przemysłowe w przetwórstwie spożywczym

Użytkowanie i konserwacja

Zalecenia dotyczące czyszczenia

Poliwęglan umożliwia mycie w zmywarkach gastronomicznych w temperaturze do 85°C. Należy unikać środków ściernych i szczotek metalowych, które mogą zarysować powierzchnię. Po kontakcie z produktami tłustymi zaleca się użycie środków odtłuszczających. Regularne czyszczenie zapobiega osadzaniu się kamienia i bakterii.

Przechowywanie i organizacja stanowiska

Otwór w rękojeści pozwala na zawieszenie szufelki na hakach ściennych lub listwach montażowych. Przechowywanie w pozycji wiszącej zapewnia odpływ wody, skraca czas schnięcia i minimalizuje ryzyko kontaminacji krzyżowej. W systemach HACCP zaleca się dedykowane miejsce dla każdego narzędzia.

Produkty powiązane

Do kompleksowego wyposażenia stanowiska gastronomicznego warto rozważyć pojemniki na lód ze stali nierdzewnej, szczytce barmanskie oraz pojemniki GN z poliwęglanu do przechowywania produktów sypkich. Uzupełnieniem mogą być także kolorowe szufelki do segregacji produktów zgodnie z zasadami HACCP.

...