

# Refrigeratori d'acqua

## Water chillers

### Refrigeradores de agua



CH 100 ELETTRONICO

CH 50 ELETTRONICO  
RAPIDO

Utilizzati per ridurre la temperatura dell'acqua fino ad un minimo di +2 °C (pre-impostato a min. +3 °C).

- Produzione oraria convenzionalmente considerata da +18 °C a +3 °C
- Struttura portante in acciaio
- Vasca accumulo in acciaio inox AISI 304
- Rivestimento in lamiera d'acciaio INOX AISI 304 SB. Gruppo frigorifero installato alla base del mobile. Scambio termico diretto a mezzo serpentina in acciaio inox AISI 304
- Controllo automatico della temperatura e visualizzazione esterna del livello
- Scarico di sicurezza troppo pieno e riempimento automatico a fine erogazione

Used to reduce the water temperature down to minimum +2 °C (preset at min. +3 °C).

- Hourly production conventionally considered from +18 °C to +3 °C
- Frame structure and tank made in Stainless steel AISI 304
- Cladding in Stainless steel AISI 304
- Refrigeration unit located on the base
- Automatic temperature control and external reading of the water level
- Safety overflow drain
- Automatic water refilling after delivery or according to water temperature

Utilizados para enfriar agua de uso alimentar con la función de bajar la temperatura de las masas, con rango de utilización de +25 °C hasta +2 °C.

- Estructura portante en acero y vasca de acumulación en acero INOX AISI 304
- Revestimiento en chapa de acero INOX AISI 304
- Grupo frigorífico instalado en la base del mueble. Intercambio térmico directo por medio de serpentina en acero INOX AISI 304
- Control automático de la temperatura y visualización externa del nivel
- Descarga de seguridad "a llenado total" y rellenado automático a fin erogación

# Refrigeratori d'acqua

## Water chillers

### Refrigeradores de agua

Per applicazione a parete

Models for application on the walls

Para aplicaciones a pared

Modello Model Modelo	Capacità Capacity Capacidad	Produzione Production Producción	Dimensioni Sizes Dimensiones	Indicatore livello Level indicator Indicador nivel	Pompa scarico Drain pump Bomba descarga	Conta litri Flow meter Cuenta litros	Zona neutra Neutral zone	Alimentazione Voltage Voltaje	Potenza installata Installed power Potencia instalada	Peso Weight Peso
	l	l/h	cm					V	kW	kg
CH50-RA	50	180	95×60×52	–	•	–	○	230/1/50	1,60	70
CH50-ELRA	50	180	95×60×52	–	•	•	○	230/1/50	1,60	73
CH100	100	100	69×69×125	•	○	–	○	230/1/50	0,65	95
CH100-EL	100	100	69×69×125	•	•	•	○	230/1/50	1,08	98

Per applicazione a terra (con ruote)

Models for floor application (on wheels)

Para aplicaciones en tierra (sobre ruedas)

Modello Model Modelo	Capacità Capacity Capacidad	Produzione Production Producción	Dimensioni Sizes Dimensiones	Indicatore livello Level indicator Indicador nivel	Pompa scarico Drain pump Bomba descarga	Conta litri Flow meter Cuenta litros	Zona neutra Neutral zone	Alimentazione Voltage Voltaje	Potenza installata Installed power Potencia instalada	Peso Weight Peso
	l	l/h	cm					V	kW	kg
CH100-R	100	280	85×85×145	•	•	–	○	400/3/50	2,60	110
CH100-ELR	100	280	85×85×145	•	•	•	○	400/3/50	2,90	115
CH100	100	100	69×69×125	•	○	–	○	230/1/50	0,65	97
CH100-EL	100	100	69×69×125	•	•	•	○	230/1/50	1,08	120
CH150	150	140	69×69×135	•	○	–	○	230/1/50	0,90	105
CH150-EL	150	140	69×69×135	•	•	•	○	230/1/50	1,30	108
CH200	200	185	74×74×155	•	○	–	○	230/1/50	1,36	115
CH200-EL	200	185	74×74×155	•	•	•	○	230/1/50	1,70	118
CH300	300	280	85×85×170	•	•	–	○	400/3/50	2,90	160
CH300-EL	300	280	85×85×170	•	•	•	○	400/3/50	2,90	165
CH600-A	600	450	110×110×185	○	•	○	○	400/3/50	4,50	230
CH800-A	800	400	110×110×185	○	•	○	○	400/3/50	4,50	245

- Dotazione standard  
Standard equipment  
Dotación estandard
- Dotazione a richiesta  
Equipment on request  
Dotación bajo pedido
- Non disponibile  
Not available  
No disponible

- Gruppo refrigerazione: in tutti i modelli il gruppo viene montato nel refrigeratore, eccetto i modelli CH600-A e CH800-A
- Ruote: i modelli CH600-A e CH800-A non hanno ruote
- Refrigeration unit: built-in except CH600-A and CH800-A
- Wheels: models CH600-A and CH800-A are without wheels
- Unidad de refrigeración: montado en el interior excepto CH600-A y CH800-A
- Ruedas: modelos CH600-A y CH800-A sin ruedas