



# Produttori di Ghiaccio

RICAMBI PER GRANDI CUCINE  
SPARE PARTS FOR PROFESSIONAL KITCHENS

# 2014





# PRODUTTORI DI GHIACCIO

**A**

ADDOLCITORI **158**  
ALBERI PALETTE **172**

**B**

BACINELLE **173**

**D**

DEFLETTORI **176**

**E**

ELETTROPOMPE **178**  
ELETTROVALVOLE **183**  
ELETTROVALVOLE GAS **188**

**F**

FILTRI **189**

**I**

INTERRUTTORI **192**

**M**

MICROINTERRUTTORI **193**  
MOTORIDUTTORI **195**  
MOTORI PENTAVALENTI **199**  
MOTOVENTILATORI **201**

**P**

PALETTE **201**  
PRESSOSTATI **202**  
PROGRAMMATORI **203**

**R**

RACCORDI **205**

**S**

SCHEDE ELETTRONICHE **209**  
SPORTELLI **214**  
SPRUZZATORI **215**  
SCIVOLI CUBETTI **177**

**T**

TENDINE **218**  
TERMOSTATI **219**  
TROPPOPIENI **233**  
TUBAZIONI **228**  
TUBI CARICO **232**  
TUBI SCARICO **230**

**V**

VASCHETTE **234**

# INDICE FOTOGRAFICO

ADDOLCITORI **158**



ALBERI PALETTE **172**



BACINELLE **173**



DEFLETTORI **168**



ELETTROPOMPE **178**



ELETTROVALVOLE **183**



ELETTROVALVOLE GAS **188**



FILTRI **189**



INTERRUTTORI **192**



MICROINTERRUTTORI **193**



# INDICE FOTOGRAFICO

MOTORIDUTTORI **195**



MOTORI PENTAVALENTI **199**



MOTOVENTILATORI **201**



PALETTE **201**



PRESSOSTATI **202**



PROGRAMMATORI **203**



RACCORDI **205**



SCHEDE ELETTRONICHE **209**



SPORTELLI **214**



SPRUZZATORI **215**



# INDICE FOTOGRAFICO

SCIVOLI CUBETTI 177



TENDINE 218



TERMOSTATI 219



TROPPOPIENI 233



TUBAZIONI 228



TUBI CARICO 232



TUBI SCARICO 230



VASCHE TTE 234



## ADDOLCITORI - WATER SOFTENERS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
3801	<p><b>ADDOLCITORE MANUALE 8 LT.</b></p> <p>raccordi allacciamento <b>Ø 3/8" M</b>                      capacità bombola inox 8 litri                      resina contenuta 6 litri                      sale per rigenerazione 1 Kg.                      dimensioni Ø 19 cm. - altezza 41 cm.</p>		
3802	<p><b>ADDOLCITORE MANUALE 12 LT.</b></p> <p>raccordi allacciamento <b>Ø 3/8" M</b>                      capacità bombola inox 12 litri                      resina contenuta 10 litri                      sale per rigenerazione 1,5 Kg.                      dimensioni Ø 19 cm. - altezza 51 cm.</p>		
3803	<p><b>ADDOLCITORE MANUALE 16 LT.</b></p> <p>raccordi allacciamento <b>Ø 3/8" M</b>                      capacità bombola inox 16 litri                      resina contenuta 12,5 litri                      sale per rigenerazione 2 Kg.                      dimensioni Ø 19 cm. - altezza 61 cm.</p>		
3804	<p><b>ADDOLCITORE MANUALE 20 LT.</b></p> <p>raccordi allacciamento <b>Ø 3/8" M</b>                      capacità bombola inox 20 litri                      resina contenuta 16 litri                      sale per rigenerazione 3 Kg.                      dimensioni Ø 19 cm. - altezza 91 cm.</p>		

### **CARATTERISTICHE GENERALI:**

I nostri addolcitori di semplice funzionamento, permettono di addolcire l'acqua utilizzata per alimentare produttori di ghiaccio, lavastoviglie, forni, ect. , dove si vuole eliminare la formazione di incrostazioni calcaree causate dalla durezza dell'acqua. I vantaggi che ne derivano dal loro impiego sono un minor costo di esercizio e una durata maggiore delle macchine.

MODELLO	QUANTITÀ D'ACQUA ADDOLCITA IN BASE ALLA SUA DUREZZA ESPRESSA IN GRADI FRANCESI				
	20°	30°	40°	60°	80°
<b>L 8</b>	lt 1200	lt 1000	lt 900	lt 700	lt 500
<b>L 12</b>	lt 1900	lt 1500	lt 1350	lt 1050	lt 750
<b>L 16</b>	lt 2500	lt 2100	lt 1800	lt 1400	lt 1000
<b>L 20</b>	lt 3500	lt 3000	lt 2600	lt 2100	lt 1500

## ADDOLCITORI - WATER SOFTENERS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
3806	<p><b>ADDOLCITORE MANUALE 8 LT.</b></p> <p>raccordi allacciamento <b>Ø 3/4" M</b>                      capacità bombola inox 8 litri                      resina contenuta 6 litri                      sale per rigenerazione 1 Kg.                      dimensioni Ø 19 cm. - altezza 41 cm.</p>		
3807	<p><b>ADDOLCITORE MANUALE 12 LT.</b></p> <p>raccordi allacciamento <b>Ø 3/4" M</b>                      capacità bombola inox 12 litri                      resina contenuta 10 litri                      sale per rigenerazione 1,5 Kg.                      dimensioni Ø 19 cm. - altezza 51 cm.</p>		
3808	<p><b>ADDOLCITORE MANUALE 16 LT.</b></p> <p>raccordi allacciamento <b>Ø 3/4" M</b>                      capacità bombola inox 16 litri                      resina contenuta 12,5 litri                      sale per rigenerazione 2 Kg.                      dimensioni Ø 19 cm. - altezza 61 cm.</p>		
3809	<p><b>ADDOLCITORE MANUALE 20 LT.</b></p> <p>raccordi allacciamento <b>Ø 3/4" M</b>                      capacità bombola inox 20 litri                      resina contenuta 16 litri                      sale per rigenerazione 3 Kg.                      dimensioni Ø 19 cm. - altezza 91 cm.</p>		

### **CARATTERISTICHE GENERALI:**

I nostri addolcitori di semplice funzionamento, permettono di addolcire l'acqua utilizzata per alimentare produttori di ghiaccio, lavastoviglie, forni, ect. , dove si vuole eliminare la formazione di incrostazioni calcaree causate dalla durezza dell'acqua. I vantaggi che ne derivano dal loro impiego sono un minor costo di esercizio e una durata maggiore delle macchine.

MODELLO	QUANTITÀ D'ACQUA ADDOLCITA IN BASE ALLA SUA DUREZZA ESPRESSA IN GRADI FRANCESI				
	20°	30°	40°	60°	80°
<b>L 8</b>	lt 1200	lt 1000	lt 900	lt 700	lt 500
<b>L 12</b>	lt 1900	lt 1500	lt 1350	lt 1050	lt 750
<b>L 16</b>	lt 2500	lt 2100	lt 1800	lt 1400	lt 1000
<b>L 20</b>	lt 3500	lt 3000	lt 2600	lt 2100	lt 1500

## ADDOLCITORI - WATER SOFTENERS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
3811	<p><b>ADDOLCITORE CON BY-PASS 8 LT.</b></p> <p>raccordi allacciamento <b>Ø 3/8" M</b>                      capacità bombola inox 8 litri                      resina contenuta 6 litri                      sale per rigenerazione 1 Kg.                      dimensioni Ø 19 cm. - altezza 41 cm.</p>		
3812	<p><b>ADDOLCITORE CON BY-PASS 12 LT.</b></p> <p>raccordi allacciamento <b>Ø 3/8" M</b>                      capacità bombola inox 12 litri                      resina contenuta 10 litri                      sale per rigenerazione 1,5 Kg                      dimensioni Ø 19 cm. - altezza 51 cm.</p>		
3813	<p><b>ADDOLCITORE CON BY-PASS 16 LT.</b></p> <p>raccordi allacciamento <b>Ø 3/8" M</b>                      capacità bombola inox 16 litri                      resina contenuta 12,5 litri                      sale per rigenerazione 2 Kg.                      dimensioni Ø 19 cm. - altezza 61 cm.</p>		
3814	<p><b>ADDOLCITORE CON BY-PASS 20 LT.</b></p> <p>raccordi allacciamento <b>Ø 3/8" M</b>                      capacità bombola inox 20 litri                      resina contenuta 16 litri                      sale per rigenerazione 3 Kg.                      dimensioni Ø 19 cm. - altezza 91 cm.</p>		

### **CARATTERISTICHE GENERALI:**

I nostri addolcitori di semplice funzionamento, permettono di addolcire l'acqua utilizzata per alimentare produttori di ghiaccio, lavastoviglie, forni, ect. , dove si vuole eliminare la formazione di incrostazioni calcaree causate dalla durezza dell'acqua. I vantaggi che ne derivano dal loro impiego sono un minor costo di esercizio e una durata maggiore delle macchine. La valvola By-Pass consente di fornire l'acqua anche durante la rigenerazione.

MODELLO	QUANTITÀ D'ACQUA ADDOLCITA IN BASE ALLA SUA DUREZZA ESPRESSA IN GRADI FRANCESI				
	20°	30°	40°	60°	80°
<b>L 8</b>	lt 1200	lt 1000	lt 900	lt 700	lt 500
<b>L 12</b>	lt 1900	lt 1500	lt 1350	lt 1050	lt 750
<b>L 16</b>	lt 2500	lt 2100	lt 1800	lt 1400	lt 1000
<b>L 20</b>	lt 3500	lt 3000	lt 2600	lt 2100	lt 1500

## ADDOLCITORI - WATER SOFTENERS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
3820	TAPPO RICAMBIO COMPLETO  completo di guarnizione OR e staffa modello nuovo brevettato		
3829	OR PER TAPPO ADDOLCITORE		
3821	RUBINETTO ENTRATA/USCITA <b>Ø 3/8"</b>		
3822	RUBINETTO ENTRATA/USCITA <b>Ø 3/4"</b>		
3830	UGELLO PER RUBINETTO		
3823	RACCORDO PER RUBINETTO  uscita raccordo <b>Ø 3/4" M.</b>		
3824	RACCORDO PER RUBINETTO  raccordo <b>Ø 3/8" F. - Ø 3/4" M.</b>		
3825	FILTRO ENTRATA ACQUA COMPLETO		
3826	FILTRO USCITA ACQUA COMPLETO		
3831	BASAMENTO INFERIORE		

***Cos'è un Addolcitore ?***

Si definisce addolcitore quello strumento atto ad "addolcire" l'acqua, ovvero a diminuirne la durezza, determinata dalla concentrazione di **calcio e magnesio** che depositandosi formano le incrostazioni di calcare sulle superfici.

***Che modifiche apporta un addolcitore all'acqua ?***

*La sua funzione è quella di scambiare, ovvero sostituire, i sali (detti anche ioni) di calcio e magnesio (sali non solubili) con sali di sodio (sali solubili).*

*Attraverso il trattamento di addolcimento vengono modificati i valori di calcio, magnesio e sodio tali da rientrare nei parametri stabiliti nel decreto legislativo N°31 del 2001, come dimostrato dalle analisi di laboratorio VEGEZIO nei rapporti di prova N° 1301078-001 e N° 1301078-002 del 26/03/2013.*

*Il trattamento non modifica i valori microbiologici dell'acqua come riportato dal risultato delle analisi con i riferimenti di cui sopra.*

***Cosa dice la normativa ?***

*La normativa n° 25 del 07/02/2012 sancisce la regolamentazione del trattamento delle acque potabili, definendo i parametri e i valori per l'utilizzo delle apparecchiature per il trattamento dell'acqua destinata al consumo umano impiegata nelle varie fasi del ciclo lavorativo dalle imprese del settore alimentare come definite dal regolamento CE n. 178/2002.*

***Cosa comporta ciò all'installatore ?***

*A seguito di facilitare il lavoro dell'installatore abbiamo provveduto ad inserire una nuova gamma di addolcitori conformi alla nuova normativa che abbiamo identificato con la dicitura "**addolcitore per uso alimentare**", sui quali è montata la nuova testata completa kit di sterilizzazione **CHLORINE GENERATOR** destinata all'installazione su macchine da caffè e i produttori di ghiaccio, mentre rimane in essere la precedente gamma che sarà denominata dalla dicitura "**addolcitore per uso tecnico**" il cui utilizzo può essere effettuato su qualunque macchina sulla quale non è richiesta un'apparecchiatura certificata con la norma N°25 Es. lavatazzine, lavastoviglie e lavapentole.*

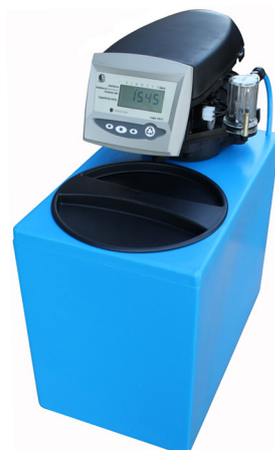
## ADDOLCITORI - WATER SOFTENERS

Codice Code	Descrizione Description	Illustrazione Illustration
<p><b>Addolcitori per uso alimentare</b> - Tale apparecchiatura deve essere installata dove è richiesta la conformità al decreto N°25 del 07/02/12 Es. Macchine del caffè e produttori di ghiaccio</p>		

**3780     ADDOLCITORE AUTOMATICO COMPACT AC-AL/EC 6**

testata **AUTOTROL 255/740 LOGIX**  
 raccordi collegamento posteriori **Ø 1/2" F**  
 temperatura acqua MIN - MAX 2 - 38°C  
 programmazione personalizzabile  
 durata rigenerazione 32'  
 q.tà sale usata per rigenerazione 0,9 Kg.  
 contenuto resina cationica 5,2 litri  
 capacità contenitore sale 10 kg.  
 completo di **KIT CHLORINE GENERATOR**  
 dimensioni esterne 395x225Xh425 mm.

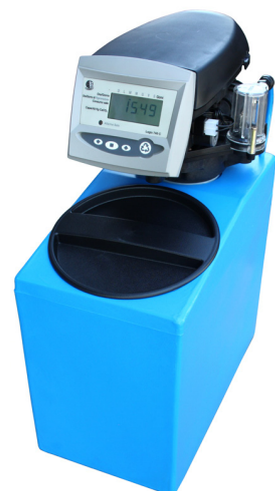
Acqua erogata addolcita in base alla durezza:  
 20 °F = 1300 lt. 40 °F = 650 lt.  
 30 °F = 850 lt. 50 °F = 520 lt.



**3781     ADDOLCITORE AUTOMATICO JOLLY AC-AL/EC 8**

testata **AUTOTROL 255/740 LOGIX**  
 raccordi collegamento posteriori **Ø 1/2" F**  
 temperatura acqua MIN - MAX 2 - 38°C  
 programmazione personalizzabile  
 durata rigenerazione 32'  
 q.tà sale usata per rigenerazione 1 Kg.  
 contenuto resina cationica 7 litri  
 capacità contenitore sale 15 kg.  
 completo di **KIT CHLORINE GENERATOR**  
 dimensioni esterne 425x240Xh435 mm.

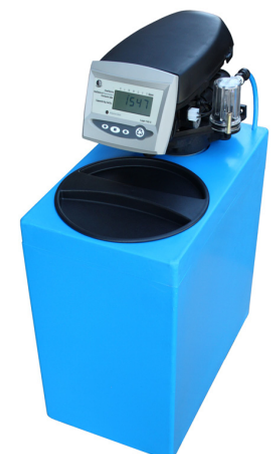
Acqua erogata addolcita in base alla durezza:  
 20 °F = 1750 lt. 40 °F = 875 lt.  
 30 °F = 1160 lt. 50 °F = 700 lt.



**3782     ADDOLCITORE AUTOMATICO TOMMY AC-AL/EC 12**

testata **AUTOTROL 255/740 LOGIX**  
 raccordi collegamento posteriori **Ø 1/2" F**  
 temperatura acqua MIN - MAX 2 - 38°C  
 programmazione personalizzabile  
 durata rigenerazione 32'  
 q.tà sale usata per rigenerazione 1,3 Kg.  
 contenuto resina cationica 9 litri  
 capacità contenitore sale 25 kg.  
 completo di **KIT CHLORINE GENERATOR**  
 dimensioni esterne 435x245Xh525 mm.

Acqua erogata addolcita in base alla durezza:  
 20 °F = 2250 lt. 40 °F = 1100 lt.  
 30 °F = 1500 lt. 50 °F = 900 lt.



## ADDOLCITORI - WATER SOFTENERS

Codice Code	Descrizione Description	Illustrazione Illustration
<b>Addolcitori per uso alimentare</b> - Tale apparecchiatura deve essere installata dove è richiesta la conformità al decreto N°25 del 07/02/12 Es. Macchine del caffè e produttori di ghiaccio		

3783	<p><b>ADDOLCITORE AUTOMATICO MINI AC-AL/EC 12</b></p> <p>testata <b>AUTOTROL 255/740 LOGIX</b>            raccordi collegamento posteriori <b>Ø 3/4" F</b>            temperatura acqua MIN - MAX 2 - 35°C            programmazione personalizzabile            durata rigenerazione 59'            q.tà sale usata per rigenerazione 1,3 Kg.            contenuto resina cationica 9 litri            capacità contenitore sale 25 kg.            completo di <b>KIT CHLORINE GENERATOR</b>            dimensioni esterne 310x425Xh660 mm.</p> <p>Acqua erogata addolcita in base alla durezza:            20 °F = 2250 lt. 40 °F = 1100 lt.            30 °F = 1500 lt. 50 °F = 900 lt.</p>	
------	--	---

3784	<p><b>ADDOLCITORE AUTOMATICO MAXI AC-AL/EC 20</b></p> <p>testata <b>AUTOTROL 255/740 LOGIX</b>            raccordi collegamento posteriori <b>Ø 3/4" F</b>            temperatura acqua MIN - MAX 2 - 35°C            programmazione personalizzabile            durata rigenerazione 119'            q.tà sale usata per rigenerazione 2,3 Kg.            contenuto resina cationica 15 litri            capacità contenitore sale 75 kg.            completo di <b>KIT CHLORINE GENERATOR</b>            dimensioni esterne 310x425Xh1120 mm.</p> <p>Acqua erogata addolcita in base alla durezza:            20 °F = 4000 lt. 40 °F = 2000 lt.            30 °F = 2650 lt. 50 °F = 1600 lt.</p>	
------	--	--

3815	<p><b>ADDOLCITORE AUTOMATICO SUPER MAXI AC-AL/EC 30</b></p> <p>testata <b>AUTOTROL 255/740 LOGIX</b>            raccordi collegamento posteriori <b>Ø 3/4" F - 1" F</b>            temperatura acqua MIN - MAX 2 - 35°C            programmazione personalizzabile            durata rigenerazione 119'            q.tà sale usata per rigenerazione 3,8 Kg.            contenuto resina cationica 25 litri            capacità contenitore sale 75 kg.            completo di <b>KIT CHLORINE GENERATOR</b>            dimensioni esterne 310x425Xh1120 mm.</p> <p>Acqua erogata addolcita in base alla durezza:            20 °F = 6250 lt. 40 °F = 3125 lt.            30 °F = 4150 lt. 50 °F = 2500 lt.</p>	
------	---	---

## ADDOLCITORI - WATER SOFTENERS

Codice  
Code

Descrizione  
Description

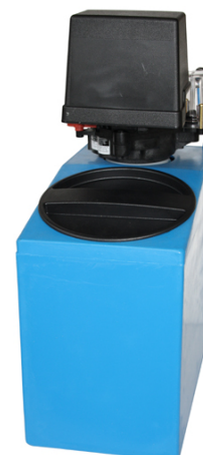
Illustrazione  
Illustration

**Addolcitori per uso tecnico** - Tale apparecchiatura può essere installata dove non è richiesta la conformità al decreto N°25 del 07/02/12 Es. lavatazzine, lavastoviglie e lavapentole

### 3838 ADDOLCITORE AUTOMATICO **COMPACT AC 6**

**testata AUTOTROL 255/440 I**  
raccordi collegamento posteriori  $\varnothing$  3/4" F  
temperatura acqua MIN - MAX 2 - 35°C  
programmatore orario - settimanale  
durata rigenerazione 59'  
q.tà sale usata per rigenerazione 0,75 Kg.  
contenuto resina cationica 5,2 litri  
capacità contenitore sale 10 kg.  
dimensioni esterne 205x360xH545 mm.

Acqua erogata addolcita in base alla durezza:  
20 °F = 1300 lt. 40 °F = 650 lt.  
30 °F = 850 lt. 50 °F = 520 lt.



### 3839 ADDOLCITORE AUTOMATICO **JOLLY AC 8**

**testata AUTOTROL 255/440 I**  
raccordi collegamento posteriori  $\varnothing$  3/4" F  
temperatura acqua MIN - MAX 2 - 35°C  
programmatore orario - settimanale  
durata rigenerazione 59'  
q.tà sale usata per rigenerazione 1 Kg.  
contenuto resina cationica 7 litri  
capacità contenitore sale 25 kg.  
dimensioni esterne 240x435xH540 mm.

Acqua erogata addolcita in base alla durezza:  
20 °F = 1750 lt. 40 °F = 875 lt.  
30 °F = 1160 lt. 50 °F = 700 lt.



### 3840 ADDOLCITORE AUTOMATICO **TOMMY AC 12**

**testata AUTOTROL 255/440 I**  
raccordi collegamento posteriori  $\varnothing$  3/4" F  
temperatura acqua MIN - MAX 2 - 35°C  
programmatore orario - settimanale  
durata rigenerazione 59'  
q.tà sale usata per rigenerazione 1,3 Kg.  
contenuto resina cationica 9 litri  
capacità contenitore sale 25 kg.  
dimensioni esterne 240x445xH645 mm.

Acqua erogata addolcita in base alla durezza:  
20 °F = 2250 lt. 40 °F = 1100 lt.  
30 °F = 1500 lt. 50 °F = 900 lt.



## ADDOLCITORI - WATER SOFTENERS

Codice Code	Descrizione Description	Illustrazione Illustration
<p><b>Addolcitori per uso tecnico</b> - Tale apparecchiatura può essere installata dove non è richiesta la conformità al decreto N°25 del 07/02/12 Es. lavatazzine, lavastoviglie e lavapentole</p>		
3817	<p><b>ADDOLCITORE AUTOMATICO MINI AC 12</b></p> <p><b>testata AUTOTROL 255/440 I</b>                      raccordi collegamento posteriori <math>\varnothing</math> 3/4" F                      temperatura acqua MIN - MAX 2 - 35°C                      programmatore orario - settimanale                      durata rigenerazione 59'                      q.tà sale usata per rigenerazione 1,3 Kg.                      contenuto resina cationica 9 litri                      capacità contenitore sale 25 kg.                      dimensioni esterne 310x425Xh660 mm.</p> <p>Acqua erogata addolcita in base alla durezza:                      20 °F = 2250 lt. 40 °F = 1100 lt.                      30 °F = 1500 lt. 50 °F = 900 lt.</p>	
3785	<p><b>ADDOLCITORE AUTOMATICO GRANBAR AC16</b></p> <p><b>testata AUTOTROL 255/440 I</b>                      raccordi collegamento posteriori <math>\varnothing</math> 3/4" F                      temperatura acqua MIN - MAX 2 - 35°C                      programmatore orario - settimanale                      durata rigenerazione 59'                      q.tà sale usata per rigenerazione 1,9 Kg.                      contenuto resina cationica 15 litri                      capacità contenitore sale 25 kg.                      dimensioni esterne 320x520Xh525 mm.</p> <p>Acqua erogata addolcita in base alla durezza:                      20 °F = 3250 lt. 40 °F = 1625 lt.                      30 °F = 2150 lt. 50 °F = 1300 lt.</p>	
3818	<p><b>ADDOLCITORE AUTOMATICO MAXI AC 20</b></p> <p><b>testata AUTOTROL 255/440 I</b>                      raccordi collegamento posteriori <math>\varnothing</math> 3/4" F                      temperatura acqua MIN - MAX 2 - 35°C                      programmatore orario - settimanale                      durata rigenerazione 119'                      q.tà sale usata per rigenerazione 2,3 Kg.                      contenuto resina cationica 15 litri                      capacità contenitore sale 75 kg.                      dimensioni esterne 310x425Xh1120 mm.</p> <p>Acqua erogata addolcita in base alla durezza:                      20 °F = 4000 lt. 40 °F = 2000 lt.                      30 °F = 2650 lt. 50 °F = 1600 lt.</p>	

## ADDOLCITORI - WATER SOFTENERS

Codice  
Code

Descrizione  
Description

Illustrazione  
Illustration

**Addolcitori per uso tecnico** - Tale apparecchiatura può essere installata dove non è richiesta la conformità al decreto N°25 del 07/02/12 Es. lavatazzine, lavastoviglie e lavapentole

3819      ADDOLCITORE AUTOMATICO **S/MAXI AC30**

**testata AUTOTROL 255/440 I**  
 raccordi collegamento posteriori  $\varnothing$  3/4" F - 1" F  
 temperatura acqua MIN - MAX 2 - 35°C  
 programmazione personalizzabile  
 durata rigenerazione 119'  
 q.tà sale usata per rigenerazione 3,8 Kg.  
 contenuto resina cationica 25 litri  
 capacità contenitore sale 75 kg.  
 dimensioni esterne 310x425Xh1120 mm.

Acqua erogata addolcita in base alla durezza:  
 20 °F = 6250 lt. 40 °F = 3125 lt.  
 30 °F = 4150 lt. 50 °F = 2500 lt.



3787      ADDOLCITORE AUTOMATICO **MINIBAR NW AC-ECO 6**

**testata AUTOTROL 366/604**  
 raccordi collegamento posteriori  $\varnothing$  1/2" F  
 temperatura acqua MIN - MAX 2 - 38°C  
 programmazione personalizzabile  
 durata rigenerazione 32'  
 q.tà sale usata per rigenerazione 0,6 Kg.  
 contenuto resina cationica 4 litri  
 capacità contenitore sale 10 kg.  
 dimensioni esterne 350x220Xh420 mm.

Acqua erogata addolcita in base alla durezza:  
 20 °F = 1000 lt. 40 °F = 500 lt.  
 30 °F = 650 lt. 50 °F = 400 lt.



3788      ADDOLCITORE AUTOMATICO **COMPACT NW AC-ECO 6**

**testata AUTOTROL 366/604**  
 raccordi collegamento posteriori  $\varnothing$  1/2" F  
 temperatura acqua MIN - MAX 2 - 38°C  
 programmazione personalizzabile  
 durata rigenerazione 32'  
 q.tà sale usata per rigenerazione 0,9 Kg.  
 contenuto resina cationica 5,2 litri  
 capacità contenitore sale 10 kg.  
 dimensioni esterne 395x225Xh425 mm.

Acqua erogata addolcita in base alla durezza:  
 20 °F = 1300 lt. 40 °F = 650 lt.  
 30 °F = 850 lt. 50 °F = 520 lt.



## ADDOLCITORI - WATER SOFTENERS

Codice  
Code

Descrizione  
Description

Illustrazione  
Illustration

**Addolcitori per uso tecnico** - Tale apparecchiatura può essere installata dove non è richiesta la conformità al decreto N°25 del 07/02/12 Es. lavatazzine, lavastoviglie e lavapentole

3789      ADDOLCITORE AUTOMATICO **JOLLY NW AC-ECO 8**

**testata AUTOTROL 366/604**  
 raccordi collegamento posteriori  $\varnothing$  1/2" F  
 temperatura acqua MIN - MAX 2 - 38°C  
 programmazione personalizzabile  
 durata rigenerazione 32'  
 q.tà sale usata per rigenerazione 1 Kg.  
 contenuto resina cationica 7 litri  
 capacità contenitore sale 15 kg.  
 dimensioni esterne 425x240Xh435 mm.

Acqua erogata addolcita in base alla durezza:  
 20 °F = 1750 lt. 40 °F = 875 lt.  
 30 °F = 1160 lt. 50 °F = 700 lt.



3790      ADDOLCITORE AUTOMATICO **TOMMY NW AC-ECO 12**

**testata AUTOTROL 366/604**  
 raccordi collegamento posteriori  $\varnothing$  1/2" F  
 temperatura acqua MIN - MAX 2 - 38°C  
 programmazione personalizzabile  
 durata rigenerazione 32'  
 q.tà sale usata per rigenerazione 1,3 Kg.  
 contenuto resina cationica 9 litri  
 capacità contenitore sale 25 kg.  
 dimensioni esterne 435x245Xh525 mm.

Acqua erogata addolcita in base alla durezza:  
 20 °F = 2250 lt. 40 °F = 1100 lt.  
 30 °F = 1500 lt. 50 °F = 900 lt.



3786      ADDOLCITORE AUTOMATICO **MINI AC-ECO 12**

**testata AUTOTROL 366/604**  
 raccordi collegamento posteriori  $\varnothing$  3/4" F  
 temperatura acqua MIN - MAX 2 - 38°C  
 programmazione personalizzabile  
 durata rigenerazione 59'  
 q.tà sale usata per rigenerazione 1,3 Kg.  
 contenuto resina cationica 9 litri  
 capacità contenitore sale 25 kg.  
 dimensioni esterne 310x425Xh660 mm.

Acqua erogata addolcita in base alla durezza:  
 20 °F = 2250 lt. 40 °F = 1100 lt.  
 30 °F = 1500 lt. 50 °F = 900 lt.



## ADDOLCITORI - WATER SOFTENERS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
3836	<p>KIT STERILIZZAZIONE RESINE</p> <p>Il dispositivo applicato nella testata AUTOTROL 255/440I attiva un procedimento elettrochimico per la sterilizzazione e la relativa disinfestazione delle resine.</p>		
3791	<p>KIT STERILIZZAZIONE RESINE</p> <p>Il dispositivo applicato nella testata AUTOTROL 366/604 - 255/740 LOGIX attiva un procedimento elettrochimico per la sterilizzazione e la relativa disinfestazione delle resine</p>		
3800	<p>KIT MEMBRANE AUTOTROL</p> <p>per valvola modello 155 <b>serie vecchia con testa rotonda</b></p>		
3810	<p>KIT MEMBRANE AUTOTROL</p> <p>per valvola modello 255/440 <b>serie nuova con testa quadra</b></p>		
3792	<p>TRASFORMATORE 230/12Vac 50 Hz</p>		

## ADDOLCITORI - WATER SOFTENERS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
3796	<p>TIMER AUTOTROL 12Vac</p> <p>prodotto ad esaurimento scorte</p>		
3816	<p>TIMER AUTOTROL ELETTRONICO 460 TC 12Vac</p> <p>sostituisce il vecchio timer meccanico idoneo per essere montato sulle valvole <b>225/440I</b> e <b>160/440I</b></p>		
3798	<p>CAMMA AUTOTROL <b>160/440I</b></p>		
3799	<p>CAMMA AUTOTROL <b>255/440I</b></p>		
3797	<p>BICCHIERE COMPLETO <b>255/440I</b></p>		

## ADDOLCITORI - WATER SOFTENERS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
3828	<p>RESINA PER ADDOLCITORI</p> <p>resina speciale addivata all'argento contro la proliferazione batterica <b>vendita al litro</b> ( 1 litro = 0,814 g.)</p>		
3793	<p>RESINA DEMINERALIZZATRICE PARZIALE</p> <p>resina demineralizzatrice per osmosi inversa <b>vendita al sacco da 25 Lt.</b></p>		
3794	<p>KIT ANALISI DUREZZA ACQUA</p>		
3795	<p>KIT ANALISI CLORO</p>		
143	<p>DISINCROSTANTE DS3 PERGEL 1KG.</p> <p>Acido formulato per la disincrostazione di macchine per il ghiaccio , corrode il calcare senza danneggiare parti saldate a stagno, non intacca il rame e non sviluppa gas nocivi. Da non miscelare con altri prodotti e usare con cura seguendo i dati riportati sull'etichetta.</p>		
146	<p>CONFEZIONE 5 SACCHETTI IGIENIZZANTI</p> <p>La principale funzione del sacchetto igienizzante è quella di rilasciare una quantità controllata di biossido di cloro all' interno del contenitore del ghiaccio in modo da impedire la crescita di batteri principale causa della formazione di alghe.</p>		

## ALBERI - PALETTE - SHAFTS - BLADES

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
5080	ALBERO PALETTE <b>165 MM.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio N20 - N20L</i>		
5081	ALBERO PALETTE <b>205 MM.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio N30 - N30L</i>		
5082	ALBERO PALETTE <b>315 MM. *</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio N40-N50-N55-N55L N55BI-N65</i>  <a href="#">* AD ESAURIMENTO SCORTE</a>	ICEMATIC	
5079	ALBERO PALETTE <b>495 MM.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio N75 - N80</i>		
5085	SUPPORTO ALBERO PALETTE <i>per fabbricatori di ghiaccio</i>	ICEMATIC	
5260	SUPPORTO ALBERO PALETTE * <i>per fabbricatori di ghiaccio</i>  <a href="#">* AD ESAURIMENTO SCORTE</a>	BRICE EURFRIGOR	

## BACINELLE - DRIP TRAYS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
5299	<p>BACINELLA</p> <p>dimensioni interna <b>180 x 305 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio IMF58</i></p>	BREMA	
5298	<p>BACINELLA</p> <p>dimensioni interna <b>180 x 140 mm.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio Brice EC18</i> <i>per fabbricatori di ghiaccio Eurfrigor EC20 COMPACT</i></p>	BRICE EURFRIGOR	
5307	<p>BACINELLA *</p> <p>dimensioni interna <b>100 x 175 mm.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio EC14</i></p> <p><a href="#">* AD ESAURIMENTO SCORTE</a></p>	BRICE EURFRIGOR	
5308	<p>BACINELLA</p> <p>dimensioni interna <b>180 x 180 mm.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio Eurfrigor EC20</i> <i>EC30 - ECF30</i> <i>per fabbricatori di ghiaccio Brice EC25</i></p>	BRICE EURFRIGOR	
5314	<p>BACINELLA</p> <p>dimensioni interna <b>180 X 245 mm.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio EC40</i> <i>EC50 - ECF40</i></p>	BRICE EURFRIGOR	
5310	<p>BACINELLA COMPLETA</p> <p>dimensioni interna <b>120 x 180 mm.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio N20 - N25</i> <i>prodotto fino al 31/03/2000</i></p>	ICEMATIC	
5315	<p>BACINELLA COMPLETA</p> <p>dimensioni interna <b>127 x 180 mm.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio N25</i> <i>prodotto dal 01/04/2000</i></p>		

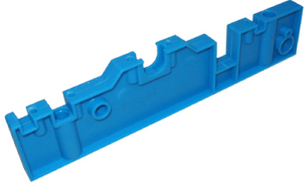
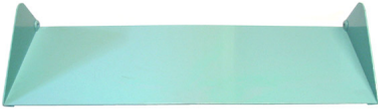
## BACINELLE - DRIP TRAYS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
5311	<p>BACINELLA COMPLETA</p> <p>dimensioni interna <b>155 x 180 mm.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio N30</i></p>	ICEMATIC	
5312	<p>BACINELLA COMPLETA</p> <p>dimensioni interna <b>265 x 180 mm.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio N55L - N65</i></p>	ICEMATIC	
5313	<p>BACINELLA COMPLETA</p> <p>dimensioni interna <b>265 x 180 mm.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio N40-N50-N50S N55BI</i></p>	ICEMATIC	
15350	<p>BACINELLA COMPLETA</p> <p>dimensioni interna <b>267 x 180 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio N45</i></p>	ICEMATIC	
5309	<p>BACINELLA COMPLETA</p> <p>dimensioni interna <b>445 x 180 mm.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio N70-N75-N80-N90 N100</i></p>	ICEMATIC	
5290	<p>BACINELLA COMPLETA</p> <p>dimensioni interna <b>680 x 180 mm.</b> <i>per Fabbricatori di ghiaccio N12-N22-N140 N150</i></p>	ICEMATIC	

## BACINELLE - DRIP TRAYS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
5316	LEVA BACINELLA dimensioni <b>140 x 29 mm.</b>		
5317	MOLLA sezione filo molla <b>ø 2 mm.</b>		
5318	MOLLA sezione filo molla <b>ø 3 mm.</b>		
5319	BUSSOLA IN TEFLON <b>ø 26</b>		
5320	PIASTRINA		
5321	PERNO INOX <b>ø 4 MM.</b>	ICEMATIC	
5322	BUSSOLA ALBERO PALETTE		
5323	VITE A GRANO PER BUSSOLA		
5324	RONDELLA IN PLASTICA		
5325	SUPPORTO EVAPORATORE		
5327	SUPPORTO EVAPORATORE		

## DEFLETTORI - DEFLECTORS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
5291	BIELLA PER TESTATA		
5292	SPALETTA EVAPORATORE		
5293	ALBERO PER BACINELLA <i>per fabbricatori di ghiaccio EC20 EC30 - ECF30 - EC40 - EC50</i>	BRICE EURFRIGOR	
5294	ALBERO PER BACINELLA <i>per fabbricatori di ghiaccio EC60 ECF60 - EC80 - EC130</i>		
5295	BENZING ALBERO PALETTE		
5302	DEFLETTORE PORTA  dimensioni <b>205 x 370 mm.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio N30 - N40</i> <b>produzione fino al 1997</b>		
5303	DEFLETTORE PORTA  dimensioni <b>215 x 595 mm.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio N55 - N55L N75 - N80 - N100</i> <b>produzione fino al 1997</b>	ICEMATIC	
5304	DEFLETTORE PORTA  dimensioni <b>205 x 370 mm.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio N30 - N35 N40 - N45S - N50N.I. - N55 - N55L</i> <b>produzione dal 1997</b>		
5305	DEFLETTORE PORTA  dimensioni <b>215 x 595 mm.</b> <i>per Fabbricatori di ghiaccio N75-N80-N100</i> <b>produzione dal 1997</b>	ICEMATIC	

## SCIVOLI CUBETTI - ICE CUBES SLIDES

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
5300	DEFLETTORE PORTA  dimensioni <b>205 x 345 mm.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio N1 - N20 - N25</i>		
5301	DEFLETTORE PORTA  dimensioni <b>215 x 423 mm.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio N2</i>	ICEMATIC	
15360	SCIVOLO CUBETTI  dimensioni <b>425 x 195 mm.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio IF30 - IF55</i>	BREMA	
15361	SCIVOLO CUBETTI  dimensioni <b>325 x 195 mm.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio IF26 - IF29</i>	BREMA	
15362	SCIVOLO CUBETTI  dimensioni <b>195 x 270 mm.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio CB184-IC18 FRESH MAKER</i>	BREMA	
15364	SCIVOLO CUBETTI  <i>per fabbricatori di ghiaccio N30</i>	ICEMATIC SCOTSMAN	
5306	SCIVOLO MOBILE  dimensioni <b>160 x 260 mm.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio AC225</i>	SCOTSMAN	
15363	SCIVOLO CUBETTI  dimensioni <b>305 x 168 mm.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio</i>	SCOTSMAN	

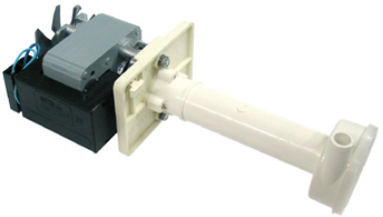
## ELETTROPOMPE - PUMPS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
2813	<p>ELETTROPOMPA GRE <b>100W 220/240V.</b></p> <p>Ø esterno entrata <b>25 mm.</b>                      Ø esterno uscita <b>23 mm.</b>                      per fabbricatore di ghiaccio                      PGA20 - 30 - 40 - 60 - 80                      PGW20 - 30 - 40 - 60 - 80</p> <p><i>* AD ESAURIMENTO SCORTE</i></p>	A. PO SAGI	
2811	<p>ELETTROPOMPA <b>120W 220/240V.</b></p> <p>ø esterno entrata <b>29 mm.</b>                      ø esterno uscita <b>26 mm.</b>                      per fabbricatore di ghiaccio CB246-CB 249                      CB316-CB416-CB425-CB640-CB840-CB955</p>	BREMA RANCILIO	
2856	<p>ELETTROPOMPA <b>150W 220/240V.</b></p> <p>ø esterno entrata <b>29 mm.</b>                      ø esterno uscita <b>26 mm.</b>                      per fabbricatore di ghiaccio CB1260-CB1265                      CB1560-CB1565-C80-C150-C300</p>	BREMA RANCILIO	
2818	<p>ELETTROPOMPA <b>120W 220/240V.</b></p> <p>ø esterno entrata <b>22 mm.</b>                      ø esterno uscita <b>22 mm.</b>                      per fabbricatore di Ghiaccio serie nuova                      CB246-CB 249-CB316-CB416-CB425-CB640                      CB840-CB955</p>	BREMA RANCILIO	
2788	<p>ELETTROPOMPA <b>120W 220/240V.</b></p> <p>ø esterno entrata <b>22 mm.</b>                      ø esterno uscita <b>22 mm.</b>                      per fabbricatore di ghiaccio serie nuova                      CB1260-CB1265-CB1560-CB1565</p>	BREMA RANCILIO	
2817	<p>ELETTROPOMPA <b>55W 220/240V.</b>                      modello NR40</p> <p>ø esterno uscita <b>17 mm.</b>                      per fabbricatore di ghiaccio IC24A - IC30A</p>	BREMA LUXIA RANCILIO	

## ELETTROPOMPE - PUMPS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
2810	<p>ELETTROPOMPA <b>55W 220/240V.</b> modello NR40</p> <p>Ø esterno uscita <b>17 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio CB184-IC18 FRESH MAKER</i></p>	BREMA LUXIA RANCILIO	
8320	<p>ELETTROPOMPA <b>55W 220/240V.</b> modello NR40</p> <p><i>KIT completo di galleggiante, filtro, manicotti. per Fabbricatore granulare MUSTER 350 MUSTER 350 SPLIT - MUSTER 800 MUSTER 800 SPLIT</i></p>	BREMA	
8296	<p>ELETTROPOMPA <b>55W 220V.</b> modello NR40</p> <p>Ø esterno uscita <b>17 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio VM500 2° Versione</i></p>	BREMA	
8293	<p>ELETTROPOMPA <b>55W 220V.</b> modello NR40</p> <p><i>per fabbricatore di ghiaccio VM350 - VM500 CB184 - IC18 - IC24 - IC30</i></p>	BREMA	
8328	<p>ELETTROPOMPA <b>190W 230V.</b> modello OLYMPIA T19</p> <p>Ø esterno entrata <b>28 mm.</b> Ø esterno uscita <b>27 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio 28/7 - 30/10 con condensazione ad aria</i></p>	KASTEL	
8329	<p>ELETTROPOMPA <b>190W 230V.</b> modello OLYMPIA T19</p> <p>Ø esterno entrata <b>28 mm.</b> Ø esterno uscita <b>26 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio 28/7 - 30/10 con condensazione ad acqua</i></p>	KASTEL	

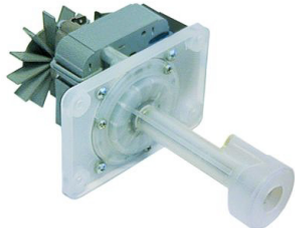
## ELETTROPOMPE - PUMPS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
8317	<p>ELETTROPOMPA <b>100W 230V.</b> modello M01</p> <p>∅ esterno entrata <b>25 mm.</b> ∅ esterno uscita <b>23 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio KL21 - 31 - 41 51 - 71 - 131</i></p>	MIGEL MACH	
8318	<p>ELETTROPOMPA <b>100W 230V.</b> modello M01</p> <p>∅ esterno entrata <b>25 mm.</b> ∅ esterno uscita <b>23 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio KL18÷31</i></p>	MIGEL MACH	
8319	<p>ELETTROPOMPA <b>100W 230V.</b> modello M01</p> <p>∅ esterno entrata <b>25 mm.</b> ∅ esterno uscita <b>23 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio KL41÷151</i></p>	MIGEL MACH	
8315	<p>ELETTROPOMPA <b>30W 220/240V.</b> modello MH30F1</p> <p>∅ esterno uscita <b>13 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio B20 B30 - B40</i></p>	SCOTSMAN SIMAG ICEMATIC ZANUSSI	
2806	<p>ELETTROPOMPA <b>30W 220/240V.</b> modello MH30F1</p> <p>∅ esterno uscita <b>13 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio ACM35 ACM45 - ACM86 - BARLINE 21</i></p>	SCOTSMAN GIGA ZANUSSI	
2807	<p>ELETTROPOMPA <b>60W 220/240V.</b> modello MH50F</p> <p>∅ esterno uscita <b>18 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio ACM125</i></p>	SCOTSMAN GIGA ZANUSSI	

## ELETTROPOMPE - PUMPS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
2808	<p>ELETTROPOMPA <b>35W 220/240V.</b> modello MH40F</p> <p>∅ esterno entrata <b>16 mm.</b> ∅ esterno uscita <b>12 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio ACM35</i></p>	SCOTSMAN	
2812	<p>ELETTROPOMPA <b>60W 220/240V.</b> modello MH50F</p> <p>∅ esterno uscita <b>21 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio ACM125 serie nuova CE</i></p>	SCOTSMAN	
2809	<p>ELETTROPOMPA <b>60W 220/240V.</b> modello MH50F</p> <p>∅ esterno uscita <b>21 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio MC10 MC15 - MC20 - MC45</i></p>	SCOTSMAN	
2800	<p>ELETTROPOMPA <b>60W 220/240V.</b> modello MH50F</p> <p>∅ esterno uscita <b>19 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio AC225 <b>vecchia versione con motoagitatore</b></i></p>	SCOTSMAN	
8316	<p>ELETTROPOMPA <b>60W 220/240V.</b> modello MH50F</p> <p>∅ esterno uscita <b>18 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio MV50</i></p>	SCOTSMAN	
8327	<p>ELETTROPOMPA <b>100W 230V.</b></p> <p>∅ esterno uscita <b>13 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio AC046-AC056 AC086-AC106-EC046-EC056-EC086-EC106</i></p>	SCOTSMAN SIMAG	

## ELETTROPOMPE - PUMPS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
2816	<p><b>ELETTROPOMPA GRE 100W 220/240V.</b></p> <p>versione con cuscinetti  <math>\varnothing</math> esterno uscita <b>24 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio Simag SD22SV.</i>  <i>per fabbricatore di ghiaccio Migel KL21 - 31</i>  <i>41 - 51 - 71 - 131</i></p>	SIMAG MIGEL	
2803	<p><b>ELETTROPOMPA GRE 100W 220/240V.</b></p> <p><math>\varnothing</math> esterno entrata <b>25 mm.</b>  <math>\varnothing</math> esterno uscita <b>21 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio SD23 SN.</i></p>		
2814	ISOLANTE POMPA COMPLETO	SIMAG	
2801	<p><b>ELETTROPOMPA GRE 190W 230V.</b></p> <p><math>\varnothing</math> esterno entrata <b>24 mm.</b>  <math>\varnothing</math> esterno uscita <b>24 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio</i></p>	UNIVERSALE	
2804	<p><b>ELETTROPOMPA GRE 40W 220/240V.</b></p> <p><math>\varnothing</math> esterno entrata <b>24 mm.</b>  <math>\varnothing</math> esterno uscita <b>21 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio</i></p>	UNIVERSALE	
2787	<p><b>ELETTROPOMPA 100W 230V.</b></p> <p><math>\varnothing</math> esterno uscita <b>20 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio</i></p>	UNIVERSALE	

## ELETTROVALVOLE - SOLENOID VALVES

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
2317	<p>ELETTROVALVOLA</p> <p>uscita singola <math>\varnothing</math> 10 mm.                      entrata <math>\varnothing</math> 3/4" M                      alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b>  <b>completa di regolatore in uscita</b>                      per fabbricatore di ghiaccio C80-CB416-CB425                      CB640-CB840-CB955-DSS42-G1000-IC24-IF26                      IF29-IMF28-VB250</p>	<p>BREMA BRICE ZANUSSI</p>	
2318	<p>ELETTROVALVOLA</p> <p>uscita singola <math>\varnothing</math> 10 mm.                      entrata <math>\varnothing</math> 3/4" M                      alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b>  <b>completa di regolatore in uscita</b>                      per fabbricatore di ghiaccio CB184-CB246                      CB249</p>	<p>BREMA BRICE ZANUSSI</p>	
2319	<p>ELETTROVALVOLA</p> <p>uscita singola <math>\varnothing</math> 10 mm.                      entrata <math>\varnothing</math> 3/4" M                      alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b>  <b>completa di regolatore in uscita</b>                      per fabbricatore di ghiaccio IF30-IF55-IF75</p>	<p>BREMA BRICE ZANUSSI</p>	
2323	<p>ELETTROVALVOLA</p> <p>uscita doppia <math>\varnothing</math> 10 mm.                      entrata <math>\varnothing</math> 3/4" M                      alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b>  <b>completa di regolatore in uscita</b>                      per fabbricatore di ghiaccio CB80-CB416-CB640                      CB840-CB955-DSS42-GB1540-GB1555-VB250</p>	<p>BREMA BRICE ZANUSSI</p>	
2324	<p>ELETTROVALVOLA</p> <p>uscita doppia <math>\varnothing</math> 10 mm.                      entrata <math>\varnothing</math> 3/4" M                      alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b>  <b>completa di regolatore in uscita</b>                      per fabbricatore di ghiaccio C300 - CB1265</p>	<p>BREMA BRICE ZANUSSI</p>	
2320	<p>ELETTROVALVOLA</p> <p>uscita doppia <math>\varnothing</math> 10 mm.                      entrata <math>\varnothing</math> 3/4" M                      alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b>  <b>completa di regolatore in uscita</b>                      per fabbricatore di ghiaccio CB184</p>	<p>BREMA BRICE ZANUSSI</p>	

## ELETTROVALVOLE - SOLENOID VALVES

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
2426	<p>ELETTROVALVOLA</p> <p>uscita singola <b>Ø 10 mm.</b>                      entrata <b>Ø 3/4" M</b>                      alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b>  <b>completa di regolatore in uscita</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio 21/5 - 22/5 - 28/7                      30/10</i>  <i>per modelli con condensazione ad aria</i></p>	<p>BREMA                      BRICE                      KASTEL                      ZANUSSI</p>	
2427	<p>ELETTROVALVOLA</p> <p>uscita singola <b>Ø 10 mm.</b>                      entrata <b>Ø 3/4" M</b>                      alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b>  <b>completa di regolatore in uscita</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio 44/15 - 50/26 -                      75/40 - 100/60</i>  <i>per modelli con condensazione ad aria</i></p>	<p>KASTEL</p>	
2428	<p>ELETTROVALVOLA</p> <p>uscita doppia <b>Ø 10 mm.</b>                      entrata <b>Ø 3/4" M</b>                      alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b>  <b>completa di regolatore in uscita</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio 21/5 - 22/5 - 28/7                      30/10</i>  <i>per modelli con condensazione ad acqua</i></p>	<p>KASTEL</p>	
2429	<p>ELETTROVALVOLA</p> <p>uscita doppia <b>Ø 10 mm.</b>                      entrata <b>Ø 3/4" M</b>                      alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b>  <b>completa di regolatore in uscita</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio 44/15 - 50/26</i>  <i>per modelli con condensazione ad acqua</i></p>	<p>KASTEL</p>	
2438	<p>ELETTROVALVOLA</p> <p>uscita doppia <b>Ø 10 mm.</b>                      entrata <b>Ø 3/4" M</b>                      alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b>  <b>completa di regolatore in uscita</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio 75/40 - 100/60</i>  <i>per modelli con condensazione ad acqua</i></p>	<p>KASTEL</p>	
2328	<p>ELETTROVALVOLA</p> <p>uscita singola <b>Ø 10 mm.</b>                      entrata <b>Ø 3/4" M</b>                      alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b>  <b>completa di regolatore in uscita</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio</i></p>	<p>ICEMATIC                      MACH                      MIGEL                      SCOTSMAN</p>	

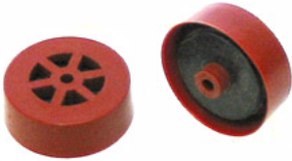
## ELETTROVALVOLE - SOLENOID VALVES

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
2325	<p>ELETTROVALVOLA</p> <p>uscita singola <b>Ø 10 mm.</b>                      entrata <b>Ø 3/4" M</b>                      alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b>  <b>completa di regolatore in uscita</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio</i></p>	MACH MIGEL	
2326	<p>ELETTROVALVOLA</p> <p>uscita doppia <b>Ø 10 mm.</b>                      entrata <b>Ø 3/4" M</b>                      alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b>  <b>completa di regolatore in uscita</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio</i></p>	MACH MIGEL	
2327	<p>ELETTROVALVOLA</p> <p>uscita doppia <b>Ø 10 mm.</b>                      entrata <b>Ø 3/4" M</b>                      alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b>  <b>completa di regolatore in uscita</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio</i></p>	ICEMATIC MACH MIGEL SCOTSMAN	
2401	<p>ELETTROVALVOLA ELBI <b>90°</b></p> <p>uscita singola <b>Ø 10 mm.</b>                      entrata <b>Ø 3/4" M</b>                      alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b></p>	UNIVERSALE	
2402	<p>ELETTROVALVOLA ELBI <b>180°</b></p> <p>uscita singola <b>Ø 10 mm.</b>                      entrata <b>Ø 3/4" M</b>                      alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b></p>	UNIVERSALE	
2403	<p>ELETTROVALVOLA ELBI <b>90°</b></p> <p>uscita doppia <b>Ø 10 mm.</b>                      entrata <b>Ø 3/4" M</b>                      alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b></p>	UNIVERSALE	

## ELETTROVALVOLE SCARICO - OUTLET SOLENOID VALVES

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
2404	<p>ELETTROVALVOLA ELBI <b>180°</b></p> <p>uscita doppia <b>∅ 10 mm.</b>                      entrata <b>∅ 3/4" M</b>                      alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b></p>	UNIVERSALE	
2406	<p>ELETTROVALVOLA ELBI <b>180°</b></p> <p>uscita tripla <b>∅ 10 mm.</b>                      entrata <b>∅ 3/4" M</b>                      alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b></p>	UNIVERSALE	
2400	<p>ELETTROVALVOLA DI SCARICO</p> <p>entrata <b>∅ 10 mm.</b>                      uscita <b>∅ 1/4" M.</b>                      alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b>                      per fabbricatore di ghiaccio VM350                      VM500 - VM900</p>	BREMA BRICE	
2407	<p>ELETTROVALVOLA DI SCARICO</p> <p>uscita e entrata <b>∅ 10 mm.</b>                      alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b>                      per fabbricatore di ghiaccio</p>	ICEMATIC SCOTSMAN	
2408	<p>ELETTROVALVOLA DI SCARICO</p> <p>uscita e entrata <b>∅ 10 mm.</b>                      alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b>                      per fabbricatore di ghiaccio</p>	ICEMATIC SCOTSMAN	
2409	<p>ELETTROVALVOLA DI SCARICO</p> <p>uscita e entrata <b>∅ 14 mm.</b>                      alimentazione <b>220V. 50/60Hz</b>                      per fabbricatore di ghiaccio SCOTSMAN                      CM450SL-MV12-MV18/21-MV25/32-MV50                      MV600-MV800-MV1000</p>	ICEMATIC SCOTSMAN ZANUSSI	

## ELETTROVALVOLE - SOLENOID VALVES

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
2350	REGOLATORI IN USCITA <b>0,25 Lt/m.</b>		
2366	REGOLATORI IN USCITA <b>0,35 Lt/m.</b>		
2351	REGOLATORI IN USCITA <b>0,5 Lt/m.</b>		
2365	REGOLATORI IN USCITA <b>0,8 Lt/m.</b>		
2359	REGOLATORI IN USCITA <b>1,2 Lt/m.</b>		
2352	REGOLATORI IN USCITA <b>1,5 Lt/m.</b>		
2367	REGOLATORI IN USCITA <b>2,0 Lt/m.</b>		
2353	REGOLATORI IN USCITA <b>2,5 Lt/m.</b>		
2354	REGOLATORI IN USCITA <b>4,7 Lt/m.</b>		
2368	REGOLATORI IN USCITA <b>5,5 Lt/m.</b>		
2355	REGOLATORI IN USCITA <b>0,8 Lt/m.</b>		
2356	REGOLATORI IN USCITA <b>1,4 Lt/m.</b>	SCOTSMAN SIMAG	
2357	REGOLATORI IN USCITA <b>1,8 Lt/m.</b>		
2358	REGOLATORI IN USCITA <b>2,5 Lt/m.</b>		
2361	REGOLATORI IN ENTRATA <b>5÷6 Lt/m</b>		
2362	REGOLATORI IN ENTRATA <b>6,5÷8 Lt/m</b>		
2363	REGOLATORI IN ENTRATA <b>10÷12 Lt/m</b>		
2364	REGOLATORI IN ENTRATA <b>13÷15 Lt/m</b>		
2416	FILTRO IN ENTRATA		

## ELETTROVALVOLE - SOLENOID VALVES

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
2430	ELETTROVALVOLA GAS tipo Castel <b>1028/2S</b>  uscita entrata a saldare $\varnothing$ <b>6 mm.</b>	BREMA BRICE EUROFRIGOR KASTEL	
2431	ELETTROVALVOLA GAS tipo Castel <b>1028/3S</b>  uscita entrata a saldare $\varnothing$ <b>10 mm.</b>		
2432	BOBINA <b>230V. 50/60Hz</b> tipo Castel <b>HM2 - 9100/RA6</b>		
2434	BOBINA <b>24V. 50/60Hz</b> tipo Castel <b>HM2 - 9100/RA2</b>		
2714	CONNETTORE tipo Castel <b>9150/R01</b>		
2433	BOBINA <b>230V. 50/60Hz</b> tipo Danfoss <b>018F6282 - BF230CS</b>  con cavo lunghezza 1000 mm.		
2435	BOBINA <b>230V. 50/60Hz</b> tipo Danfoss <b>018F7952 - F4652</b>  con cavo lunghezza 1000 mm.		
2436	BOBINA <b>9W 220/230V. 50/60Hz</b> tipo Parker <b>YB09</b>		
2437	BOBINA <b>14W 220/230V. 50/60Hz</b> tipo Parker <b>YB14</b>	BREMA ICEMATIC SCOTSMAN ZANUSSI	

## FILTRI - FILTERS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
5743	<p>FILTRO A CARBONI ATTIVI</p> <p>micro filtrazione <b>10 Micron - H 250 mm.</b> consigliato per produttori di ghiaccio per impianti osmosi</p>		
5744	<p>FILTRO IN POLIPROPILENE</p> <p>micro filtrazione <b>20 Micron - H 250 mm.</b></p>		
5747	<p>FILTRO IN RETE LAVABILE</p> <p>micro filtrazione <b>60 Micron - H 250 mm.</b></p>		
5748	<p>FILTRO IN FILO DI POLIPROPILENE</p> <p>micro filtrazione <b>20 Micron - H 250 mm.</b></p>		
5740	<p>CONTENITORE PER FILTRO</p> <p>uscita e entrata <b>ø 1" FF.</b> pressione max 7 bar temperatura max 30°C</p>		
5741	<p>CONTENITORE PER FILTRO</p> <p>uscita e entrata <b>ø 1" M.</b> pressione max 7 bar <b>con rubinetto By Pass</b> completo di filtro a rete 60 Micron</p>		

## FILTRI - FILTERS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
3393	<p>FILTRO EVERPURE AC</p> <p>pressione massima 8,5 bar autonomia <b>5600 litri</b> temperatura acqua in entrata 2÷38°C. filtra impurità granulari pari 0,5 micron elimina cloro nonché sapori cattivi dimensione ø 80 x 260</p>		
3394	<p>FILTRO EVERPURE C4</p> <p>pressione massima 8,5 bar autonomia <b>11350 litri</b> temperatura acqua in entrata 2÷38°C. filtra impurità granulari pari 0,5 micron elimina cloro nonché sapori cattivi dimensione ø 80 x 370</p>		
3397	<p>FILTRO EVERPURE 4CB5-S</p> <p>pressione massima 8,5 bar autonomia <b>22710 litri</b> temperatura acqua in entrata 2÷38°C. filtra impurità granulari pari 0,5 micron <b>riduce la formazione calcarea negli apparecchi</b> elimina cloro nonché sapori cattivi dimensione ø 80 x 370</p>		
3395	<p>PORTA FILTRO EVERPURE</p> <p>bloccaggio ad innesto rapido</p>		
3396	<p>PORTA FILTRO EVERPURE</p> <p>modello con rubinetto bloccaggio ad innesto rapido</p>		

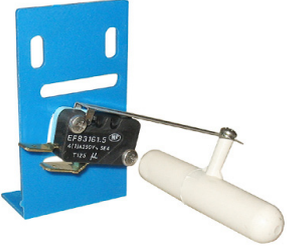
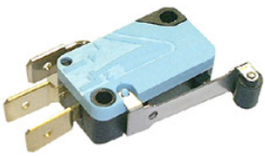
## FILTRI - FILTERS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
3392	<p>FILTRO ASPIRAZIONE COMPLETO</p> <p>uscita e entrata <b>ø 18 mm.</b> per fabbricatore di ghiaccio CB184</p>	BREMA	
3390	<p>FILTRO ASPIRAZIONE POMPA</p> <p>inox <b>ø 27 mm.</b> per fabbricatore di ghiaccio</p>	BREMA	
3389	<p>FILTRO ASPIRAZIONE POMPA</p> <p>inox <b>ø 36 mm.</b> per fabbricatore di ghiaccio</p>	SIMAG	

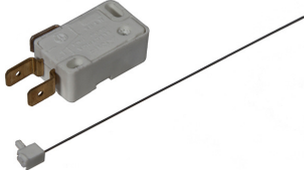
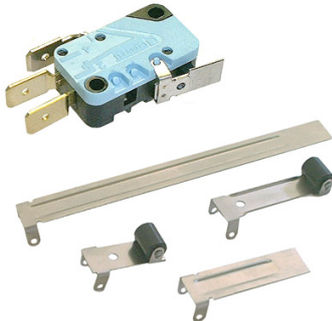
## INTERRUTTORI - SWITCHES

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
3901	<p>INTERRUTTORE BIPOLARE 16A.</p> <p>con lampada spia 230V. <b>ROSSO</b> dima di foratura 30 x 22 mm.</p>		
3902	<p>INTERRUTTORE BIPOLARE 16A.</p> <p>con lampada spia 230V. <b>ARANCIO</b> dima di foratura 30 x 22 mm.</p>		
3903	<p>INTERRUTTORE BIPOLARE 16A.</p> <p>con lampada spia 230V. <b>VERDE</b> dima di foratura 30 x 22 mm.</p>		
3895	<p>INTERRUTTORE BIPOLARE 16A.</p> <p>con lampada spia 230V. <b>ROSSO</b> con protezione pulsante dima di foratura 30 x 22 mm.</p>		
3896	<p>INTERRUTTORE BIPOLARE 16A.</p> <p>con lampada spia 230V. <b>VERDE</b> con protezione pulsante dima di foratura 30 x 22 mm.</p>		
3874	<p>INTERRUTTORE BIPOLARE 16°</p> <p>con lampada spia 230V. <b>VERDE</b> di foratura 26 x 26 mm.</p>	A.PO MARENO	
3875	<p>INTERRUTTORE BIPOLARE 16A</p> <p>con led spia 230V. <b>VERDE</b> dima di foratura 12 x 34 mm.</p>	SIMAG SCOTSMAN	
3881	<p>INTERRUTTORE UNIPOLARE</p> <p>dima di foratura ø 13 mm.</p>	SCOTSMAN	

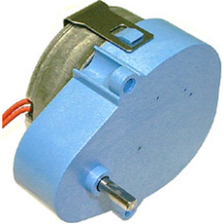
## MICROINTERRUTTORI - MICROSWITCHES

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
6240	MICROINTERRUTTORE  corrente nominale 16A 250V. <i>per fabbricatori di ghiaccio</i>	BREMA	
3992	KIT MICRO GALLEGGIANTE  corrente nominale 16A 250V. <i>per fabbricatori di ghiaccio IF26 - IF29 IF30 - IF 55 - IF75</i>	BREMA	
6243	MICROINTERRUTTORE  corrente nominale 16A 250V. <i>per fabbricatori di ghiaccio</i>	BRICE EURFRIGOR	
6244	MICROINTERRUTTORE  corrente nominale 16A 250V. <i>per fabbricatori di ghiaccio</i>	BRICE EURFRIGOR	
6245	MICRO GALLEGGIANTE  corrente nominale 16A 250V. <i>per fabbricatori di ghiaccio</i>	BRICE EURFRIGOR	
6247	GALLEGGIANTE PER MICRO		
6222	MICROINTERRUTTORE  corrente nominale 16A 250V. <i>per fabbricatori di ghiaccio N12S-N20-N30 N40-N50-N55-N65-N75-N80-N100-N150</i>	ICEMATIC	

## MICROINTERRUTTORI - MICROSWITCHES

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
3970	<p>MICRO GALLEGGIANTE</p> <p>corrente nominale 16A 250V. per fabbricatori di ghiaccio N20-N30 N40-N50-N55-N65-N75-N80-N100-N150</p>	ICEMATIC	
6238	<p>MICRO GALLEGGIANTE</p> <p>corrente nominale 16A 250V. per fabbricatori di ghiaccio</p>	MIGEL	
3984	<p>MICROINTERRUTTORE</p> <p>corrente nominale 16A 250V. per fabbricatori di ghiaccio</p>	STAFF	
3991	<p>MICROINTERRUTTORE</p> <p>corrente nominale 16A 250V. per fabbricatori di ghiaccio C48 - C80</p>	STAFF	
6239	<p>MICROGALLEGGIANTE</p> <p>corrente nominale 16A 250V. per fabbricatori di ghiaccio serie MP</p>	STAFF	
6224	<p>KIT MICROINTERRUTTORE</p> <p>completo di 5 leve universali corrente nominale 16A 250V.</p>	UNIVERSALE	

## MOTORIDUTTORI - GEAR MOTORS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
5076	MOTORIDUTTORE RIBALTAMENTO modello Fiber <b>G15550AFZAY</b>  alimentazione <b>230V. 50Hz</b> ciclo 3,6 minuti per fabbricatori di ghiaccio <i>IF26-IF29-IF30-IF55</i> <i>IF75</i>	BREMA	
5078	MOTORIDUTTORE PALETTE tipo Fiber <b>GO25JOCAFBW</b>  alimentazione <b>230V. 50Hz</b> ciclo 1,5 secondi per fabbricatori di ghiaccio <i>IF26-IF29-IF30-IF55</i>	BREMA	
5075	MOTORIDUTTORE PALETTE tipo Fiber <b>GO3550AABEA</b>  alimentazione <b>230V. 50Hz</b> ciclo 1,2 secondi per fabbricatori di ghiaccio <i>IF75</i>	BREMA	
25003	ASSIEME MOTORIDUTTORE RIBALTAMENTO  alimentazione <b>230V. 50Hz</b> per fabbricatori di ghiaccio <i>IMF28A</i>	BREMA	
5068	MOTORIDUTTORE RIBALTAMENTO  alimentazione <b>220V. 50Hz 11W</b> 1 RPM <b>orario</b> per fabbricatori di ghiaccio <i>N20L - N30</i>	BRICE EURFRIGOR ICEMATIC MIGEL MACH SCOTSMAN	
5070	MOTORIDUTTORE PALETTE  alimentazione <b>220V. 50Hz 11W</b> 50 RPM <b>antiorario</b> per fabbricatori di ghiaccio	BRICE EURFRIGOR ICEMATIC MIGEL MACH SCOTSMAN	

## MOTORIDUTTORI - GEAR MOTORS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
5072	MOTORIDUTTORE RIBALTAMENTO  alimentazione <b>220V. 50Hz 11W</b> 0,7 RPM <b>orario</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio N20 - N30</i>	ICEMATIC	
5067	MOTORIDUTTORE RIBALTAMENTO  alimentazione <b>220V. 50Hz 11W</b> 0,7 RPM <b>antiorario</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio N40 - N50 N55 - N65 - N75 - N80 - N100 - N150</i>	ICEMATIC	
5069	MOTORIDUTTORE RIBALTAMENTO  alimentazione <b>220V. 50Hz 11W</b> 0,7 RPM <b>antiorario</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio N12S - N4 N5 - N6 - N7 - N12</i>	ICEMATIC	
15071	MOTORIDUTTORE RIBALTAMENTO COMPLETO  alimentazione <b>220V. 50Hz 11W</b> 0,7 RPM <b>orario</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio N20 - N30</i>	ICEMATIC	
5073	SUPPORTO MOTORE PALETTE  <i>per fabbricatori di ghiaccio</i>	ICEMATIC	
5074	DISCO MOTORIDUTTORE  <i>per fabbricatori di ghiaccio</i>	ICEMATIC	

## MOTORIDUTTORI - GEAR MOTORS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
15073	DISCO MOTORIDUTTORE  <i>per fabbricatori di ghiaccio N20 - N30</i>	ICEMATIC	
15072	MOTORIDUTTORE RIBALTAMENTO  alimentazione <b>220V. 50Hz 80W</b> 17 RPM <b>antiorario</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio</i>	MACH MIGEL	
5089	MOTORIDUTTORE COMPLETO  alimentazione <b>230V. 50Hz 69W</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio CUBY 80</i>	STAFF	
5088	MOTORIDUTTORE modello ADSREL  <i>per fabbricatori di ghiaccio C48 - C80</i> <b>versioni tipo vecchio</b>	STAFF	
15070	MOTORIDUTTORE COMPLETO tipo Fiber <b>GE15JAMAD00</b>  alimentazione <b>220V. 50/60hz</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio MP70-90</i> <i>MP100-110 140</i>	STAFF	
5077	MOTOAGITATORE tipo Fiber <b>GO355AMADBH</b>  alimentazione <b>230V. 50Hz 1,2 sec.</b> completo di condensatore <i>per fabbricatori di ghiaccio MASTER</i>	STAFF	

## MOTORIDUTTORI - GEAR MOTORS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
5086	<p>MOTOAGITATORE tipo Fiber <b>GO355AMAD00</b></p> <p>alimentazione <b>230V. 50Hz 1,2 sec.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio MASTER - CUBY</i></p>	STAFF	
5083	<p>MOTOAGITATORE tipo Fiber <b>GO25JAMAF00</b></p> <p>alimentazione <b>230V. 50Hz 1,5 sec.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio MASTER - CUBY</i></p>	STAFF	
5084	<p>MOTOAGITATORE modello Fiber GO251AMAK00</p> <p>alimentazione <b>12V. 50Hz 2 sec.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio PARADISE</i></p>		
5296	SUPPORTO MOTOAGITATORE		
5297	GIUNTO IN OTTONE MOTOAGITATORE	STAFF	
5442	<p>MOTORE PROGRAMMATORE <b>230V.</b> tipo Fiber <b>M51BJR</b></p> <p>rotazione oraria <b>DX</b> ingranaggio <math>\varnothing</math> 6,5 mm a 15 denti per programmatori con <b>riduttore blu</b></p>		
5443	<p>MOTORE PROGRAMMATORE <b>230V.</b> modello Fiber <b>M51BJL</b></p> <p>rotazione antioraria <b>SX</b> ingranaggio <math>\varnothing</math> 6,5 mm a 15 denti per programmatori con <b>riduttore blu</b></p>		

## MOTORI - MOTORS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
5041	<p>MOTOVENTILATORE <b>PENTA 10W</b></p> <p>fissaggio <b>PENTAVALENTE</b> alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b></p>		
5042	<p>MOTOVENTILATORE <b>PENTA 16W</b></p> <p>fissaggio <b>PENTAVALENTE</b> alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b></p>		
5044	<p>MOTOVENTILATORE <b>PENTA 25W</b></p> <p>fissaggio <b>PENTAVALENTE</b> alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b></p>		
15000	<p>MOTOVENTILATORE <b>PENTA 5W</b> <b>EMI – EUROMOTORS 5-82-1305</b></p> <p>fissaggio <b>PENTAVALENTE</b> alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b></p>		
15001	<p>MOTOVENTILATORE <b>PENTA 10W</b> <b>EMI – EUROMOTORS 5-82-2010</b></p> <p>fissaggio <b>PENTAVALENTE</b> alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b></p>		
15002	<p>MOTOVENTILATORE <b>PENTA 16W</b> <b>EMI – EUROMOTORS 5-82-3016</b></p> <p>fissaggio <b>PENTAVALENTE</b> alimentazione <b>230V. 50/60Hz.</b></p>		

## MOTORI - MOTORS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
15003	<p>MOTOVENTILATORE <b>PENTA 25W</b> <b>EMI – EUROMOTORS 5-82-4025</b></p> <p>fissaggio <b>PENTAVALENTE</b> alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b></p>		
5045	<p>MOTOVENTILATORE <b>PENTA 16W</b> <b>EMI – EUROMOTORS 5-82-3016/4</b></p> <p>fissaggio <b>PENTAVALENTE</b> alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b> <b>versione con albero lungo</b></p>		
5033	<p>MOTOVENTILATORE <b>PENTA 25W</b> <b>EMI – EUROMOTORS 5-82-4025/5</b></p> <p>fissaggio <b>PENTAVALENTE</b> alimentazione <b>230V. 50/60Hz</b> <b>versione con albero lungo</b></p>		
7606	VENTOLA ASPIRANTE Ø 200 MM.		
7607	VENTOLA ASPIRANTE Ø 230 MM.		
7608	VENTOLA ASPIRANTE Ø 250 MM.		
7609	VENTOLA ASPIRANTE Ø 300 MM.		
7600	STAFFA H 85 MM.		
7601	STAFFA H 110 MM.		

## MOTOVENTILATORI - FAN MOTORS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
5035	MOTOVENTILATORE  ventola <b>Ø 130 mm.</b> alimentazione <b>230V. 50Hz.</b> collegamento elettrico DX <i>per fabbricatore di ghiaccio EC20 ECF30</i>	BRICE EURFRIGOR	
5036	MOTOVENTILATORE  ventola <b>Ø 130 mm.</b> alimentazione <b>230V. 50Hz.</b> collegamento elettrico SX <i>per fabbricatore di ghiaccio EC14 EC30 - EC40 - EC50 - EC60 - EC80 - EC130</i>	BRICE EURFRIGOR	
5034	MOTOVENTILATORE PREMENTE  ventola <b>Ø 130 mm.</b> alimentazione <b>230V. 50Hz.</b> fissaggio anche posteriore altezza centro perno 85 mm.	UNIVERSALE	

## PALETTE - SHAFTS

5095	PALETTA AGITATORE STRETTA  <i>per fabbricatori di ghiaccio</i>	BRICE EURFRIGOR	
5096	PALETTA AGITATORE  <i>per fabbricatori di ghiaccio</i>	BRICE EURFRIGOR	
5094	DISTANZIALE ALBERO PALETTA  <i>per fabbricatori di ghiaccio</i>	BRICE EURFRIGOR	
5097	MOLLA ALBERO PALETTA  <i>per fabbricatori di ghiaccio</i>	BRICE EURFRIGOR	
5071	PALETTA AGITATORE  <i>per fabbricatori di ghiaccio</i>	ICEMATIC SCOTSMAN	

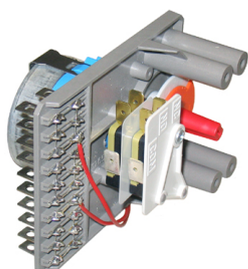
## PRESSOSTATI - PRESSURE SWITCHES

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
2790	<p>PRESSOSTATO CONDENSATORE tipo <b>HTB-X114</b></p> <p>campo di lavoro ON 16 bar pressione max 38 bar lunghezza capillare 1000 mm. <i>per fabbricatore di ghiaccio G250-500-1000 GB902-1540-1555-IF26-29-30-55-75- IMF28 ICE WATER 45-MUSTER 350-MUSTER 800-DSS42-C80-C150-C300 CB184÷1565</i></p>	BREMA BRICE EURFRIGOR	
2683	<p>PRESSOSTATO tipo <b>FTB-3UC37</b></p> <p>campo di lavoro OFF 30 Bar - riarmo manuale <i>per fabbricatore di ghiaccio MUSTER 500 MUSTER 800-VM350-VM500-VM900-C150 C300-G250-G500-G1000</i></p>	BREMA BRICE	
2677	<p>KIT PRESSOSTATO tipo Ranco <b>HR10811A4R001</b></p> <p>il kit comprende: attacco di carica Ø 6 meccanismo valvola di carico</p>	KASTEL	
2687	<p>PRESSOSTATO tipo Ranco <b>HR10602A4R000</b></p> <p>campo di lavoro ON 18 bar lunghezza capillare 1000 mm. <i>per fabbricatore di ghiaccio</i></p>	MACH MIGEL	
2686	<p>PRESSOSTATO tipo Danfoss <b>ACB-2UA574W</b></p> <p>campo di lavoro ON 10 bar campo di lavoro OFF 9 bar <i>per fabbricatore di ghiaccio</i></p>	MACH MIGEL	
2772	<p>PRESSOSTATO tipo Johnson Controls <b>P20GA-9950T</b></p> <p>set HIGH 24 bar lunghezza capillare 1000 mm. <i>per fabbricatore di ghiaccio ACM85 MC10-MC15-MC20-MC45</i></p>	SCOTSMAN	
2773	<p>PRESSOSTATO tipo Johnson Controls <b>P20EA-9950C</b></p> <p>set HIGH 24 bar lunghezza capillare 1000 mm. <i>per fabbricatore di ghiaccio AF10-20-30 ACM35-55-85 - AC15-20-45-225</i></p>	SCOTSMAN	

## PROGRAMMATORI - TIMERS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
12950	<p>PROGRAMMATORE CICLICO 230V.</p> <p><b>4 camme</b> <b>ciclo 8 minuti</b> senza perno <i>per fabbricatore ghiaccio VM 350 VM 500 2°VER. - VM900 2°VER.</i></p>	BREMA BRICE ZANUSSI	
2930	<p>PROGRAMMATORE CICLICO 230V.</p> <p><b>4 camme</b> <b>ciclo 9 minuti</b> senza perno <i>per fabbricatore ghiaccio VM 500 1°VER. VM900 1°VER.</i></p>	BREMA	
2929	<p>PROGRAMMATORE CICLICO 230V. sostituisce modello Fiber P205J04J514</p> <p><b>4 camme</b> <b>codiclo 10 minuti</b> senza perno - per cubetti da 13 g. <i>per fabbricatore ghiaccio IC18-IC24-IC30 C80-150-300-CB184-246-249-316-416-425 CB640-840-955-1265-1565-VB250 DSS42-ICE WATER 45 - FRESH MAKER</i></p>	BREMA BRICE ZANUSSI	
2935	<p>PROGRAMMATORE CICLICO 230V. sostituisce modello Fiber P205J04J438</p> <p><b>4 camme</b> <b>ciclo 12 minuti</b> senza perno - per cubetti da 18 g. <i>per fabbricatore ghiaccio IC24-IC30 C80-150-300-CB246-249-316-416-425-640 CB840-955-1265-1565-ICE WATER 45</i></p>	BREMA BRICE ZANUSSI	
12951	<p>PROGRAMMATORE CICLICO 230V.</p> <p><b>4 camme</b> <b>ciclo 15 minuti</b> senza perno - per cubetti da 33 g. <i>per fabbricatore ghiaccio IC24-IC30 C80-150-300-CB246-249-316-416-425-640 CB840-955-1265-1565-ICE WATER 45</i></p>	BREMA BRICE ZANUSSI	

## PROGRAMMATORI - TIMERS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
12907	<p>PROGRAMMATORE CICLICO 230V.</p> <p><b>4 camme</b> <b>ciclo 12 minuti</b> senza perno <i>per fabbricatore ghiaccio</i></p>	<p>BRICE EURFRIGOR KASTEL</p>	
2936	<p>PROGRAMMATORE CICLICO 230V.</p> <p><b>2 camme</b> <b>ciclo 15 minuti</b> con perno <i>per fabbricatore ghiaccio SD22-SD210</i></p>	<p>A. PO ICEMATIC SIMAG RANCILIO SCOTSMAN</p>	
5458	<p>PROGRAMMATORE CICLICO 230V.</p> <p><b>2 camme</b> <b>ciclo 12 minuti</b> con perno <i>per fabbricatore ghiaccio SD22-SD23</i> <i>SD30 serie nuova</i></p>	<p>ICEMATIC SIMAG SCOTSMAN</p>	

## RACCORDI - FITTINGS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
7691	<p>COLLETTORE SCARICO COMPLETO</p> <p><i>per fabbricatore di ghiaccio C80-C150-CB184 CB246-249-316-416-425-640-840-955-1265 CB1565-IF26-29-30-55-75-IMF28-DSS42- VB250</i></p>	BRICE BREMA	
7693	<p>COLLETTORE SCARICO</p> <p><i>per fabbricatore di ghiaccio IC18-24-30-C300</i></p>	BRICE BREMA	
7695	<p>GHIERA PILETTA</p>		
7694	<p>GUARNIZIONE IN SILICONE</p>		
7680	<p>PILETTA DI SCARICO DRITTA</p> <p>portagomma <b>ø 20 mm.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio EC20 EC30-EC40-EC50-EC50-EC60-EC80 EC130-ECF30-ECF40-ECF61</i></p>	BRICE EURFRIGOR	
7681	<p>PILETTA DI SCARICO CURVA</p> <p>portagomma <b>ø 20 mm.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio EC20 EC20-EC40-EC40-EC50-EC60-EC80 EC130-ECF30-ECF40-ECF60</i></p>		
7682	<p>COLLETTORE SCARICO ACQUA</p> <p><i>per fabbricatori di ghiaccio EC14 EC20-EC30-EC40-EC50-EC60-EC80 EC130-ECF30-ECF40-ECF62</i></p>	BRICE EURFRIGOR	
7683	<p>CARICO ACQUA PER BACINELLA</p> <p><i>per fabbricatori di ghiaccio EC20 EC30-EC40-EC50-EC60-EC80 EC130-ECF30-ECF40-ECF61</i></p>	BRICE EURFRIGOR	

## RACCORDI - FITTINGS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
7684	RACCORDO SCARICO  <i>per fabbricatore di ghiaccio</i>	ICEMATIC	
7685	RACCORDO SCARICO	ICEMATIC	
7686	DADO IN PLASTICA  <i>per fabbricatore di ghiaccio</i>	SCOTSMAN ZANUSSI	
7679	RACCORDO ASPIRAZIONE COMPLETO  filetto di fissaggio <b>Ø 24</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio serie KL - KD</i>	MACH MIGEL	
3385	RACCORDO DI MANDATA COMPLETO  filetto di fissaggio <b>Ø 17 x 43 mm.</b> portagomma <b>Ø 16 mm.</b> lunghezza totale <b>65 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio Migel serie KL - KD</i> <i>per fabbricatore di ghiaccio Simag SD30-SD210</i>	MACH MIGEL SIMAG	
3388	RACCORDO SCARICO ACQUA  <i>per fabbricatore di ghiaccio SD22</i> <i>SD30 - SD40 - SD60 - SD80 - SD210</i>	MACH MIGEL SIMAG	
7687	RACCORDO INFERIORE SCARICO  <i>per fabbricatore di ghiaccio AC045-AC046- AC055-AC056-AC085-AC105-AC125-AC175 AF103-AF124-AF156-AF206-AF80-EC045 EC046-EC055-EC056-EC085-EC105-EC125 EC175-EF103-EF124-EF156-EF206 ICE ONE-ICE TWO-ICE THREE-RB400 TC180-TCL180-TCS180</i>	SCOTSMAN	

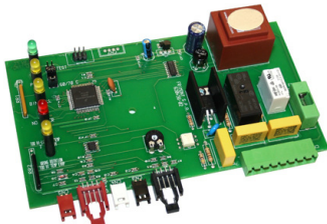
## RACCORDI - FITTINGS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
7692	<p>RACCORDO SCARICO CURVO</p> <p><i>per fabbricatore di ghiaccio AC206-AC225-AC226-EC202-EC226</i></p>		
5655	<p>GUARNIZIONE OR</p>	SCOTSMAN	
7689	<p>RACCORDO SCARICO</p>		
3391	<p>RACCORDO CURVO</p> <p><i>per fabbricatore di ghiaccio SD22 SD30 - SD40 - SD60 - SD80 - SD210</i></p>		
3321	<p>GUARNIZIONE IN GOMMA Ø 3/4"</p>	SIMAG	
3323	<p>FILTRO RETE INOX</p>		
3384	<p>RACCORDO ASPIRAZIONE Ø 1/2" COMPLETO</p> <p>completo di guarnizione e dado portagomma <b>Ø 21 mm.</b> lunghezza totale <b>47 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio SD30 - SD210</i></p>	SIMAG	
3386	<p>RACCORDO SCARICO Ø 3/4" COMPLETO</p> <p>completo di guarnizione e dado <i>per fabbricatore di ghiaccio SD22 SD23</i></p>	SIMAG	
3387	<p>RACCORDO SCARICO</p> <p>per scarico contenitore filetto <b>Ø 18 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio SD22 SD30 - SD40 - SD60 - SD80 - SD210</i></p>	SIMAG	

## SCHEDE ELETTRONICHE - PRINTED CIRCUIT BOARDS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
5339	<p>SCHEDA ELETTRONICA</p> <p><i>per fabbricatori di ghiaccio EC14-20 EC30-40-50-60-80-130 - ECF30-40-60</i></p>	BRICE EURFRIGOR	
5349	<p>SCHEDA ELETTRONICA</p> <p><i>per fabbricatore di ghiaccio KF180</i></p>		
5358	<p>SONDA FOTOCELLULA EMETTITORE</p> <p>led NERO <i>per fabbricatori di ghiaccio KF</i></p>	MACH MIGEL	
5359	<p>SONDA FOTOCELLULA RICEVITORE</p> <p>led BIANCO <i>per fabbricatori di ghiaccio KF</i></p>		
5326	<p>SONDA CONDENSATORE</p> <p>bulbo <b>ø 6 x 61 mm.</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio KF - KV</i></p>		
14606	<p>SCHEDA ELETTRONICA</p> <p><i>per fabbricatore di ghiaccio SERIE KP</i></p>		
14607	<p>SONDA EVAPORATORE</p>	KASTEL	
14608	<p>SONDA LIVELLO GHIACCIO</p>		

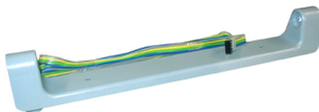
## SCHEDE ELETTRONICHE - PRINTED CIRCUIT BOARDS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
14605	SCHEDA ELETTRONICA  <i>per fabbricatore di ghiaccio AF100-20-200-30 AF80-MF26-36-46-56-58-MFN46-56</i>		
14601	SONDA EVAPORATORE  bulbo <b>ø 5 x 60 mm.</b> connettore colore <b>nero</b>	ICEMATIC SCOTSMAN	
14602	SONDA CONDENSATORE  bulbo <b>ø 5 x 60 mm.</b> connettore colore <b>bianco</b>		
14604	SONDA LIVELLO ACQUA  connettore colore <b>rosso</b>		
5367	SCHEDA ELETTRONICA  <i>per fabbricatore di ghiaccio F80C - F125C</i>		
5331	SONDA EVAPORATORE  bulbo <b>ø 6 x 60 mm.</b> connettore colore <b>blu</b>	ICEMATIC SCOTSMAN	
5334	SONDA CONDENSATORE  bulbo <b>ø 5 x 50 mm.</b> connettore colore <b>nero</b>		

## SCHEDE ELETTRONICHE - PRINTED CIRCUIT BOARDS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
5364	<p>SCHEDA ELETTRONICA</p> <p><i>per fabbricatori di ghiaccio AC045-AC055 AC085-AC105-AC106-AC125-AC126-AC175 AC176-AC206-AC225-AC226-EC045-EC055 EC105-EC106-EC125-EC126-EC175-EC176 EC206-EC226-MC1210-MC15-MC16-MC45 MC46-MC8</i></p>		
5331	<p>SONDA EVAPORATORE</p> <p>bulbo <b>ø 6 x 60 mm.</b> connettore colore <b>blu</b></p>	ICEMATIC SCOTSMAN	
5334	<p>SONDA CONDENSATORE</p> <p>bulbo <b>ø 5 x 50 mm.</b> connettore colore <b>nero</b></p>		
5366	<p>SCHEDA ELETTRONICA</p> <p><i>per fabbricatore di ghiaccio SCOTSMAN MV300-MV306-MV426-MV430-MV450 MV456-MV460-MV600-MV606-MV800 MV806-MV1000-MV1006 per fabbricatore di ghiaccio SIMAG SV135W</i></p>		
5369	<p>SCHEDA LED</p> <p><i>per fabbricatore di ghiaccio SCOTSMAN MV300-MV306-MV426-MV430-MV450 MV456-MV460-MV600-MV606-MV800 MV806-MV1000-MV1006</i></p>	ICEMATIC SCOTSMAN	
5376	<p>SONDA CONDENSATORE</p> <p><i>per fabbricatore di ghiaccio SCOTSMAN MV300-MV306-MV426-MV430-MV450 MV456-MV460-MV600-MV606-MV800 MV806-MV1000-MV1006-MV12-MV18/21 MV25/32</i></p>		
6202	<p>MAGNETE</p> <p><i>per fabbricatore di ghiaccio SCOTSMAN MV1000-MV300-MV306-MV426-MV430 MV450-MV600-MV800-TCL180-TCS180</i></p>		

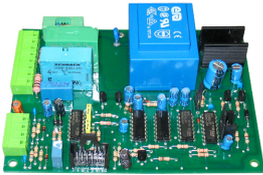
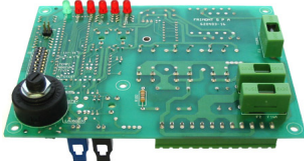
## SCHEDE ELETTRONICHE - PRINTED CIRCUIT BOARDS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
5333	<p>KIT SCHEDA ELETTRONICA</p> <p>per fabbricatori di ghiaccio ACM85-ACM125 ACM225-AC225-MC15-MC45-EC45-AC45</p> <p><b>Il kit comprende: cablaggio, sonda evaporatore e condensatore in quanto le vecchie sonde non sono compatibili con la scheda nuova</b></p>		
14601	<p>SONDA EVAPORATORE</p> <p>bulbo <b>ø 5 x 60 mm.</b> connettore colore <b>nero</b></p>		
14602	<p>SONDA CONDENSATORE</p> <p>bulbo <b>ø 5 x 60 mm.</b> connettore colore <b>bianco</b></p>	<p>ICEMATIC SCOTSMAN ZANUSSI</p>	
5335	<p>SONDA AMBIENTE</p> <p>bulbo <b>ø 6 x 60 mm.</b> connettore colore <b>rosso</b></p>		
5336	<p>SENSORE LIVELLO GHIACCIO</p> <p>lunghezza 310x34x36 mm. <i>per fabbricatori di ghiaccio SCOTSMAN</i> AC045-AC055-AC085-AC105-AC125-AC175 AC206-AC225-AC226-EC045-EC055-EC085 EC105-EC125-EC175-EC206-EC226-MC1210 MC15-MC16-MC45-MC46-MC46-MC8</p>		
5334	<p>SONDA CONDENSATORE</p> <p>bulbo <b>ø 5 x 50 mm.</b> connettore colore <b>nero</b></p> <p><b>sonda di ricambio per vecchie schede cod. 620403 01 - 620403 12 - 620403 18 620462 00</b></p>	<p>ICEMATIC SCOTSMAN ZANUSSI</p>	
5331	<p>SONDA EVAPORATORE</p> <p>bulbo <b>ø 6 x 60 mm.</b> connettore colore <b>blu</b></p> <p><b>sonda di ricambio per vecchie schede cod. 620403 01 - 620403 12 - 620403 18 620462 00</b></p>		

## SCHEDE ELETTRONICHE - PRINTED CIRCUIT BOARDS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
5365	<p>SCHEDA ELETTRONICA</p> <p><i>per fabbricatore di ghiaccio CM450SL</i></p>	SCOTSMAN	
5368	<p>SONDE TEMPERATURA</p> <p><i>per fabbricatore di ghiaccio CM450SL</i></p>		
5337	<p>KIT SCHEDA ELETTRONICA</p> <p><i>per fabbricatori di ghiaccio granulari AF10-AF100-AF20-AF200-AF30-AF80 MF20-MF22-MF26-MF30-MF36-MF41 MF46-MF51-MF52-MF58-MFN 46-MFN 56</i></p> <p><b><i>Il Kit comprende: sonda evaporatore, condensatore e sensore di livello acqua, in quanto i vecchi componenti non sono compatibili con la nuova scheda</i></b></p>		
14601	<p>SONDA EVAPORATORE</p> <p>bulbo <b>ø 5 x 60 mm.</b> connettore colore <b>nero</b></p>		
14602	<p>SONDA CONDENSATORE</p> <p>bulbo <b>ø 5 x 60 mm.</b> connettore colore <b>bianco</b></p>	ICEMATIC SCOTSMAN	
14604	<p>SONDA LIVELLO ACQUA</p> <p>connettore colore <b>rosso</b></p>		
5329	<p>SENSORE LIVELLO GHIACCIO</p> <p>lunghezza 180x34x36 mm. <i>per fabbricatori di ghiaccio granulari AF10-100-103-124-156-20-200-206-30-80 AFC134-EF103-124-156-206-EFC134-MF20 MF22-26-30-36-41-46-51-52-56-58-61-62 MF66-68-MFE61-MFN46-MFN56 TC180-TCL180-TCS180</i></p>		

## SCHEDE ELETTRONICHE - PRINTED CIRCUIT BOARDS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
5328	<p>SCHEDA ELETTRONICA ICE MOD2</p> <p><i>per fabbricatori di ghiaccio ICEMATIC N180 - N250M - N500</i></p> <p><i>per fabbricatore di ghiaccio SCOTSMAN MV18-21 - MV25-32 - MV50</i></p>	ICEMATIC SCOTSMAN	
5338	<p>SENSORE SPESSORE GHIACCIO</p> <p><i>per fabbricatori di ghiaccio ICEMATIC N180 - N250M - N500</i></p> <p><i>per fabbricatore di ghiaccio SCOTSMAN MV18-21 - MV25-32 - MV50</i></p>		
5330	<p>SCHEDA ELETTRONICA SFT 016</p> <p><i>per fabbricatori di ghiaccio AC045-AC055 ACM35-ACM45-ACM55-B20-B30-B40</i></p>		
5331	<p>SONDA EVAPORATORE</p> <p>bulbo <b>ø 6 x 60 mm.</b> connettore colore <b>blu</b></p>	ICEMATIC SCOTSMAN ZANUSSI	
5332	<p>SONDA AMBIENTE</p> <p>bulbo <b>ø 6 x 60 mm.</b> connettore colore <b>nero</b></p>		
14600	<p>SCHEDA ELETTRONICA</p> <p><i>per fabbricatori di ghiaccio AC106-126-176-206 AC226 - EC106-126-176-206-226 - MC16 MC46 MC1210</i></p>		
14601	<p>SONDA EVAPORATORE</p> <p>bulbo <b>ø 5 x 60 mm.</b> connettore colore <b>nero</b></p>	SCOTSMAN	
14602	<p>SONDA CONDENSATORE</p> <p>bulbo <b>ø 5 x 60 mm.</b> connettore colore <b>bianco</b></p>		
14603	<p>SENSORE LIVELLO GHIACCIO</p> <p>lunghezza 310x35x47 mm. <i>per fabbricatori di ghiaccio AC106-126-176-206 AC226 - EC106-126-176-206-226 - MC16 MC46 - MC1210</i></p>		

## SPORTELLI - DOORS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
7574	<p>ASSIEME PORTA</p> <p>dimensioni esterne <b>447 x 220 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio GB902-IC30-IF30  IF55-ICE WATER 45-CB316-CB416-CB425</i></p>	BREMA	
7575	<p>ASSIEME PORTA</p> <p>dimensioni esterne <b>675 x 308 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio GB1540-GB1555  IF75-VB250-CB640-CB840-CB955-CB1265  CB1565</i></p>	BREMA	
7570	<p>ASSIEME PORTA</p> <p>dimensioni esterne <b>400 x 347 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio N15S-N25S  N20L</i></p>	ICEMATIC	
7571	<p>ASSIEME PORTA</p> <p>dimensioni esterne <b>450 x 347 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio N30-N35S  N45S-N55S</i>  <b>*** ATTENZIONE ***</b>  <b>La nuova porta sostituisce tutte le precedenti  versioni prodotte prima del 1997. Nei fabbricatori  costruiti prima di tale data si dovrà sostituire anche  il deflettore vedi codice 5304</b></p>	ICEMATIC	
7576	<p>ASSIEME PORTA</p> <p>dimensioni esterne <b>592 x 260 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio AC125-AC175  EC125-EC175</i></p>	SCOTSMAN ZANUSSI	
7572	<p>ASSIEME PORTA</p> <p>dimensioni esterne <b>345 x 195 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio B20</i></p>	SCOTSMAN	
7573	<p>ASSIEME PORTA</p> <p>dimensioni esterne <b>420 x 200 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio B30</i></p>	SCOTSMAN	

## SPRUZZATORI - SPRAY NOZZLE

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
5353	<p>COLLETTORE CON UGELLI</p> <p>lunghezza 330 mm. - 6 ugelli <i>per fabbricatore di ghiaccio CB246-CB249</i></p>		
5377	<p>COLLETTORE CON UGELLI</p> <p>lunghezza 440 mm. - 9 ugelli <i>per fabbricatore di ghiaccio CB316-CB416 CB425-ICE WATER 45</i></p>		
5378	<p>COLLETTORE CON UGELLI</p> <p>lunghezza 670 mm. - 15 ugelli <i>per fabbricatore di ghiaccio CB640-CB840 CB955</i></p>	BREMA	
5348	<p>SPRUZZATORE</p> <p>filetto M10x1 <i>per fabbricatore di ghiaccio</i></p>		
5361	<p>COLLETTORE CON UGELLI</p> <p>lunghezza 253 mm. - 6 ugelli <i>per fabbricatore di ghiaccio KL21</i></p>		
5362	<p>COLLETTORE CON UGELLI</p> <p>lunghezza 395 mm. - 7 ugelli <i>per fabbricatore di ghiaccio KL41-51-61</i></p>		
5363	<p>COLLETTORE CON UGELLI</p> <p>lunghezza 900 mm. - 23 ugelli <i>per fabbricatore di ghiaccio KL131-KL151 KL152</i></p>	MACH MIGEL	
5360	<p>UGELLO A LAMA</p>		

## SPRUZZATORI - SPRAY NOZZLE

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
5340	<p>PIASTRA SPRUZZATORE COMPLETA</p> <p><i>per fabbricatori di ghiaccio AC045-ACM45 EC045-ICEO NE</i></p>		
5343	<p>SERIE SPRUZZATORI 3 PEZZI</p> <p>completi di guarnizione</p>	SCOTSMAN	
5345	GUARNIZIONE OR SPRUZZATORE		
5341	<p>PIASTRA SPRUZZATORE COMPLETA</p> <p><i>per fabbricatori di ghiaccio AC055-AC085 EC055-AC085-ACM55-ACM85-ICE TWO ICE THREE</i></p>		
5342	<p>PIASTRA SPRUZZATORE COMPLETA</p> <p><i>per fabbricatori di ghiaccio AC125-AC175 ACM125-ACM175-CD40-EC125-EC175</i></p>	SCOTSMAN	
5344	<p>SERIE SPRUZZATORI 3 PEZZI</p> <p>completi di guarnizione</p>	SCOTSMAN	
5345	GUARNIZIONE OR SPRUZZATORE		

## SPRUZZATORI - SPRAY NOZZLE

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
5090	BRACCIO SPRUZZATORE  lunghezza totale <b>435 mm.</b> foro mozzo <b>Ø 15 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio AC206-AC225 AC226-EC206-EC226-MC8-MC10-MC15-MC16 MC20-MC45-MC46-MC1210</i>		
5091	SUPPORTO BRACCIO  altezza totale <b>152 mm.</b>	SCOTSMAN	
5092	DISTANZIALE		
5093	FLANGIA INFERIORE		
5099	SPRUZZATORE  <i>per fabbricatori di ghiaccio SCOTSMAN AC036-AC056-EC056-AC086-AC105-AC106 EC106-AC125-AC126-AC175-AC176-EC105 EC126-EC176</i>	SIMAG SCOTSMAN	
5098	TAPPO RAMPA SPRUZZATORI  <i>per fabbricatori di ghiaccio SCOTSMAN AC036-AC056-EC056-AC086-AC105-AC106 EC106-AC125-AC126-AC175-AC176-EC105 EC126-EC176</i>		
5346	SPRUZZATORE  <b>ricambi per piastra spruzzante</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio ACM35</i>	SCOTSMAN	
5347	SPRUZZATORE  <b>ricambi per piastra spruzzante</b> <i>per fabbricatori di ghiaccio ACM35</i>		

## TENDINE - CURTAINS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
5357	<p>TENDINA RICAMBIO</p> <p>dimensioni esterne <b>80 x 23 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio C80-C150-C300                      IC18-24-30-CB184-246-249-316-416-425-640                      CB840-955-1265-1565-DSS42-FRESH MAKER</i></p>	BREMA	
5350	<p>TENDINA</p> <p>dimensione totale <b>325 x 115 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio ACM 35</i></p>	SCOTSMAN	
5351	<p>TENDINA</p> <p>dimensione totale <b>285 x 85 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio ACM 45-ACM 55                      ACM 85-AC045-AC055-AC085-EC045-EC055                      EC085-ICE ONE-ICE TWO-ICE THREE</i></p>	SCOTSMAN	
5352	<p>TENDINA</p> <p>dimensione totale <b>610 x 112 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio ACM 125</i></p>	SCOTSMAN	
5355	<p>COPPIA STAFFE TENDINA DX - SX</p> <p><i>per fabbricatore di ghiaccio ACM 125-ACM 175                      AC036-AC086-AC106-AC126-AC176-EC086                      EC106-EC126-EC176-CD40</i></p>	SCOTSMAN	
5354	<p>TENDINA RICAMBIO</p> <p>dimensioni esterne <b>71 x 28 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio</i></p>	SCOTSMAN SIMAG	
5356	<p>SUPPORTO TENDINA</p> <p><i>per fabbricatore di ghiaccio ACM 35-ACM 55                      ACM 85-AC045-AC055-AC085-EC045-EC055                      EC085-ICE ONE-ICE TWO-ICE THREE</i></p>	SCOTSMAN	
5379	<p>TENDINA COMPLETA</p> <p>dimensione totale <b>270 x 70 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio N21</i></p>	ICEMATIC SCOTSMAN	

## TERMOSTATI - THERMOSTATS

### TABELLA RIEPILOGATIVA CODICI RANCO

Codice Ranco Ranco Code	Codice SM SM Code	COLD °C	WARM °C
K22L1020	3185	- 14,5	- 20,5
K22L1040	13117		
K22L1067	13100	- 34	- 10
K22L1069	13022		
K22L1074	6354		
K22L1081	13132		
K22L1082	3166	- 22,5	- 3
K22L1083	13021		
K22L1089	13101	- 35	- 10
K22L1090	13118		
K22L2021	6356	- 16	- 8
K22L2025	6377	- 2	+ 3
K22L2030	3168		
K22L2069	6378	- 2	+ 3
K22L2082	13027		
K22L2086	13102	- 30	- 18
K22L2088	13103	- 20	- 10
K22L2557	6364	- 5	+ 13
K22L3020	3187	- 26,5	- 9,5
K22L3021	3189	- 14	- 9
K22L3022	3188		
K22L8103	13104	- 5	+ 10
K22S1095	13132		
K36L7259	13029		
K50BS3528	13107	- 1,5	+ 14
K50BS3532	13114	- 8	+ 9,5
K50L3006	6358	+ 1,5	+ 4
K50L3019	6375	- 1	+ 7,5
K50L3078	6370	- 7	- 3
K50L3121	6376	+ 1	+ 3
K50L3163	6350	- 24	- 14
K50L3194	13015	+ 1	+ 3
K50L3207	6360	- 10	- 2
K50L3210	13106	- 30	- 23
K50L3274	13020		
K50L3313	13108		
K50L3324	6392		
K50L3337	13110	- 0	+ 10
K50L3383	3165	+ 1	+ 3
K50L3388	13123		
K50L3425	13111	- 30	- 10

## TERMOSTATI - THERMOSTATS

### TABELLA RIEPILOGATIVA CODICI RANCO

Codice Ranco Ranco Code	Codice SM SM Code	COLD °C	WARM °C
K50L3427	13124		
K50L3429	13125		
K50L3430	13126		
K50P1115.07	6366	+ 1,5	+ 4
K50P1117.011	6361	- 34	- 12
K50P1118	13133	- 3	+ 2,5
K50P1135	3191		
K50P1560	13112	- 5	+ 12
K50S3488	13113	+ 1	+ 19
K54L1870	13115	- 29	- 19
K55L1042	3167	+ 1,7	+ 9,5
K55L4512	13016	- 6,4	+ 3,2
K55L5026	6343	- 0,5	- 4
K55L5027	6368	- 1,4	+ 5,4
K55L5031	13127		
K55L5070	6369	- 8,5	- 2
K55L5078	6367	+ 1,4	+ 5,4
K55L5079	13128	- 2	+ 11
K55L5080	13129	- 3	+ 10
K55L5081	6352		
K55L5082	6353		
K55L5085	6347	- 0,5	+ 4
K55L5086	6365	- 10	- 2
K55P5458	13116	- 28	- 12
K55P5851	13017		
K59L1045	13026		
K59P6839	3166		
K60L2032	6344	- 18	+ 2
K60L2034	6346	- 17	- 10
K60L2044	6345	- 18	+ 3,5
K60L2112	13018		
K60L2141	13019		
K61L1500	3190		
K61L1501	3186		
K61L1502	6359		
K61L1504	6357		
K61L1506	6349		
K61L1508	6399		
LM7P5098	13023		
LM7P8527	6355		

## TERMOSTATI - THERMOSTATS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
3168	TERMOSTATO EVAPORATORE tipo Ranco <b>K22 L2030</b>  3 contatti lunghezza capillare <b>2050 mm.</b> per fabbricatore di ghiaccio <i>A.PO</i> <i>PGA20-PGA30-PGA40-PGA60-PGA80-PGW20</i> <i>PGW30-PGW40-PGW60-PGW80</i>	A.PO ICEMATIC SIMAG SCOTSMAN	
3165	TERMOSTATO CONTENITORE tipo Ranco <b>K50L3383</b> (ex K50 L3121)  2 contatti COLD +1°C - WARM +3°C. lunghezza capillare <b>1500 mm.</b> per fabbricatore di ghiaccio <i>CB184÷1565</i> <i>DSS42-FRESH MAKER-GB902-1540-1550</i> <i>ICE WATER 45-IC18-24-30-IF26-29-30-55-75</i> <i>IMF28-CB250-WM350-500-900</i>	BREMA BRICE	
6350	TERMOSTATO EVAPORATORE tipo Ranco <b>K50 L3163</b>  2 contatti COLD -24°C - WARM -14°C. lunghezza capillare <b>2100 mm.</b> per fabbricatore di ghiaccio <i>GB250-500-902</i> <i>GB1540-1555</i>	BREMA	
3166	TERMOSTATO EVAPORATORE tipo Ranco <b>K22L1082</b> (ex K59 P6839 )  3 contatti COLD -22,5°C - WARM -3°C. lunghezza capillare <b>2300 mm.</b> per fabbricatore di ghiaccio <i>C80-150-300</i> <i>CB184÷1565-DSS42-FRESH MAKER IC18-24-</i> <i>30-ICE WATER 45-VB250</i>	BREMA BRICE	
6349	TERMOSTATO EVAPORATORE tipo Ranco <b>K61L1506</b>  4 contatti COLD -22°C - WARM -8°C. lunghezza capillare <b>2300 mm.</b> per fabbricatore di ghiaccio	BREMA	
6351	TERMOSTATO DI SICUREZZA  taratura fissa di sicurezza 58°C. per <b>condensatore acqua</b> per fabbricatore di ghiaccio <i>C80÷1565 - DSS42</i> <i>G250-500-FRESH MAKER-GB902-1540-1555</i> <i>ICE WATER 42-IF26-29-30-55-75-IMF28-VB250</i> <i>WM500</i>	BREMA BRICE KASTEL	

## TERMOSTATI - THERMOSTATS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
13020	TERMOSTATO CONTENITORE tipo Ranco <b>K50 L3274</b>  2 contatti lunghezza capillare <b>3000 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio G250-G500-G800                      G100-MUSTER 350-MUSTER 800</i>	BREMA	
13021	TERMOSTATO EVAPORATORE tipo Ranco <b>K22 L1083</b>  3 contatti lunghezza capillare <b>2150 mm.</b> <i>per Fabbricatore di ghiaccio VM350-VM500                      VM900</i>	BREMA	
13022	TERMOSTATO EVAPORATORE tipo Ranco <b>K22 L1069</b>  3 contatti lunghezza capillare <b>1500 mm.</b> <i>per Fabbricatore di ghiaccio MUSTER 350-800</i>	BREMA	
6375	TERMOSTATO tipo Ranco <b>K50 L3019</b>  2 contatti COLD -1°C - WARM +7,5°C. lunghezza capillare <b>1250 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio EURFRIGOR E14-                      E20</i>	BRICE EURFRIGOR	
6376	TERMOSTATO CONTENITORE tipo Ranco <b>K50 L3121</b> (ex K22L1068)  3 contatti COLD +1°C - WARM +3°C. lunghezza capillare <b>1000 mm.</b> <i>per Fabbricatore EC30÷EC130 - ECF30÷ECF60</i>	BRICE EURFRIGOR	
6377	TERMOSTATO CONTENITORE tipo Ranco <b>K22 L2025</b>  3 contatti COLD -2°C - WARM +3°C. lunghezza capillare <b>1500 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio ES50-ES70-ES100-                      ES200</i>	BRICE EURFRIGOR	

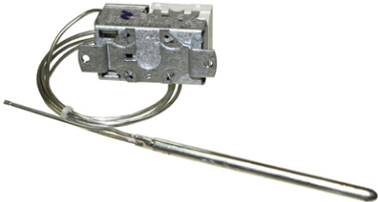
## TERMOSTATI - THERMOSTATS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
6378	<p>TERMOSTATO EVAPORATORE tipo Ranco <b>K22 L2069</b></p> <p>2 contatti COLD -2°C - WARM +3°C. lunghezza capillare <b>1600 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio E50-E70-100-200</i></p>	BRICE EURFRIGOR	
6352	<p>TERMOSTATO CONTENITORE tipo Ranco <b>K55 L5081</b></p> <p>2 contatti dimensione bulbo <b>ø 10 x 110 mm.</b> lunghezza capillare <b>1100 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio N12 ÷ N65</i></p>	ICEMATIC	
6353	<p>TERMOSTATO CONTENITORE tipo Ranco <b>K55 L5082</b></p> <p>2 contatti dimensione bulbo <b>ø 10 x 110 mm.</b> lunghezza capillare <b>1100 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio N75 - N80 - N100</i></p>	ICEMATIC	
6336	<p>TERMOSTATO CONTENITORE tipo DANFOSS <b>077B0122</b></p> <p>3 contatti lunghezza capillare <b>1200 mm.</b> <i>per Fabbricatore di ghiaccio</i></p>	ICEMATIC	
6392	<p>TERMOSTATO CONTENITORE tipo Ranco <b>K50 L3324</b></p> <p>2 contatti lunghezza capillare <b>2000 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio N21</i></p>	ICEMATIC	
13023	<p>TERMOSTATO SICUREZZA LM7-P5098</p> <p>2 contatti sicurezza 80°C - differenziale 6°C lunghezza capillare <b>850 mm</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio</i></p>	ICEMATIC	

## THERMOSTATS - THERMOSTATS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
13024	<p>TERMOSTATO SICUREZZA LM7-P5114</p> <p>2 contatti sicurezza 80°C - differenziale 6°C lunghezza capillare <b>2210 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio</i></p>	ICEMATIC	
6359	<p>TERMOSTATO EVAPORATORE tipo Ranco <b>K61 L1502</b></p> <p>4 contatti lunghezza capillare <b>2150 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio</i></p>	LUXIA	
13026	<p>TERMOSTATO EVAPORATORE tipo Ranco <b>K59 L1045</b></p> <p>3 contatti lunghezza capillare <b>2000 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio IMF165</i></p>	MIGEL	
13027	<p>TERMOSTATO EVAPORATORE tipo Ranco <b>K22 L2082</b></p> <p>3 contatti lunghezza capillare <b>2000 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio</i></p>	MIGEL	
13028	<p>TERMOSTATO CONDENSATORE 60°C</p> <p><i>per fabbricatore di ghiaccio</i></p>	MIGEL	

## TERMOSTATI - THERMOSTATS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
3167	<p>TERMOSTATO CONTENITORE tipo Ranco <b>K55 L1042</b></p> <p>2 contatti dimensione bulbo <b>∅ 10 x 110 mm.</b> lunghezza capillare <b>1200 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio KL21-KL31-KX31 KL41-KX41-KL51-KX51-KL71-KX71-KL101 KX101-KL131-KX131-KX151-KX151-KL171 KX171 IML18-21-31-41-51-71-101 IMP25-35 IMP45-55-70-85 IMF35-75-165-KP40</i></p>	MIGEL	
6356	<p>TERMOSTATO EVAPORATORE tipo Ranco <b>K22 L2021.000</b></p> <p>3 contatti COLD -16°C - WARM -8°C. lunghezza capillare <b>2500 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio</i></p>	SIMAG	
13029	<p>TERMOSTATO tipo Ranco <b>K36 L7259</b></p> <p>3 contatti dimensione bulbo <b>∅ 6,5 x 100 mm.</b> lunghezza capillare <b>1000 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio</i></p>	SIMAG SCOTSMAN	
6399	<p>TERMOSTATO EVAPORATORE tipo Ranco <b>K61 L1508</b></p> <p>4 contatti lunghezza capillare <b>1800 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio ICE ONE - TWO AC036-AC046-AC056-EC046-EC056</i></p>	SCOTSMAN	
3185	<p>TERMOSTATO EVAPORATORE tipo Ranco <b>K22 L1020</b></p> <p>3 contatti COLD -14,5°C - WARM -20,5°C. lunghezza capillare <b>2000 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio ACM85</i></p>	SCOTSMAN ICEMATIC	

## TERMOSTATI - THERMOSTATS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
3186	<p>TERMOSTATO EVAPORATORE tipo Ranco <b>K61 L1501</b></p> <p>4 contatti con inversione di ciclo lunghezza capillare <b>1800 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio ACM55 ACM35 prodotti dal 1978</i></p>	SCOTSMAN	
3187	<p>TERMOSTATO EVAPORATORE tipo Ranco <b>K22 L3020</b></p> <p>2 contatti COLD -26,5°C - WARM -9,5°C. bulbo a spirale <b>ø 10 x 40 mm.</b> lunghezza capillare <b>1600 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio MLC</i></p>	SCOTSMAN	
3188	<p>TERMOSTATO EVAPORATORE tipo Ranco <b>K22 L3022</b></p> <p>2 contatti bulbo a spirale <b>ø 10 x 30 mm.</b> lunghezza capillare <b>1600 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio ACM225</i></p>	SCOTSMAN	
3189	<p>TERMOSTATO EVAPORATORE tipo Ranco <b>K22 L3021</b></p> <p>2 contatti COLD -14°C - WARM -9°C. lunghezza capillare <b>1600 mm.</b> <i>per Fabbricatore di ghiaccio MCS</i></p>	SCOTSMAN	
3190	<p>TERMOSTATO EVAPORATORE tipo Ranco <b>K61 L1500</b></p> <p>4 contatti lunghezza capillare <b>750 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio ACM35 vecchia produzione</i></p>	SCOTSMAN	
3191	<p>TERMOSTATO CONTENITORE tipo Ranco <b>K50 P1135</b></p> <p>2 contatti lunghezza capillare <b>2500 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio MC10 MC15 - MC20 - MC45</i></p>	SCOTSMAN	

## TERMOSTATI - THERMOSTATS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
6358	<p>TERMOSTATO CONTENITORE tipo Ranco <b>K50 L3006</b></p> <p>2 contatti COLD +1,5°C - WARM +4°C. lunghezza capillare <b>2000 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio AF10÷AF30 ACM55÷ACM85-AC225-AC036-AC046-AC056 AC086-EC046-EC056-EC086 ICE ONE ICETWO-ICETHREE-EC4</i></p>	SCOTSMAN	
6357	<p>TERMOSTATO EVAPORATORE tipo Ranco <b>K61 L1504</b></p> <p>4 contatti * <b>versioni con gas R134</b> * lunghezza capillare <b>1850 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio B20-B30-B40 AC046-AC086-EC046-EC086-ICE ONE ICE TWO-ICE THREE</i></p>	SCOTSMAN	
6354	<p>TERMOSTATO EVAPORATORE tipo Ranco <b>K22 L1074.001</b> ( ATEA A21)</p> <p>3 contatti * <b>versioni con gas R134</b> * lunghezza capillare <b>1500 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio B50-B65-B90 AC056-AC086</i></p>	SCOTSMAN	
6355	<p>TERMOSTATO SICUREZZA LM7-P8527</p> <p>lunghezza capillare <b>850 mm.</b> dimensione bulbo <b>ø 8 x 50 mm.</b> sicurezza 70°C - differenziale 6°C <i>per fabbricatore di ghiaccio B20-30-40-50 B65-90-ICE ONE-ICE TWO-ICE THREE</i></p>	SCOTSMAN	
6362	<p>TERMOSTATO EVAPORATORE tipo Danfoss <b>077B7008</b></p> <p>3 contatti COLD -8,5°C - WARM +11,5°C. lunghezza capillare <b>2000 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio</i></p>	ICEMATIC SCOTSMAN	

## TUBAZIONI - HOSES

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
3373	<p>TUBO DI ASPIRAZIONE IN GOMMA</p> <p>diametro interno <b>26 - 17 mm.</b>                      lunghezza in estensione <b>385 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio C80-CB246</i></p>	BREMA	
3374	<p>TUBO DI ASPIRAZIONE IN GOMMA</p> <p>diametro interno <b>26 - 17 mm.</b>                      lunghezza in estensione <b>455 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio CB150-CB249                      CB316-CB416</i></p>	BREMA	
3375	<p>TUBO MANDATA SPRUZZATORI</p> <p>diametro interno <b>17 mm.</b>                      lunghezza in estensione <b>110 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio CB246-249-316                      CB416-425-640-840-955 VM350-500-900                      DSS42 - ICE WATER 45</i></p>	BREMA	
3376	<p>TUBO DI MANDATA IN GOMMA</p> <p>diametro interno <b>26 - 17 mm.</b>                      lunghezza in estensione <b>290 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio CB246-C80</i></p>	BREMA	
3377	<p>TUBO DI ASPIRAZIONE IN GOMMA</p> <p>diametro interno <b>26 - 17 mm.</b>                      lunghezza in estensione <b>785 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio CB1265                      CB1565</i></p>	BREMA	
3380	<p>TUBO DI MANDATA IN GOMMA</p> <p>diametro interno <b>20 - 24 mm.</b>                      lunghezza in estensione <b>235 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio SD23</i></p>	SIMAG	

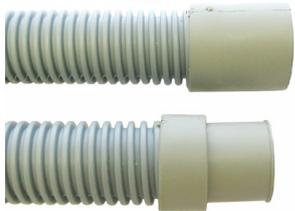
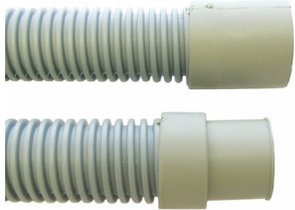
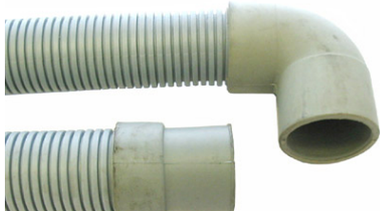
## TUBAZIONI - HOSES

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
3381	<p>TUBO DI MANDATA IN GOMMA</p> <p>diametro interno <b>16 - 20 mm.</b>                      lunghezza in estensione <b>235 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio SD30-SD80-SD125                      SD210</i></p>	SIMAG	
3382	<p>TUBO DI ASPIRAZIONE IN GOMMA</p> <p>diametro interno <b>21 - 23 mm.</b>                      lunghezza in estensione <b>200 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio SD22-SD80-SD125                      SD210</i></p>	SIMAG	
3383	<p>TUBO DI ASPIRAZIONE IN GOMMA</p> <p>diametro interno <b>16 - 20 mm.</b>                      lunghezza in estensione <b>220 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio SD23</i></p>	SIMAG	
3378	<p>TUBO DI ASPIRAZIONE IN GOMMA</p> <p>diametro interno <b>22 mm.</b>                      lunghezza in estensione <b>310 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio SD22</i></p>	SIMAG	
3379	<p>TUBO DI MANDATA IN GOMMA</p> <p>diametro interno <b>22 mm.</b>                      lunghezza in estensione <b>440 mm.</b>  <i>per fabbricatore di ghiaccio SD22</i></p>	SIMAG	

## TUBI DI SCARICO - OUTLET HOSES

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
6460	TUBO SCARICO SUPERIORE  lunghezza totale <b>180 mm.</b> interno manicotti <b>ø 18 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio EC20</i>	BRICE EURFRIGOR	
6461	TUBO SCARICO SUPERIORE  lunghezza totale <b>210 mm.</b> interno manicotti <b>ø 18 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio EC30 - EC40</i>	BRICE EURFRIGOR	
6462	TUBO SCARICO SUPERIORE  lunghezza totale <b>280 mm.</b> interno manicotti <b>ø 18 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio EC50 - EC60</i>	BRICE EURFRIGOR	
6463	TUBO SCARICO SUPERIORE  lunghezza totale <b>380 mm.</b> interno manicotti <b>ø 18 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio EC80 - ECF40</i>	BRICE EURFRIGOR	
6464	TUBO SCARICO INFERIORE *  lunghezza totale <b>146 mm.</b> interno manicotti <b>ø 18 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio EC14</i> <i>* <a href="#">AD ESAURIMENTO SCORTE</a></i>	BRICE EURFRIGOR	
6465	TUBO SCARICO INFERIORE  lunghezza totale <b>180 mm.</b> interno manicotti <b>ø 18 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio EC20-EC30-EC40</i>	BRICE EURFRIGOR	
6466	TUBO SCARICO SUPERIORE  lunghezza totale <b>290 mm.</b> interno manicotti <b>ø 18 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio ECF30 - EC50</i>	BRICE EURFRIGOR	
6467	TUBO SCARICO SUPERIORE  lunghezza totale <b>270 mm.</b> interno manicotti <b>ø 18 mm.</b> <i>per fabbricatore di ghiaccio ECF40 - EC80</i>	BRICE EURFRIGOR	

## TUBI DI SCARICO - OUTLET HOSES

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
3351	<p>TUBO SCARICO IN POLIPROPILENE</p> <p>lunghezza totale <b>200 cm.</b>                      interno manicotti <b>ø 20 / 28 mm.</b>                      manicotto in DUTRAL</p>		
3352	<p>TUBO SCARICO IN POLIPROPILENE</p> <p>lunghezza totale <b>150 cm.</b>                      interno manicotti <b>ø 24 / 28 mm.</b>                      manicotto in DUTRAL</p>		
3362	<p>TUBO SCARICO PLASTIFICATO</p> <p>lunghezza totale <b>150 cm.</b>                      interno manicotti <b>ø 20 / 24 mm.</b>                      manicotto in DUTRAL</p>		
3355	<p>TUBO SCARICO IN POLIPROPILENE</p> <p>lunghezza totale <b>150 cm.</b>                      interno manicotto <b>ø 24 mm.</b>                      interno pipa <b>ø 28 mm.</b>                      manicotto in DUTRAL</p>		
3361	<p>TUBO SCARICO IN POLIPROPILENE</p> <p>lunghezza totale <b>200 cm.</b>                      interno manicotto <b>ø 20 mm.</b>                      interno pipa <b>ø 21 mm.</b>                      manicotto in DUTRAL</p>		
3366	<p>TUBO SCARICO IN POLIPROPILENE</p> <p>lunghezza totale <b>200 cm.</b>                      interno pipa <b>ø 20 mm.</b>                      manicotto in DUTRAL</p>	ICEMATIC	

## TUBI DI CARICO - INTLET HOSES

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
3333	<p>TUBO CARICO RETINATO CM. 150</p> <p><b>tubo per acqua atossico</b> ghiera in nylon rinforzato - con curva pressione <b>max 60 bar</b> tubo <b>ø 10 x 15 mm.</b></p>		
3334	<p>TUBO CARICO RETINATO</p> <p><b>tubo per acqua atossico</b> pressione <b>max 60 bar</b> lunghezza al raccordo <b>Y 100 cm. 3/4" F</b> lunghezza dal raccordo <b>Y 20+20 cm. ø 3/4" FC.</b></p>		
3349	<p>TUBO RETINATO TRASPARENTE</p> <p><b>tubo atossico ø 6,5 x 11 mm.</b> pressione <b>max 60 bar</b> <b>vendita al metro lineare</b></p>		
3321	<p>GUARNIZIONE IN GOMMA ø 3/4"</p>		
3322	<p>NIPPLES FILETTATO ø 3/4" M.M.</p>		
3323	<p>FILTRO RETE INOX</p>		
3324	<p>CURVA IN NYLON ø 3/4" M.F.</p>		
3325	<p>RACCORDO A TRE VIE ø 3/4" M.F.</p>		

## TUBI TROPPOPIENO - OVERFLOW PIPES

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
5710	<p>TAPPO TROPPOPIENO</p> <p>diametro esterno <b>20 mm.</b>                      altezza totale <b>89 mm.</b>                      per fabbricatore di ghiaccio <i>DSS42-CB246-249</i>  <i>CB316-416-425-640-840-955-1265-1565-C80</i>  <i>C150-C300-IC24-IC30-ICE WATER 45-VB250</i>  <i>VM350-VM500</i></p>	BREMA BRICE	
5711	<p>GUARNIZIONE OR SILICONE</p>		
5712	<p>TAPPO TROPPOPIENO IN GOMMA</p> <p>diametro esterno <b>19-27 mm.</b>                      altezza totale <b>143 mm.</b>                      per fabbricatore di ghiaccio <i>CB184-IC18</i>  <i>FRESH MAKER-ICE WATER 45</i></p>	BREMA	
5716	<p>TAPPO TROPPOPIENO</p> <p>diametro esterno <b>19 - 17 mm.</b>                      altezza totale <b>54 mm.</b>                      per fabbricatore di ghiaccio</p>		
5718	<p>TAPPO TROPPOPIENO</p> <p>diametro esterno <b>19 - 17 mm.</b>                      altezza totale <b>70 mm.</b>                      per fabbricatore di ghiaccio <i>AC105-125-175</i>  <i>EC105-125-175</i></p>	SIMAG SCOTSMAN	
5715	<p>TAPPO TROPPOPIENO</p> <p>diametro interno <b>19 mm.</b>                      lunghezza in estensione <b>110 mm.</b>                      per fabbricatore di ghiaccio <i>SD30</i>  <i>SD40-SD60-SD80-SD125-SD210</i></p>	SIMAG SCOTSMAN	

## VASCHE - TANKS

Codice Code	Descrizione Description	Ricambi adattabili Adaptable for	Illustrazione Illustration
5371	<p>ASSIEME VASCHE</p> <p><i>per fabbricatori di ghiaccio CG902-F230-F430 FB802-GB1555</i></p>	BREMA	
5375	<p>GALLEGGIANTE COMPLETO</p> <p>completo di rubinetto <i>per fabbricatori di ghiaccio MUSTER 350 MUSTER 350 SPLIT-MUSTER 800 MUSTER 800 SPLIT</i></p>	BREMA	
5372	<p>ASSIEME VASCHE</p> <p><i>per fabbricatori di ghiaccio NEVADA ES50-ES70-ES100-ES200-ES320</i></p>	BRICE EURFRIGOR STAFF	
5373	<p>GALLEGGIANTE COMPLETO</p> <p>completo di rubinetto <i>per fabbricatori di ghiaccio F8 - F15</i></p>	ICEMATIC SCOTSMAN	
5374	<p>GALLEGGIANTE COMPLETO</p> <p>completo di rubinetto <i>per fabbricatori di ghiaccio MV12 MV18-21 MV25-32 MV50</i></p>	ICEMATIC SCOTSMAN	

## Codice Pagina

10	76	76	20	136	25	251	33	1388	16	2429	184
11	76	77	20	137	60	252	33	1389	16	2430	29-188
12	76	78	21	138	60	253	33	1391	16	2431	29-188
13	76	79	18-83	139	60	254	33	1393	16	2432	29-188
14	76	80	18-83	143	171	255	33	1396	16	2433	29-188
15	75	81	18	146	171	258	33	1397	16	2434	29-188
16	76	81	83	147	60	260	34	1398	16	2435	29-188
17	79	82	20	149	60	261	34	1399	16	2436	188
18	79	83	22	155	94	262	34	2195	92	2437	188
19	80	84	22	159	66	270	73	2196	92	2438	184
20	80	85	22	160	66	271	73	2200	92	2677	202
21	80	86	22	161	66	272	73	2201	92	2683	202
22	80	87	18	162	66	273	73	2202	92	2686	202
23	80	91	67	163	66	276	73	2203	92	2687	202
24	79	92	67	164	67	277	73	2204	92	2714	29
25	79	93	67	165	67	278	73	2205	92	2714	188
26	78	94	67	166	67	280	33	2317	183	2735	109
27	78	95	66	167	67	281	33	2318	183	2737	109
28	78	96	68	168	60	282	34	2319	183	2738	109
29	78	97	68	207	27	283	34	2320	183	2772	202
30	78	98	67	208	27	284	34	2323	183	2773	202
31	78	99	66	209	27	285	34	2324	183	2787	182
32	77	100	67	210	27	300	93	2325	185	2788	178
33	78	101	68	211	27	301	93	2326	185	2790	202
37	75	102	68	212	27	302	93	2327	185	2800	181
38	76	103	66	213	27	303	93	2328	184	2801	182
39	75	104	68	214	27	304	93	2350	187	2803	182
40	77	105	68	215	27	305	149	2351	187	2804	182
41	77	106	68	216	27	307	93	2352	187	2806	180
43	80	107	68	217	27	308	149	2353	187	2807	180
46	78	108	66	219	27	309	149	2354	187	2808	181
47	79	109	66	220	27	310	148	2355	187	2809	181
48	79	110	108	221	27	311	148	2356	187	2810	179
49	80	111	108	222	27	312	148	2357	187	2811	178
50	80	112	108	223	27	340	147	2358	187	2812	181
51	79	115	107	224	27	341	147	2359	187	2813	178
52	79	116	68	229	28	342	147	2361	187	2814	182
53	79	117	68	230	28	343	147	2362	187	2816	182
54	77	118	61	231	28	344	147	2363	187	2817	178
55	77	119	25	232	28	345	147	2364	187	2818	178
57	21	120	25-61	233	28	350	146	2365	187	2856	178
58	21	121	25	234	28	351	146	2366	187	2929	203
59	23	121	61	235	28	352	146	2367	187	2930	203
60	23	122	25	236	28	353	146	2368	187	2935	203
61	23	123	61	238	28	354	146	2400	186	2936	204
62	23	124	61	239	28	355	146	2401	185	2951	109
63	23	125	60	240	28	356	146	2402	185	2972	109
64	24	126	60	241	28	357	147	2403	185	2976	80
65	24	127	61	242	28	358	147	2404	186	2995	109
66	24	128	108	243	28	359	147	2406	186	3165	221
67	24	129	108	244	28	365	148	2407	186	3166	221
68	17	130	107	245	28	366	148	2408	186	3167	225
69	17	132	61	246	28	367	148	2409	186	3168	221
70	21	133	60	247	28	1384	16	2416	187	3170	126
71	21	134	60	248	28	1385	16	2426	184	3171	126
74	17	135	25	249	28	1386	16	2427	184	3174	126
75	20	135	61	250	33	1387	16	2428	184	3175	126

## Codice - Articolo

## Codice Pagina

3176	126	3373	228	3787	167	3856	72	4787	46	4845	39
3178	126	3374	228	3788	167	3857	72	4788	58	4846	36
3180	126	3375	228	3789	168	3858	72	4789	58	4847	38
3185	225	3376	228	3790	168	3859	72	4790	58	4848	40
3186	226	3377	228	3791	169	3866	72	4791	58	4849	17-83
3187	226	3378	229	3792	169	3874	70-192	4792	58	4850	17-83
3188	226	3379	229	3793	171	3875	192	4793	58	4851	59
3189	226	3380	228	3794	171	3881	192	4794	58	4852	21
3190	226	3381	229	3795	171	3890	70	4795	58	4853	35
3191	226	3382	229	3796	170	3891	70	4796	56	4854	19-83
3195	139	3383	229	3797	169	3892	69	4797	55	4855	19-83
3196	139	3384	207	3798	170	3894	72	4798	55	4856	83
3199	120-126	3385	206	3799	170	3895	69-192	4799	55	4857	83
3200	119	3386	207	3800	169	3896	69-192	4800	56	4858	83
3202	119	3387	207	3801	158	3897	69	4801	53-59	4859	83
3211	119	3388	206	3802	158	3898	69	4802	53-59	4860	18
3212	119	3389	191	3803	158	3901	69-192	4803	51-58	4879	38
3213	120	3390	191	3804	158	3902	69-192	4804	58	4880	40
3214	119	3391	207	3806	159	3903	69-192	4805	58	4881	40
3221	120	3392	191	3807	159	3905	70	4806	58	4882	40
3222	120	3393	190	3808	159	3931	74	4807	52-58	4883	35
3223	120	3394	190	3809	159	3932	74	4808	56	4884	38
3227	120	3395	190	3810	169	3933	74	4809	56	4885	19
3229	120	3396	190	3811	160	3968	81	4810	55	4886	19
3235	120-126	3397	190	3812	160	3970	194	4811	44	4887	19
3237	128	3477	70	3813	160	3975	81	4812	44	4888	19
3238	127	3479	69	3814	160	3976	82	4813	43-52	4889	19
3239	128	3748	118	3815	164	3977	81	4814	43-52	4890	35
3240	121	3750	115	3816	170	3982	82	4815	52	5026	90
3241	121	3751	115	3817	166	3984	194	4817	53	5027	90
3242	121	3752	115	3818	166	3990	81	4818	53	5028	90
3243	121	3755	118	3819	167	3991	194	4819	45	5029	89
3244	122	3757	115	3820	161	3992	193	4820	59	5030	89
3245	122	3758	115	3821	161	4015	74	4821	45	5031	89
3246	124	3759	115	3822	161	4016	74	4822	45	5033	85-200
3247	124	3760	116	3823	161	4017	74	4824	45-52	5034	88-201
3248	124	3761	116	3824	161	4018	74	4825	45-52	5035	201
3249	121	3762	116	3825	161	4019	74	4826	45	5036	88-201
3250	121	3764	116	3826	161	4070	95	4827	45	5038	87
3286	125	3765	149	3828	171	4071	95	4828	53	5039	88
3287	125	3767	117	3829	161	4072	95	4829	53	5040	87
3292	125	3768	117	3830	161	4073	94	4830	45	5041	84-199
3321	207-232	3770	118	3831	161	4074	94	4831	45	5042	84-199
3322	232	3771	118	3836	169	4075	94	4832	45	5043	85
3323	207-232	3772	118	3838	165	4076	95	4833	59	5044	84-199
3324	232	3773	116	3839	165	4077	95	4834	59	5045	85-200
3325	232	3774	117	3840	165	4078	95	4835	50	5050	150
3333	232	3775	117	3846	72	4202	94	4836	50	5053	150
3334	232	3776	117	3847	72	4207	25	4837	57	5054	150
3349	232	3780	163	3848	72	4780	44	4838	57	5055	151
3351	231	3781	163	3849	71	4781	44	4839	46-50	5057	151
3352	231	3782	163	3850	71	4782	44	4840	20	5058	151
3355	231	3783	164	3851	72	4783	44	4841	18-21	5060	89
3361	231	3784	164	3852	71	4784	51	4842	20	5061	89
3362	231	3785	166	3853	71	4785	56	4843	17	5063	151
3366	231	3786	168	3854	71	4786	46	4844	17	5064	151

## Codice Pagina

5066	151	5310	173	5366	210	6354	227	6786	96	6843	105
5067	196	5311	174	5367	209	6355	227	6787	97	6844	105
5068	195	5312	174	5368	212	6356	225	6788	98	6845	105
5069	196	5313	174	5369	210	6357	227	6789	99	6846	105
5070	195	5314	173	5371	234	6358	227	6790	99	6847	105
5071	201	5315	173	5372	234	6359	224	6791	99	6848	105
5072	196	5316	175	5373	234	6360	132	6792	99	6849	105
5073	196	5317	175	5374	234	6361	132	6793	100	6850	105
5074	196	5318	175	5375	234	6362	135-227	6794	100	6851	106
5075	195	5319	175	5376	210	6363	136	6795	101	6852	106
5076	195	5320	175	5377	215	6364	136	6796	101	6853	106
5077	197	5321	175	5378	215	6365	136	6798	96	6854	106
5078	195	5322	175	5379	218	6366	137	6799	96	6855	106
5079	172	5323	175	5442	198	6367	137	6800	96	6856	106
5080	172	5324	175	5443	198	6368	138	6801	96	7324	86
5081	172	5325	175	5458	204	6369	138	6802	96	7325	86
5082	172	5326	208	5655	207	6370	138	6803	96	7326	90
5083	198	5327	175	5710	233	6371	140	6804	98	7327	90
5084	198	5328	213	5711	233	6372	140	6805	98	7328	90
5085	172	5329	212	5712	233	6373	140	6806	100	7329	90
5086	198	5330	213	5715	233	6374	140	6807	100	7330	90
5088	197	5331	209-213	5716	233	6375	136-222	6808	100	7500	145
5089	197	5332	213	5718	233	6376	222	6809	100	7501	145
5090	217	5333	211	5740	189	6377	222	6810	101	7502	145
5091	217	5334	209-210	5741	189	6378	223	6811	101	7503	145
5092	217	5335	211	5743	189	6392	223	6812	101	7504	142
5093	217	5336	211	5744	189	6393	141	6813	101	7506	142
5094	201	5337	212	5747	189	6394	141	6814	102	7507	142
5095	201	5338	213	5748	189	6395	141	6815	102	7509	142
5096	201	5339	208	6202	210	6396	141	6816	102	7510	142
5097	201	5340	216	6209	82	6397	141	6817	102	7511	142
5098	217	5341	216	6214	81	6398	141	6818	102	7512	142
5099	217	5342	216	6215	82	6399	225	6819	102	7513	142
5260	172	5343	216	6217	82	6460	230	6820	102	7516	145
5268	77	5344	216	6222	193	6461	230	6821	103	7517	145
5269	77	5345	216	6224	81-194	6462	230	6822	103	7520	145
5290	174	5346	217	6225	82	6463	230	6823	97	7521	145
5291	176	5347	217	6232	82	6464	230	6824	103	7550	110
5292	176	5348	215	6236	82	6465	230	6825	103	7551	110
5293	176	5349	208	6238	194	6466	230	6826	103	7552	110
5294	176	5350	218	6239	194	6467	230	6827	103	7553	110
5295	176	5351	218	6240	193	6600	113	6828	103	7554	110
5296	198	5352	218	6243	193	6601	113	6829	103	7555	110
5297	198	5353	215	6244	193	6602	113	6830	104	7557	110
5298	173	5354	218	6245	193	6603	114	6831	104	7558	110
5299	173	5355	218	6247	193	6604	114	6832	104	7570	214
5300	177	5356	218	6336	223	6605	114	6833	104	7571	214
5301	177	5357	218	6343	139	6606	114	6834	104	7572	214
5302	176	5358	208	6344	139	6607	114	6835	98	7573	214
5303	176	5359	208	6346	139	6608	114	6836	105	7574	214
5304	176	5360	215	6347	136	6609	114	6837	105	7575	214
5305	176	5361	215	6349	221	6610	113	6838	105	7576	214
5306	177	5362	215	6350	221	6611	113	6839	105	7580	41
5307	173	5363	215	6351	221	6612	113	6840	105	7582	41
5308	173	5364	210	6352	223	6613	113	6841	105	7583	41
5309	174	5365	212	6353	223	6785	96	6842	105	7584	42

## Codice - Articolo

## Codice Pagina

7585	42	7684	206	8011	48	8074	46-59	8152	47	8328	179
7586	42	7685	206	8012	48	8075	54	8153	49	8329	179
7587	42	7686	206	8013	48	8076	54	8154	49	8400	55
7588	42	7687	206	8014	48	8077	57	8155	49	8401	55
7589	42	7689	207	8015	48	8078	56	8156	49	8402	55
7590	42	7691	205	8016	47	8079	56	8157	51	8403	55
7591	42	7692	207	8017	47	8081	54	8158	51	8404	51
7592	42	7693	205	8018	49	8082	58	8160	53	8405	51
7593	41	7694	205	8019	49	8083	53	8161	53	8406	51
7600	86-200	7695	205	8020	49	8084	54	8162	53	8407	51
7601	86-200	7714	13	8021	49	8085	56	8163	53	8408	51
7605	26	7715	13	8022	48	8087	56	8164	53	8411	50
7606	86-200	7716	13	8023	48	8088	56	8165	53	8412	50
7607	86-200	7718	15	8024	48	8089	55	8166	57	8414	50
7608	86-200	7719	15	8025	48	8090	43	8167	57	8415	50
7609	86-200	7720	15	8026	48	8091	43	8168	57	8416	50
7613	85	7721	15	8027	48	8092	43	8169	58	8419	50
7614	85	7723	14	8028	48	8093	43	8170	59	8420	50
7615	85	7724	13	8029	48	8094	43	8171	57	8421	50
7616	85	7725	14	8030	48	8095	43	8172	57	8422	55
7617	85	7726	14	8031	49	8096	43	8173	57	8423	54
7620	86	7727	14	8032	49	8097	43	8174	57	8425	55
7621	86	7728	15	8033	49	8098	43	8175	54	8426	54
7622	86	7729	13	8035	49	8099	43	8176	54	8427	54
7623	86	7730	30	8036	49	8119	63	8177	54	8428	54
7630	39	7731	30	8038	50	8120	63	8178	54	8429	54
7631	39	7733	31	8039	51	8121	62	8179	54	8430	54
7633	35	7740	111	8040	50	8122	63	8180	59	8432	54
7634	35	7741	112	8041	50	8123	63	8181	62	8433	55
7635	36	7742	112	8043	51	8124	63	8182	62	8437	44
7636	39	7743	112	8045	51	8125	63	8183	62	8438	44
7637	38	7744	112	8046	51	8126	63	8184	62	8439	44
7638	35	7745	112	8047	51	8127	63	8185	62	8440	44
7639	38	7746	112	8048	51	8128	63	8186	62	8441	44
7640	36	7755	143	8049	51	8129	63	8187	62	8442	44
7641	36	7756	143	8051	52	8130	44	8188	62	8443	44
7642	36	7757	143	8052	52	8131	44	8189	62	8444	46
7643	36	7758	144	8053	52	8132	44	8190	62	8445	46-59
7644	37	7759	144	8054	59	8133	44	8191	62	8446	46-59
7645	37	7760	143	8055	52	8134	45	8192	62	8447	46-59
7646	37	7761	143	8056	52	8135	45	8193	62	8449	48
7647	37	7762	143	8057	52	8136	46	8194	62	8450	48
7648	37	7767	144	8058	52	8137	46	8195	63	8451	57
7649	37	7768	144	8060	53	8138	46-54	8196	63	8452	59
7650	38	7769	144	8061	53	8140	46-54	8197	63	8453	58
7651	39	8000	43	8062	55	8141	46	8198	63	8454	57
7652	39	8001	43	8064	56	8142	46	8199	63	8455	57
7665	41	8002	43	8065	55	8143	46	8293	179	8456	59
7666	41	8003	45	8066	56	8144	46	8296	179	8457	57
7667	41	8004	45	8067	55	8145	46	8315	180	8458	52
7668	41	8005	47	8068	56	8146	47	8316	181	8459	57
7679	206	8006	47	8069	56	8147	47	8317	180	9950	26
7680	205	8007	47	8070	56	8148	47	8318	180	9951	26
7681	205	8008	47	8071	56	8149	47	8319	180	9952	26
7682	205	8009	47	8072	55	8150	47	8320	179	9953	26
7683	205	8010	47	8073	56	8151	47	8327	181	9954	26

## Codice Pagina

9955	26	13120	135	15000	84-199	17740	111
9956	26	13121	135	15001	84-199	17741	111
9957	26	13122	135	15002	84-199	17742	111
9958	26	13123	136	15003	85-200	17743	111
9959	26	13124	137	15010	151	17744	112
9960	26	13125	137	15011	89	17745	112
9961	26	13126	137	15012	89	17746	111
9962	26	13127	132	15013	88	17747	111
9963	26	13128	137	15014	89	17748	111
9964	26	13129	138	15015	89	25003	195
9965	26	13130	137	15070	197	25010	150
9966	26	13131	132	15071	196	25011	150
9967	26	13133	139	15072	197	25012	151
9968	26	13140	140	15073	197	25013	88
9969	26	13141	140	15302	77	25014	87
11100	107	13142	140	15303	75	25015	87
11101	107	13220	119	15305	75	25016	90
11102	107	13250	127	15306	75	25017	150
11103	107	13251	129	15307	75	25018	150
12907	204	13252	129	15308	75	25070	90
12950	203	13254	122	15309	75	25071	87
12951	203	13255	122	15310	76	25072	87
13015	132	13256	123	15350	174	25073	90
13016	132	13257	123	15360	177	25074	90
13017	138	13258	123	15361	177	25075	90
13018	138	13259	123	15362	177	25076	88
13019	138	13260	124	15363	177	25080	91
13020	222	13261	124	15364	177	25081	91
13021	222	13270	127	15400	97	25082	91
13022	222	13272	127	15401	97	25083	91
13023	223	13273	128	15402	97	25084	91
13024	224	13274	128	15403	98	25085	91
13026	224	13275	129	15404	99		
13027	224	13276	129	15405	99		
13028	224	13277	125	15406	99		
13029	225	13822	70	15407	100		
13100	133	13823	70	15408	100		
13101	133	13824	70	15409	97		
13102	133	13825	70	15410	97		
13103	133	13826	71	15411	99		
13104	133	13827	71	15412	98		
13105	133	13828	71	15413	98		
13106	133	13829	71	15414	97		
13107	134	14000	81	15415	98		
13108	134	14001	81	15416	101		
13109	134	14002	81	15417	106		
13110	134	14003	82	17700	30		
13111	134	14600	213	17701	31		
13112	134	14601	209-213	17715	31		
13113	134	14602	209-213	17716	31		
13114	135	14603	213	17717	32		
13115	135	14604	209-212	17718	32		
13116	135	14605	209	17719	32		
13117	132	14606	208	17720	32		
13118	136	14607	208	17721	32		
13119	141	14608	208	17722	14		

## **CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA**

### **GENERALITA'**

Nessuna deroga alle condizioni di seguito indicate sarà valida salvo nostra esplicita dichiarazione scritta. Le condizioni si intendono accettate dal Committente col fatto dell'ordinazione conferitaci o del ritiro della merce. I dati e le illustrazioni dei nostri cataloghi o listini non sono impegnativi e possono essere soggetti alle modifiche da noi ritenute opportune. E' possibile ordinare prodotti non presenti in catalogo. Per tali ordinativi verranno pattuiti di volta in volta tempi di consegna e prezzi.

### **CONSEGNE**

Le consegne sono convenute franco la sede del venditore. Per consegne eventualmente convenute in luogo diverso, la merce viaggia a rischio, pericolo e responsabilità del cliente.

I termini di consegna possono subire modifiche in conseguenza di eventuali imprevisti, (fra i quali sono espressamente compresi gli scioperi), dipendenti dalle Case costruttrici, dei trasporti marittimi e terrestri internazionali od interni, o dalle norme che regolano il commercio con l'estero, o per pratiche bancarie, valutarie, doganali e simili, o da eventuali esigenze di montaggio, controllo o messa a punto. I trasporti aerei sono sempre esclusi dai prezzi. Il venditore è esonerato da qualsiasi responsabilità od obbligo in merito. Le spedizioni vengono eseguite col mezzo da noi giudicato più conveniente, qualora il Committente non indichi espressamente il mezzo di spedizione. Resta facoltà del Destinatario verificare, prima di accettarla, peso, quantità e condizione della merce ed inoltrare a chi di dovere eventuali reclami.

Trascorsi 8 giorni dall'arrivo, non si accettano più reclami né sulla merce né sulle quantità.

### **IMBALLAGGI**

I prezzi riportati nel nostro listino comprendono, ove previsto, l'imballo o la confezione.

### **PASSAGGIO DELLE PROPRIETA' E RISCHI**

Quando il pagamento del prezzo è dilazionato, l'acquirente diverrà proprietario della merce soltanto all'atto del pagamento in contanti dell'intero prezzo, degli interessi ed accessori, essendo la vendita accettata con la riserva della proprietà. I rischi sono assunti dall'acquirente dal momento della consegna franco sede del venditore, fermo quanto sopra stabilito per consegne in luogo diverso. La responsabilità del venditore, nel caso di vizio riscontrato, non va mai oltre quella della sostituzione della merce, non accettando per nessun motivo richieste di risarcimento di danni di alcun natura.

### **RITARDATO PAGAMENTO**

In caso di ritardato pagamento, sarà applicata la normativa prevista dal decreto legislativo n°231/02 addebitando gli interessi di mora in ragione dei tassi correnti previsti dalla normativa e le eventuali spese bancarie sostenute, dalla data di scadenza della fattura alla data effettiva disponibilità del pagamento ricevuto. Il ritardato pagamento comporterà inoltre la sospensione di ulteriori forniture. La merce rimane di nostra proprietà fino al momento in cui il Committente non abbia soddisfatto totalmente le sue obbligazioni.

### **RESI**

Nessun reso di merce verrà accettato se prima non autorizzato dal nostro ufficio tecnico commerciale.

### **VALORE MINIMO DI FATTURA**

Non saranno da noi accettati ordini per un importo netto complessivo inferiore a € 51,65.

### **FORO DI COMPETENZA**

In caso di controversie il foro di competenza sarà unicamente quello di Forlì/Cesena.

Le immagini e i dati possono subire variazioni senza preavviso, la **SM COMMERCIALE** non si assume nessuna responsabilità in ordine alle caratteristiche, ai dati tecnici ed ai possibili errori riportati nella presente o derivanti dall'utilizzo della stessa. La presente pubblicazione è di esclusiva proprietà di SM COMMERCIALE SRL la quale pone il divieto assoluto di riproduzione e divulgazione se non espressamente autorizzato da SM COMMERCIALE stessa.

**SM COMMERCIALE S.R.L.**  
**Via E. Macrelli, 83**  
**47521 Cesena (FC) Italy**  
**Tel. +39 0547 612292**  
**Fax. +39 0547 21771**  
**[www.smcommerciale.it](http://www.smcommerciale.it)**  
**[info@smcommerciale.it](mailto:info@smcommerciale.it)**