

Link do produktu: <https://cnc-ultrasonic.pl/maszyna-do-lodow-wloskich-bq-p-183.html>



Maszyna do lodów włoskich BQ

Cena brutto	15 469,00 zł
Cena netto	12 576,42 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	10154
Kod producenta	IM-BQ-12
Producent	MTechnic

Opis produktu

Maszyna do lodów włoskich BQ

Naszą maszynę wyróżnia cicha praca i **ENERGOOSZCZĘDNOŚĆ**, na wyprodukowanie 1000 porcji potrzebuje zaledwie 7kW. Jest to istotna zaleta, ponieważ obecnie ceny za energię są bardzo wysokie.

Chłodzona powietrzem (nie potrzebuje dostępu do wody bieżącej, co czyni ją mobilną np. na imprezy plenerowe , festyny , itp.)

Urządzenie jest wysokiej jakości, zostało wyposażone w markowy kompresor firmy **Embraco**, a obudowa została wykonana w całości ze stali nierdzewnej.
Daje nam to pewną i bezawaryjną pracę na lata.

Duża pojemność zbiorników na masę lodową, aż **5,8 litra x2 !!** Ochrona cieplna i odporność na wstrząsy.

Maszyna posiada funkcje podtrzymywania masy w pojemnikach - temperatura utrzymywana jest na poziomie 7 stopni.

Kompaktowe wymiary pozwolą umiejscowić ją praktycznie wszędzie.



Ponadto maszyna ta wyposażona jest w **system podtrzymywania mieszanki na noc** dzięki dodatkowemu kompresorowi, co jest wielką zaletą, jeżeli w pojemnikach pozostała znacząca ilość mieszanki, a następnego dnia planujemy użyć jej ponownie.

Ze względu na to nie musimy czyścić za każdym razem zbiorników po cyklu pracy, mieszanka będzie nadal świeża i przygotowana do dalszej produkcji.

Zamontowana **pompa napowietrzająca** sprawia, że lody mają o wiele lepszy smak oraz konsystencję niż w maszynach bez niej, niekiedy o wiele droższych.

Wbudowany mechanizm napowietrzania w pojemnikach, wprowadzając powietrze do mieszanki, czyni ją delikatniejszą, co skutkuje powstaniem lodów rozpuszczających się na podniebieniu.



Dane techniczne

- Główny kompresor firmy Embraco + dodatkowy kompresor
- Wydajność 17 - 28L/h
- Pojemność zbiorników 2 x 5,8L
- Pojemność cylindrów 2 x 1,8L
- Certyfikat CE
- Stabilne gumowe nogi
- Moc 1,7 kW
- Zasilanie 230V
- Waga 116 kg

-Wymiary (D*S*W) 518mm*745mm*770mm

