



KOSTKARKI

## Kostkarki z zasobnikiem

Asber prezentuje linię kostkarek do lodu przeznaczoną do zastosowań profesjonalnych w barach, restauracjach, hotelach, dyskotekach, klubach nocnych czy barach szybkiej obsługi.

Ze względu na ich budowę ze stali nierdzewnej, kostkarki Asber są trwałe i spełniają najbardziej rygorystyczne wymagania branży gastronomicznej.

Kostkarki Asber oferują najlepszą wydajność w połączeniu z praktycznym i eleganckim wyglądem urządzenia.

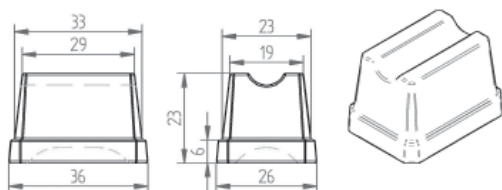
# KOSTKARKI ASBER



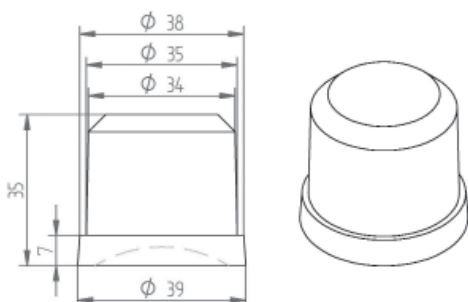
### KOSTKI LODU

Kostkarki Asber są idealnym rozwiązaniem do produkcji doskonale wyprofilowanych, przezrystych i krystalicznie czystych kostek lodu. Kostki lodu o dużej gęstości idealnie nadają się do drinków i koktajli, topią się bardzo powoli, dzięki czemu klienci mogą dłużej cieszyć się zimnymi napojami.

#### KOSTKA LODU W AIM-20 A S



#### KOSTKA LODU W POZOSTAŁYCH MODELACH



Zasobnik z izolacją z pianki poliuretanowej zapewnia większą sztywność oraz niskie przenikanie ciepła. Zbiornik nie jest chłodzony.

Prosty dostęp do wszystkich elementów ułatwia montaż i konserwację urządzenia.



Wszystkie części, które mają kontakt z wodą zostały zaprojektowane tak, aby zminimalizować tarcie i zmniejszyć hałas do wyjątkowo niskiego poziomu.

**Kostkarki z zasobnikiem**

- System chłodzenia metodą powietrzną.
- Natryskowa metoda wytwarzania kostek lodu.
- Obudowa jest całkowicie izolowana, wykonana ze stali nierdzewnej malowanej proszkowo.
- Drzwi zasobnika wykonane z odpornego tworzywa ABS.
- Urządzenia energooszczędne, bezawaryjne, łatwe w obsłudze oraz bardzo wydajne.
- Urządzenie posiada klasę T (tropikalna) i może pracować poprawnie nawet przy wysokiej temperaturze otoczenia, a że nie posiada termostatu, doskonale sprawdza się również w zimnych pomieszczeniach.
- Własny zasobnik do przechowywania kostek lodu. Zasobnik na lód w kolorze białym, wykonany z ABS-u, dobrze izolowany i łatwy do utrzymania w czystości. Zasobnik nie jest chłodzony.
- Czynnik chłodzący R404a, wolny od CFC.
- Dane dotyczące wydajności dotyczą użycia wody w temperaturze 15°C przy temperaturze otoczenia 20°C.
- Zawór wody ¾”.
- Zasilanie: 230/1/50 Hz



AIM-80 A M

Model	Nr Ref.	Wielkość kostki (gr)	Wydajność (kg/24h)	Pojemność zbiornika (kg)	Moc (W)	Wymiary (mm)	Cena netto zł
AIM-20 A S	<b>19001022</b>	17	22	6	355	350 x 470 x 592	<b>3 020,00</b>
AIM-30 A M	<b>19019065</b>	25	32	13	425	435 x 600 x 695	<b>3 710,00</b>
AIM-40 A M	<b>19019053</b>	25	40	13	450	435 x 600 x 695	<b>3 980,00</b>
AIM-60 A M	<b>19019054</b>	25	54	26	550	515 x 640 x 830	<b>4 990,00</b>
AIM-80 A M	<b>19019055</b>	25	76	32	790	645 x 640 x 860	<b>5 730,00</b>
AIM-130 A M	<b>19019056</b>	25	130	55	1300	930 x 565 x 913	<b>7 690,00</b>



**ONNERA POLAND Sp. z o.o.**  
ul. Warszawska 9  
Palmiry  
05-152 Czosnów

[www.asberprofessional.pl](http://www.asberprofessional.pl)

**PRODUCENT URZĄDZEŃ I MEBLI GASTRONOMICZNYCH**