

# UBH 1100

**Scotsman**  
Ice Systems

## Zbiornik z pionową klapą 553 kg



### Charakterystyka:

- Pionowy zbiornik z pojedynczymi drzwiami. Nowoczesna stylistyka. Obudowa, rama, wszystkie panele ze stali nierdzewnej.
- Solidna spawana konstrukcja. Panel górny z możliwością dopasowania do wielu wytwornic Scotsman.
- Lód przechowywany jest w polietylenowym wnętrzu zbiornika, higienicznym, łatwym do utrzymania oraz odpornym na zarysowania.
- Lód wysypuje się z maszyny do zbiornika zgodnie z koncepcją "pierwszy lód do zbiornika - pierwszy na zewnątrz" zapewniając ciągły dostęp do świeżego lodu.
- Wygodny i elastyczny deflektor lodu zapobiega nawarstwianiu się lodu w jednym miejscu.
- Trwałe, bezpieczne i solidne drzwi na sprężynach; lekkie, wykonane z solidnego plastiku; idealnie sprawdzają się w przemysłowych i wymagających warunkach.
- Wewnętrzna powłoka z polietylenu o dużej gęstości, odpornego na korozję i zadrapania, z zaokrąglonymi narożnikami ułatwiającymi czyszczenie.
- Poliuretanowa izolacja gwarantuje długi czas przechowywania lodu, redukując jego topnienie. Przesuwne, polietylenowe okienka ułatwiają kontrolę zbiornika oraz początkowe wygarnianie lodu szuflą.
- Odporne na duże obciążenia, regulowane nóżki ze stali nierdzewnej. Rura odpływu w podstawie zbiornika wygodnie obraca się o 360°, by ułatwić połączenie z kratką ściekową w podłodze.

### DANE URZĄDZENIA

Wymiary (W x D x H) 1225 x 1128 x 1427 mm

Waga netto 145 kg

### DANE WYSYŁKOWE

Karton (W x D x H) 1266 x 1180 x 1581 mm

Waga 169 kg

Zbiornik	Dopasowanie	Maszyna
UBH 1100	●	MXG 428
	●	C 530-630-1030
	●	C 1448-1848-2148
	●	MV 456-460-606-806-1006
	●	NW 1008-1408
	●	N 622-922
	●	MFN 46-56
	●	MF 46-47-56-58-59-66-68-69
	●	MAR 56-76-106-126
	●	MAR 78-108-128

### LEGENDA:

- ✓ : Idealne połączenie wytwornicy i zbiornika
- : Wysyp lodu musi być wykonany przed instalacją.
- CBTxxxxxxxxx : wymagany dodatkowy adapter.

### CERTYFIKATY



### UWAGA:

Modele i ich specyfikacje mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.  
Niniejsza karta jest przeznaczona wyłącznie do celów komercyjnych.  
Dokumentacja techniczna znajduje się w instrukcjach serwisowych.

[www.scotsman.com.pl](http://www.scotsman.com.pl)

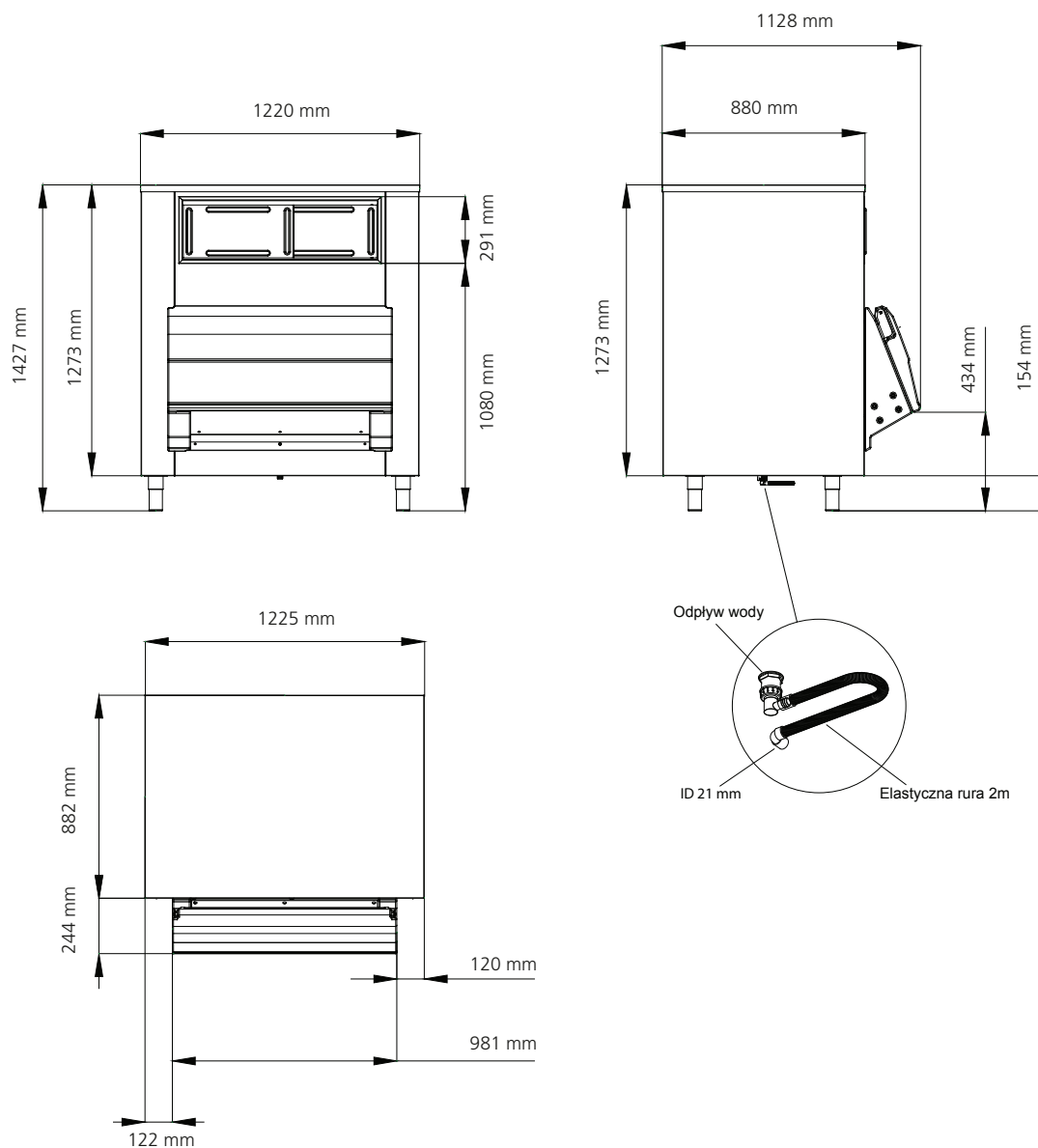
Zbiornik z pochyłą klapą 553 kg

# UBH 1100

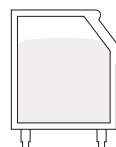
**Scotsman**  
Ice Systems

## Zbiornik z pionową klapą 553 kg

Zbiornik z pochyłą klapą 553 kg



Pojemność nominalna*	Pojemność rzeczywista**	Objętość wewnętrzna
<b>kg</b>	<b>kg</b>	<b>m<sup>3</sup></b>
553	434	1.129



(\* ) Pojemność nominalna kalkulowana jest dla 90% całkowitej pojemności x 545 kg/m<sup>3</sup>



(\*\* ) Pojemność rzeczywista kalkulowana jest dla 80% całkowitej pojemności x 481 kg/m<sup>3</sup>