



**AVVERTENZE:** I cabinati sono stati realizzati per contenere soluzioni di salamoia e impianti destinati all'addolcimento e alla filtrazione dell'acqua ad uso potabile, civile e industriale. Non destinare ad usi diversi da quelli indicati. Si consiglia di usare il pozzetto originale fornito da HST.

Il colore standard di tutta la gamma cabinati e tini è RAL 9002.

Il carter copriavvola dei cabinati HST è stato progettato per contenere correttamente tutti i tipi di valvole automatiche in commercio



**WARNING:** The cabinets have been manufactured to contain brine solution and plant assigned to the softening and filtering of drinking water and water suitable for civil and industrial use. Do not assign to different uses from those here indicated. We suggest to use the salt melting well supplied by HST.

The standard colour of cabinets and brine tanks is RAL 9002.

The valve cover of HST cabinets has been projected to hold perfectly all types of automatic valves at present on sale

- > Il primo cabinato con il pozzetto integrato
  - > Non più fori e raccordi
  - > Massima maneggevolezza
  - > Velocità e semplicità di manutenzione
  - > Bombola separata dalla salamoia
  - > Possibilità di personalizzazione
  - > Design innovativo
- 
- > The first cabinet with built-in salt well
  - > No holes and no connections
  - > Top-handiness
  - > Quick and easy maintenance
  - > Tank and brine solution are separated
  - > Easy to customize
  - > Innovative design



**Brevetto internazionale - Disegno registrato**  
International patent - Protected design

## Sirio

## ► Descrizione

- > Corpo
- > Carter coprivalvola
- > Coperchio sale
- > Coperchio pozzetto
- > Base

## ► Description

- > Body
- > Open valve carter
- > Brine cover
- > Salt well cap
- > Base

## ► Misure

## ► Dimensions

- > Pianta ▶ mm 630 x 340
- > Base
- > Altezza ▶ mm 1113
- > Height
- > Altezza senza carter ▶ mm 900
- > Height carter excluded

## ► Bombole utilizzabili

## ► Suitable tanks

- > HST ▶ 7" x 35" con base
- ▶ 7" x 35" with base
- > HST ▶ 8" x 35" con base
- ▶ 8" x 35" with base
- > HST ▶ 9" x 35" con base
- ▶ 9" x 35" with base
- > HST ▶ 10" x 35" con base
- ▶ 10" x 35" with base

## ► Codice

## ► Code

- > CMA903001



## Mira

## ► Descrizione

- > Corpo
- > Coperchio piano Mira
- > Coperchio pozzetto
- > Base

## ► Description

- > Body
- > Cover Mira
- > Salt well cap
- > Base

## ► Misure

## ► Dimensions

- > Pianta ▶ mm 630 x 340
- > Base
- > Altezza ▶ mm 900
- > Height

## ► Bombole utilizzabili

## ► Suitable tanks

- > HST ▶ 7" x 35" con base
- ▶ 7" x 35" with base
- > HST ▶ 8" x 35" con base
- ▶ 8" x 35" with base
- > HST ▶ 9" x 35" con base
- ▶ 9" x 35" with base
- > HST ▶ 10" x 35" con base
- ▶ 10" x 35" with base

## ► Codice

## ► Code

- > CMA903002



## Dione

## ► Descrizione

- > Corpo
- > Coperchio piano Dione 10"
- > Coperchio pozzetto
- > Base

## ► Description

- > Body
- > Cover Dione 10"
- > Salt well cap
- > Base

## ► Misure

## ► Dimensions

- > Pianta ▶ mm 630 x 340
- > Base
- > Altezza ▶ mm 900
- > Height

## ► Bombole utilizzabili

## ► Suitable tanks

- > HST ▶ 10" x 44" con base
- ▶ 10" x 44" with base
- > HST ▶ 10" x 47" con base
- ▶ 10" x 47" with base
- > HST ▶ 10" x 54" con base
- ▶ 10" x 54" with base
- > HST ▶ 10" x 60" con base
- ▶ 10" x 60" with base

## ► Codice

## ► Code

- > CMA903003



- ▶ **Perchè innovativo**
  - > Bombola separata dalla salamoia
  - > In fase di esercizio non subisce deformazioni
  - > Velocità e semplicità di manutenzione
  - > Maggiore igiene
  - > Possibilità di personalizzazione
- ▶ **Why Innovative**
  - > Tank and brine solution are separated
  - > Do not suffer deformations
  - > The maintenance is quick and easy
  - > More hygiene
  - > Easy to customize



Brevetto internazionale - Disegno registrato

International patent - Protected design

- ▶ **Versione aperta**
- ▶ Open version



- ▶ **Versione chiusa**
- ▶ Closed version



- ▶ **Bombole utilizzabili**
  - > Le bombole da inserire nella versione aperta devono essere richieste con la base
- ▶ **Suitable tanks**
  - > The tanks to fit in the open version are to be required with base

## Evolution Maxi

### ► Misure

#### ► Dimensions

> Pianta ► mm 605 x 350

> Base

> Altezza ► mm 1120

> Height

> Altezza senza carter ► mm 905

> Height carter excluded

### ► Bombole utilizzabili

#### ► Suitable tanks

> HST ► 7" X 35"

> HST ► 8" X 35"

> HST ► 9" X 35"

> HST ► 10" X 35"

## Evolution Mini

### ► Misure

#### ► Dimensions

> Pianta ► mm 605 x 350

> Base

> Altezza ► mm 670

> Height

> Altezza senza carter ► mm 450

> Height carter excluded

### ► Bombole utilizzabili

#### ► Suitable tanks

> HST ► 7" X 17"

> HST ► 8" X 17"

> HST ► 9" X 17"

> HST ► 10" X 17"

**Platinum**

- ▶ **Descrizione**
  - > Corpo
  - > Carter coprivalvola con vetrino
  - > Coperchio sale
  - > Base
  - > Fascia laterale
- ▶ **Description**
  - > Body
  - > Open valve carter with window
  - > Brine cover
  - > Base
  - > Side sheet

- ▶ **Codice**
- ▶ **Code**
  - > CMA7GA001 ▶ (aperto)
  - ▶ (open)
  - > CMA7GC001 ▶ (chiuso)
  - ▶ (closed)



**Diamond**

- ▶ **Descrizione**
  - > Corpo
  - > Carter coprivalvola chiuso
  - > Coperchio sale
  - > Base
  - > Fascia laterale
- ▶ **Description**
  - > Body
  - > Closed valve carter
  - > Brine cover
  - > Base
  - > Side sheet

- ▶ **Codice**
- ▶ **Code**
  - > CMA7GA002 ▶ (aperto)
  - ▶ (open)
  - > CMA7GC002 ▶ (chiuso)
  - ▶ (closed)



**Iron**

- ▶ **Descrizione**
  - > Corpo
  - > Carter coprivalvola chiuso
  - > Coperchio sale
- ▶ **Description**
  - > Body
  - > Closed valve carter
  - > Brine cover

- ▶ **Codice**
- ▶ **Code**
  - > CMA7GA006 ▶ (aperto)
  - ▶ (open)
  - > CMA7GC006 ▶ (chiuso)
  - ▶ (closed)



## Platinum

- ▶ **Descrizione**
  - > Corpo
  - > Carter copriavvola con vetrino
  - > Coperchio sale
  - > Base
  - > Fascia laterale
- ▶ **Description**
  - > Body
  - > Open valve carter with window
  - > Brine cover
  - > Base
  - > Side sheet

- ▶ **Codice**
- ▶ **Code**
  - > CMI7GA001 ▶ (aperto)
  - ▶ (open)
  - > CMI7GC001 ▶ (chiuso)
  - ▶ (closed)



## Diamond

- ▶ **Descrizione**
  - > Corpo
  - > Carter copriavvola chiuso
  - > Coperchio sale
  - > Base
  - > Fascia laterale
- ▶ **Description**
  - > Body
  - > Closed valve carter
  - > Brine cover
  - > Base
  - > Side sheet

- ▶ **Codice**
- ▶ **Code**
  - > CMI7GA002 ▶ (aperto)
  - ▶ (open)
  - > CMI7GC002 ▶ (chiuso)
  - ▶ (closed)



## Iron

- ▶ **Descrizione**
  - > Corpo
  - > Carter copriavvola chiuso
  - > Coperchio sale
- ▶ **Description**
  - > Body
  - > Closed valve carter
  - > Brine cover

- ▶ **Codice**
- ▶ **Code**
  - > CMI7GA006 ▶ (aperto)
  - ▶ (open)
  - > CMI7GC006 ▶ (chiuso)
  - ▶ (closed)





## Diamante Maxi

## Luxury

## ► Descrizione

- > Corpo
- > Carter coprivalvola con vetrino
- > Coperchio sale
- > Base

## ► Description

- > Body
- > Open valve carter with window
- > Brine cover
- > Base

## ► Misure

## ► Dimensions

- > Pianta ► mm 605 x 350
- > Base
- > Altezza ► mm 1120
- > Height
- > Altezza senza carter ► mm 905
- > Height carter excluded

## ► Bombole utilizzabili

## ► Suitable tanks

- > HST ► 7" x 35" senza base
- 7" x 35" without base
- > HST ► 8" x 35" senza base
- 8" x 35" without base
- > HST ► 9" x 35" senza base
- 9" x 35" without base
- > HST ► 10" x 35" senza base
- 10" x 35" without base

## ► Codice

## ► Code

- > CMA8BA001



## Modern

## ► Descrizione

- > Corpo
- > Carter coprivalvola chiuso
- > Coperchio sale
- > Base

## ► Description

- > Body
- > Closed valve carter
- > Brine cover
- > Base

## ► Misure

## ► Dimensions

- > Pianta ► mm 605 x 350
- > Base
- > Altezza ► mm 1120
- > Height
- > Altezza senza carter ► mm 905
- > Height carter excluded

## ► Bombole utilizzabili

## ► Suitable tanks

- > HST ► 7" x 35" senza base
- 7" x 35" without base
- > HST ► 8" x 35" senza base
- 8" x 35" without base
- > HST ► 9" x 35" senza base
- 9" x 35" without base
- > HST ► 10" x 35" senza base
- 10" x 35" without base

## ► Codice

## ► Code

- > CMA8BA002



## Basic

## ► Descrizione

- > Corpo
- > Carter coprivalvola chiuso
- > Coperchio sale

## ► Description

- > Body
- > Closed valve carter
- > Brine cover

## ► Misure

## ► Dimensions

- > Pianta ► mm 605 x 350
- > Base
- > Altezza ► mm 1120
- > Height
- > Altezza senza carter ► mm 905
- > Height carter excluded

## ► Bombole utilizzabili

## ► Suitable tanks

- > HST ► 7" x 35" senza base
- 7" x 35" without base
- > HST ► 8" x 35" senza base
- 8" x 35" without base
- > HST ► 9" x 35" senza base
- 9" x 35" without base
- > HST ► 10" x 35" senza base
- 10" x 35" without base

## ► Codice

## ► Code

- > CMA8BA003

