

# Coldream

The best seller

Available in the version with  
electromagnetic pump mixing system and  
with stirring paddles mixing system.

bowl capacity  
12L



100% MADE IN ITALY



# Coldream The best seller



## Caratteristiche tecniche

**Vasca e Coperchio:** vasca in Policarbonato trasparente per alimenti, di facile estraibilità e pulizia. Coperchio in doppia camera per un miglior isolamento termico del prodotto. (Disponibile)

### Sistema Agitazione

**Modelli "M":** per mezzo di pale in delrin che evitano la formazione di schiuma e l'ossidazione del prodotto.

**Modelli "S":** per mezzo di una pompa elettromagnetica, costruita con materiali per alimenti.

**Unità Refrigerante:** compressore ermetico, con condensatore ad aria forzata.

**Sistema di Refrigerazione:** di tipo esclusivo ad alta capacità di refrigerazione.

**Rubinetto:** formato da due soli pezzi di durata illimitata, in acciaio inox 304.

**Controllo Temperatura:** per mezzo di termostato regolabile.

**Telaio e Pannelli:** interamente realizzati in acciaio inox.



## Technical features

**Bowl and Cover:** clear, food-grade, unbreakable polycarbonate bowl, which easily pulls off for cleaning operation. Coming with litre stickers for exact beverage preparation.

**Mixing system "M" Models:** paddle system stirring by delrin paddles, avoiding froth and beverages oxidation.

**"S" Models:** electromagnetic pump, manufactured with food-grade materials.

**Refrigerant Unit:** forced-air cooled, hermetic compressor (220V.-50/60 Hz other voltages upon request).

**Drink Cooling:** specially engineered, in stainless steel, performing faster cooling than normal.

**Dispensing Tap:** two pieces, no drip, stainless steel tap.

**Temperature Control:** adjustable thermostatic system.

**Chassis and Panels:** all stainless steel and ABS.



## Datos técnicos

**Tanque y Tapa:** contenedor realizado en policarbonado perfectamente transparente y atóxico, fácil de extraer, indestructible y dotada de escala graduada para la preparación exacta de la bebida.

### Agitado de la bebida

**Modelos "M":** mediante palas en delrin atóxico.

**Modelos "S":** mediante una bomba electromagnética fabricada con materiales atóxico.

**Sistema de refrigerado:** por medio de un compresor hermético, enfriado mediante aire forzado (220V.-50/60Hz voltajes diferentes por encargo).

**Refrigeradores de la bebida:** de tipo exclusivo realizados en acero inoxidable garantizan una velocidad de enfriado de la bebida superior a la media.

**Grifo:** formado por dos piezas solamente, de acero inoxidable.

**Control de la temperatura:** mediante termostato regulable.

**Chasis y Paneles:** enteramente de acero inoxidable y ABS.



## Caractéristiques techniques

**Cuve et Couvercle:** réalisés en polycarbonate transparent pour aliments, facile à enlever et à nettoyer. Couvercle à double chambre pour une meilleure isolation thermique.

### Système d'agitation

**Modèles "M":** par des palettes d'agitation en delrin qui évitent la formation de mousse et l'oxydation du produit.

**Modèles "S":** par le biais d'une pompe électromagnétique construite avec de matériaux pour aliments.

**Réfrigération:** compresseur hermétique, avec condensateur à air forcé (220V.-50/60Hz tensions différentes disponibles sur demande).

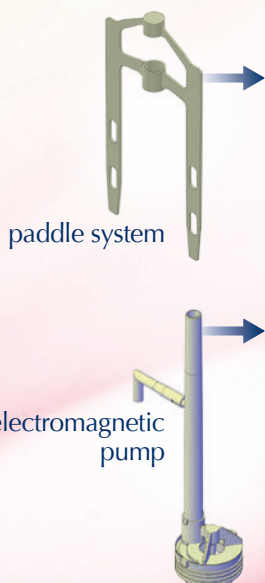
### Système de Réfrigération:

système de réfrigération exclusif réalisé par nous entièrement en acier inoxydable et haute capacité de refroidissement.

**Robinet:** le robinet se compose seulement de deux parties en acier inoxydable, de durée illimitée.

**Contrôle température:** par un thermostat réglable.

**Structure et Panneaux:** réalisés entièrement en acier inoxydable et ABS.



MODEL	CAPACITY	DIMENSIONS WxDxH	WEIGHT
Coldream 1M	1x12 Lt	20x43x71 cm	19 Kg
Coldream 2M	2x12 Lt	40x43x71 cm	27 Kg
Coldream 3M	3x12 Lt	60x43x71 cm	38 Kg
Coldream 4M	4x12 Lt	80x43x71 cm	49 Kg

MODEL	CAPACITY	DIMENSIONS WxDxH	WEIGHT
Coldream 1S	1x12 Lt	20x43x71 cm	20 Kg
Coldream 2S	2x12 Lt	40x43x71 cm	29 Kg
Coldream 3S	3x12 Lt	60x43x71 cm	41 Kg
Coldream 4S	4x12 Lt	80x43x71 cm	53 Kg

