

# REUSABLE MOULDS ICE SCULPTURE

## MULTI ICE revolution

**Multi Ice Revolution.** Stampi in speciale materiale plastico con l'aggiunta di uno strato esterno di resina arancione che conferisce ai due gusci più elasticità e resistenza durante l'espansione del ghiaccio. La guarnizione siliconica posizionata all'interno del guscio ed il sistema di fissaggio composto da un kit di volantini non permettono la fuoriuscita dell'acqua e consentono di riutilizzare più volte lo stampo.

Grazie alla linea Multi Ice Revolution, composta da 18 stampi di diverso tipo, prendono forma eleganti sculture di ghiaccio adatte a stupire gli ospiti e a rendere unica l'esposizione del vostro banchetto.

**Multi Ice Revolution.** Moulds made of special plastic with an additional external orange resin layer which makes the two shells more elastic and more resistant against ice expansion. The silicone packing inside the shell and the fixing screws do not let the water come out and assure that the mould can be reused many times.

The Multi Ice Revolution collection, with its 18 different moulds, gives the possibility to create elegant ice sculptures that can impress your guests and make your banquet unique.



# HOW TO USE



1  
Inserire il supporto per la pompetta.  
Insert the support for the air pump.



2  
Unire i due gusci.  
Combine the two shells.



3  
Chiudere ermeticamente.  
Seal the mould hermetically.



4  
Riempire lo stampo con acqua distillata.  
Fill the mould with distilled water.



Inserire il tubo e collegarlo alla pompa.  
Insert the pipe and connect the pipe to the pump.



Mettere lo stampo in abbattitore. Per ottenere una scultura più trasparente è consigliabile prolungare il processo di congelazione. La temperatura consigliata è tra i  $-10^{\circ}\text{C}$  e i  $-20^{\circ}\text{C}$ .

Put the mould inside a freezer. In order to obtain a more transparent sculpture it is advisable to prolong the process of freezing as much as possible. The recommended temperature should go from  $-10^{\circ}\text{C}$  to  $-20^{\circ}\text{C}$ .



Lasciare lo stampo a temperatura ambiente per 10 minuti, procedere con la rimozione dei gusci.  
Leave the mould at room temperature for 10 minutes and then remove the fasteners.



Aprire lo stampo quando si trova in posizione orizzontale.  
Lay down the mould horizontally on a table and then remove the two shells.



Estrarre la scultura dallo stampo.  
Extract the sculpture from the mould.



Rimuovere il ghiaccio in eccesso con l'aiuto di un cutter.  
Remove the exceeding ice with the help of a cutter.



Pulire la scultura con un cannello o con un panno.  
Polish the sculpture with a mini torch or a cloth.



**Cod. MIR01**

Scultura - Sculpture: 42x26 h 53cm

Stampo - Mould: 60x25 h 65cm - 7kg

Supporto per pompetta disponibile vedi accessori aggiuntivi.

This item is equipped with Air pump support - look at the additional accessories



**Cod. MIR02**

Scultura - Sculpture: 47x26 h 56cm

Stampo - Mould: 67x29 h 62cm - 8kg

Supporto per pompetta disponibile vedi accessori aggiuntivi.

This item is equipped with Air pump support - look at the additional accessories



**Cod. MIR03**

Scultura - Sculpture: 37x25 h 58cm

Stampo - Mould: 65x25 h 69cm - 7kg

Supporto per pompetta disponibile vedi accessori aggiuntivi.

This item is equipped with Air pump support - look at the additional accessories



**Cod. MIR04**

Scultura - Sculpture: 48x56 h 15cm

Stampo - Mould: 60x61 h 15cm - 7kg

Supporto per pompetta non disponibile.

No Air pump support available.



**Cod. MIR05**

Scultura - Sculpture: 36x26 h 67cm

Stampo - Mould: 50x26 h 78cm - 7,5kg

Supporto per pompetta disponibile vedi accessori aggiuntivi.

This item is equipped with Air pump support - look at the additional accessories



**Cod. MIR08**

Scultura - Sculpture: 58x25 h 56cm

Stampo - Mould: 69x25 h 70cm - 8kg

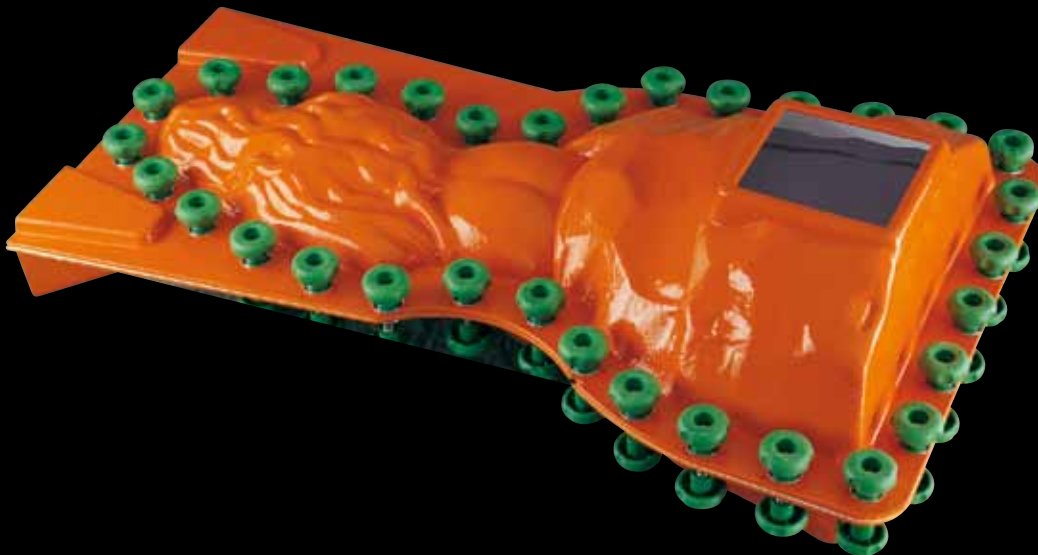
Supporto per pompetta disponibile vedi accessori aggiuntivi.

This item is equipped with Air pump support - look at the additional accessories



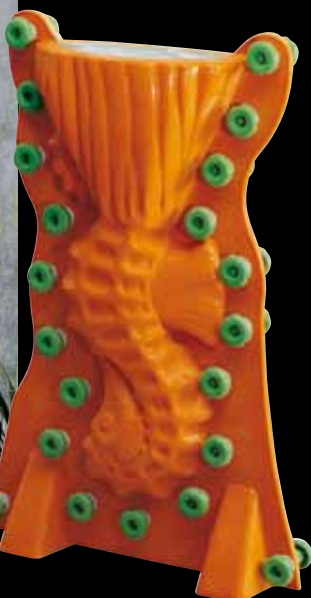
**Cod. MIR07**

Scultura - Sculpture: 41x41 h 83cm  
 Stampo - Mould: 51x96 h 41cm - 9kg  
 Supporto per pompetta non disponibile.  
 No Air pump support available.



**Cod. MIR10**

Scultura - Sculpture: 46x33 h 86cm  
 Stampo - Mould: 60x100 h 33cm - 8kg  
 Supporto per pompetta non disponibile.  
 No Air pump support available.



**Cod. MIR11**

Scultura - Sculpture: 35x25 h 71cm  
 Stampo - Mould: 53x26 h 82cm - 6kg  
 Supporto per pompetta disponibile vedi accessori aggiuntivi.  
 This item is equipped with Air pump support - look at the additional accessories



**Cod. MIR12**

Scultura - Sculpture: 48x56 h 19cm  
 Stampo - Mould: 71x56 h 20cm - 5,5kg  
 Supporto per pompetta non disponibile.  
 No Air pump support available.



**Cod. MIR13**

Scultura - Sculpture: Ø48 h 19cm  
 Stampo - Mould: Ø62 h 20cm - 5kg  
 Supporto per pompetta non disponibile.  
 No Air pump support available.



**Cod. MIR16**

Scultura - Sculpture: Ø40 h 20cm  
 Stampo - Mould: Ø52 h 23cm - 4kg  
 Supporto per pompetta non disponibile.  
 No Air pump support available.



**Cod. MIR17**

Scultura - Sculpture: Ø39 h 15cm  
 Stampo - Mould: Ø53 h 19cm - 4,5kg  
 Supporto per pompetta non disponibile.  
 No Air pump support available.



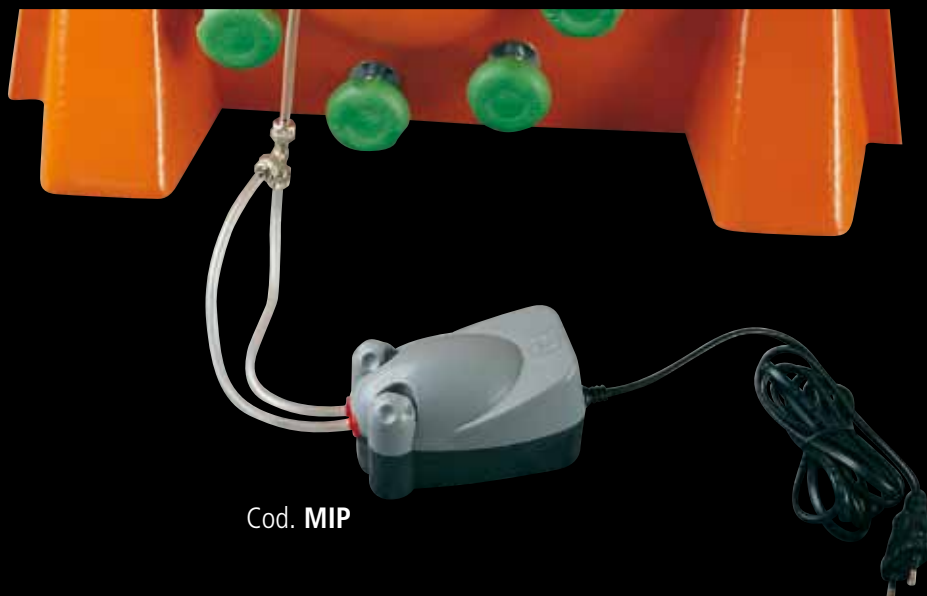
**Cod. MIR18**

Scultura - Sculpture: Ø51 h 22cm  
 Stampo - Mould: Ø63 h 24cm - 5kg  
 Supporto per pompetta non disponibile.  
 No Air pump support available.

# ACCESSORIES FOR ICE SCULPTURE

La pompetta tiene in movimento l'acqua all'interno dello stampo durante il processo di congelazione. Con l'aiuto di questi accessori la scultura di ghiaccio risulterà più trasparente.

The Air pump makes the water circulate inside the mould during the process of freezing. With the help of this accessory, the resulting ice sculpture will be more transparent.



Cod. **MIP**

Supporto per pompetta - Air pump support

cod. <b>MIS01</b>	suitable for:	<b>MIR01</b>
cod. <b>MIS02</b>	suitable for:	<b>MIR02</b>
cod. <b>MIS03</b>	suitable for:	<b>MIR03</b>
cod. <b>MIS05</b>	suitable for:	<b>MIR05</b>
cod. <b>MIS08</b>	suitable for:	<b>MIR08</b>
cod. <b>MIS11</b>	suitable for:	<b>MIR11</b>

