Mod:ICE42 DISPA

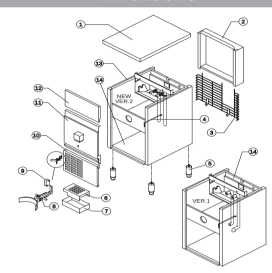




ELENCO ESPLOSI RICAMBI



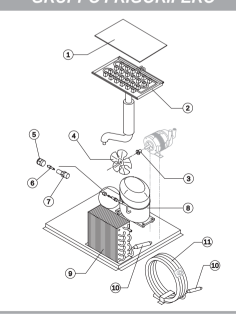


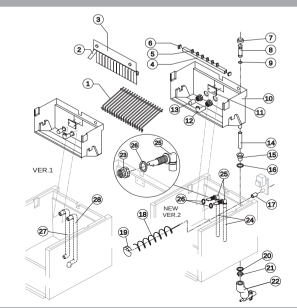


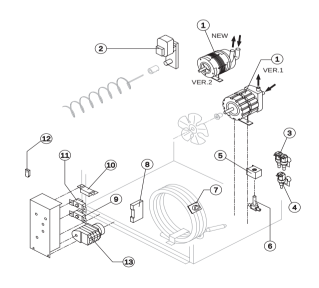
GRUPPO FRIGORIFERO

CIRCUITO IDRAULICO

PARTI ELETTRICHE

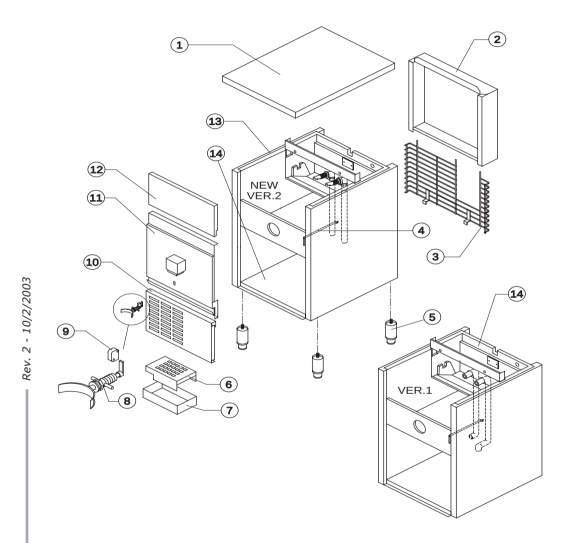








INVOLUCRO

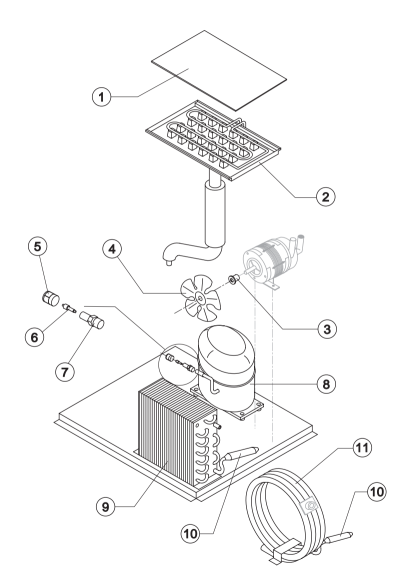


Rif.	Descrizione	Ricambio	Codice
1	Top Assemblato		C22342
2	Pannello Posteriore Assemblato		C22346
3	Griglia Posteriore		D12047
4	Tubo Portabulbo	Versione Attuale	20522
4	Tubo Portabulbo	Fino a Matr. 95200	20017
5	Piedino INOX Regolabile	Versione Attuale	20613
5	Piedino ABS	Fino a Matr. 141256	10025
6	Appoggio Bicchiere		22350
7	Bacinella Raccogli Gocce		22349
8	Assieme Push Erogatore		C26544
9	Microinterruttore		23055
10	Pannello Anteriore Grigliato		22343
11	Pannello Erogatore		D22338
12	Pannello Anteriore-Superiore Ass	emblato	C22347B
13	Assieme Mobile Schiumato	Vedi Tabella	-
14	Piastra Base	Versione Attuale	21279
14	Piastra Base	Fino a Matr. 141256	21013

Rif. 13 - Assieme Mobile Schiumato

Codice	Condensazione	Note
C11051A	Aria	Versione 2
C11051W	Acqua	Versione 2
C11051/E		Versione 1

GRUPPO FRIGORIFERO



Componenti Comuni

Rif.	Descrizione Ricambio		Codice
1	Coprievaporatore	10023	
2	Evaporatore		D10417
3	Mozzo Fissaggio Ventola		10014
4	Ventola Aspirante		10213
5	Tappo Valvola Vuoto-Carica		14006
6	Meccanismo Valvola Vuoto-Carica		14005
7	Corpo Valvola Vuoto-Carica		14007
8	Compressore Vedi Tabella		-
10	Filtro Molecolare		14009

Componenti Solo Versione Aria

Rif.		Descrizione Ricambio	Codice
9	Condensatore ad Aria		20019

Componenti Solo Versione Acqua

Rif.	Descrizione Ricambio	Codice
11	Condensatore ad Acqua	14014

Rif. 8 - Compressore

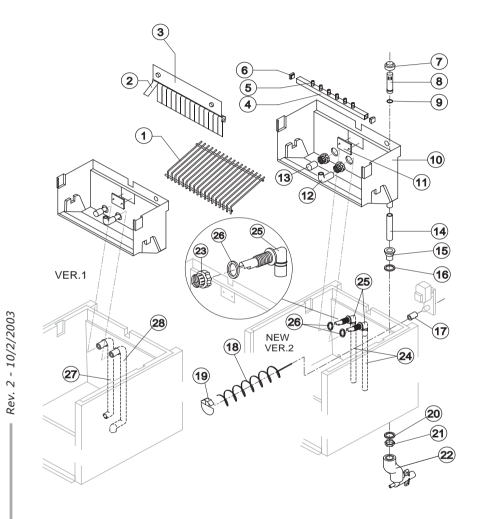
Tensione	Refr. R404A	Refr. R22
220/240V 50 Hz	23437	23320
220/230V 60 Hz	23495	23344
110/115V 60 Hz	23464	-



Rif. 2 - Per produttori di ghiaccio in versione 1, richiedere oltre all'Evaporatore, anche il Supporto Evaporatore.



CIRCUITO IDRAULICO



Componenti Comuni

Rif.		Descrizione Ric	ambio	Codice
1	Scivolo Cubetti			D12038
2	Bandierina			10005
3	Assieme Portabandierine			C22035
4	Assieme Rampa Spruzzatori			C20189
5	Spruzzatore			D20002
6	Tappo Rampa Spruzzatori			10012
7	Cappuccio per Troppo Pieno			10305
8	Tubo Troppo Pieno			10133
9	Guarnizione OR per Troppo Pieno			20233
10	Cella Interna			10253
11	Piastrina Blocca Scivolo			10009
12	Tubo Alimentazione Spruzzatori			13005
13	Filtro Aspirazione Pompa			20005
14	Tubo per Raccordo Troppo Pieno		Versione Attuale	13108
14	Tubo per Raccordo Troppo Pieno		Fino a Matr. 64085	13030
15	Raccordo Scarico Contenitore			10007
16	Guarnizione in Silicone			13006
17	Bussola Collegamento Vite Traspor	to Cubetti		20280
18	Vite Trasporto Cubetti			20281
19	Piastrina Ritegno Cubetti			22402
20	Guarnizione Polietilene Semirigido			13007
21	Dado per Scarico Contenitore			10096
23	Ghiera Bloccaggio Raccordi		Versione 2	10405
24	Tubo Aspirazione e Mandata Pomp	а	Versione 2	13140
25	Raccordo Aspirazione/Mandata Por	mpa	Versione 2	10404
26	Guarnizione per Aspirazione/Manda	ta Pompa	Versione 2	13143
27	Tubo Aspirazione Pompa		Versione 1	13016
28	Tubo Mandata Pompa		Versione 1	13015

Componenti Solo Versione Aria

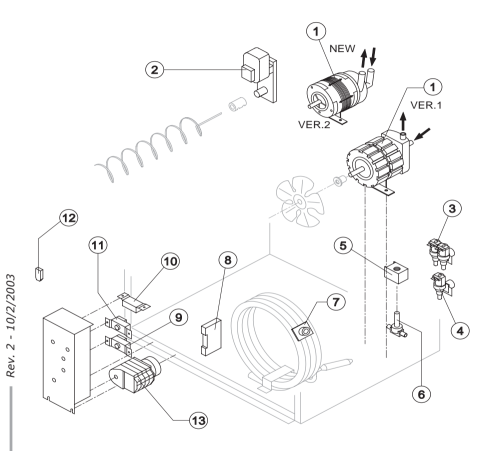
Rif.	Descrizione Ricambio	Codice
22	Collettore Scarichi	C10006

Componenti Solo Versione Acqua

Rif.	Descrizione Ricambio	Codice
22	Collettore Scarichi	C26452



PARTI ELETTRICHE



Componenti Comuni

Rif.		Descrizione Ricambio	Codice
1	Pompa	VediTabella	-
2	Motoriduttore	Vedi Tabella	-
5	Bobina Valvola Inversione Ciclo	Vedi Tabella	-
6	Corpo Valvola Inversione Ciclo		20410
8	Timer Elettronico		23560
9	Temostato Evaporatore		23591
11	Termostato Contenitore		23005
13	Timer	Vedi Tabella	-

Componenti Solo Versione Aria

Rif.		Descrizione Ricambio	Codice
4	Elettrovalvola Ingresso Acqua 1 Via	Vedi Tabella	-

Componenti Solo Versione Acqua

Rif.		Descrizione Ricambio	Codice
3	Elettrovalvola Ingresso Acqua 2 Vie	Vedi Tabella	-
7	Termostato di Sicurezza		C23114
10	Pressostato Condensatore		23175
12	Filtro Anti-Radiodisturbo	Solo 220V 50 Hz	23457

Rif. 2 - Motoriduttor

į	RIT. 2 - Motoriautto	re	Rif. 3 - Elettr. Ingr. 2 Vie		
	Tensione	Codice	Tensione Codice		
	220/240V 50 Hz	23310	220/240V 50 Hz 23010		
	220/230V 60 Hz	23310	220/230V 60 Hz 23010		
	110/115V 60 Hz	23614	110/115V 60 Hz 23261		

Rif. 1 - Pompa

Tensione	Versione 1	Versione 2
220/240V 50 Hz	23002	23377
220/230V 60 Hz	23002	23377
110/115V 60 Hz	23264	23663

Rif. 4 - Elettr. Ingr. 1 Via

Tensione	Codice	
220/240V 50 Hz	23001	
220/230V 60 Hz	23001	
110/115V 60 Hz	23260	
		i

Rif. 5 - Bobina Valv. Inv. Ciclo

1	Tensione	Codice
	220/240V 50 Hz	23091
	220/230V 60 Hz	23091
	110/115V 60 Hz	23256

Rif. 13 - Timer

Tensione	Codice
220/240V 50 Hz	23247
220/230V 60 Hz	23247
110/115V 60 Hz	23258