

ELENCO ESPLOSI RICAMBI



INVOLUCRO

GRUPPO FRIGORIFERO

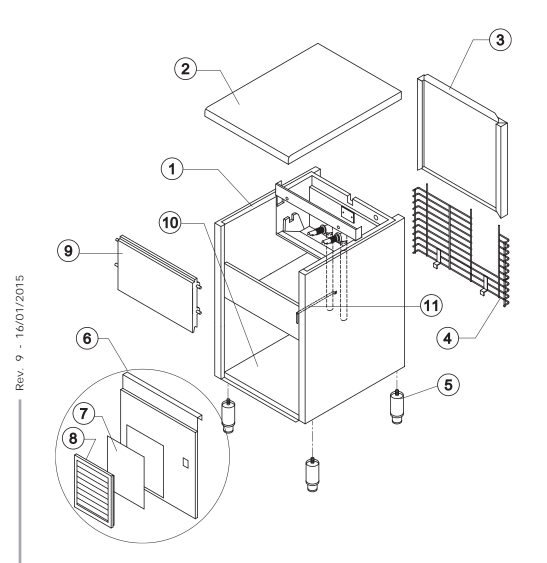
CIRCUITO IDRAULICO

PARTI ELETTRICHE









Rif.	Descrizione	Ricambio	Codice
1	Assieme Mobile Schiumato	Vedi Tabella	-
2	Top Assemblato		C22688
3	Pannello Posteriore Assemblato		C21209
4	Griglia Posteriore		D12021
5	Piedino INOX Regolabile		20613
6	Pannello Anteriore con Griglia		C22564
7*	Pannello Filtrante		18106
8	Telaio con Griglia e Filtro		C10205
9	Assieme Sportello		C10275
10	Piastra di Base		21281
_11	Tubo Portabulbo		20521

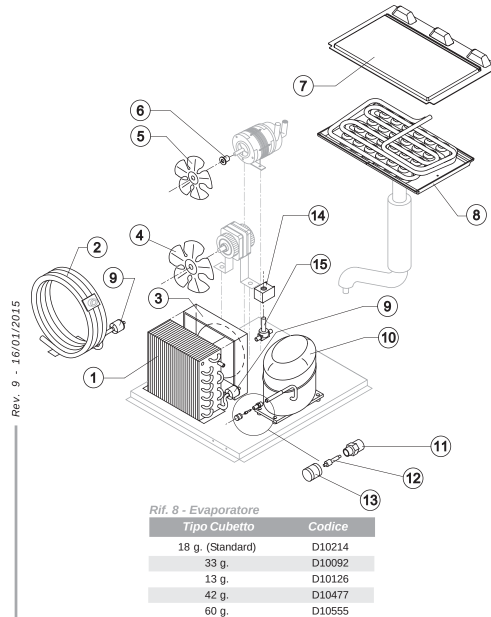
Rif. 1 - Assieme Mobile Schiumato

Condensazione	Codice
Aria	C11086A
Acqua	C11086W



CB 1265

GRUPPO FRIGORIFERO



Componenti Comuni

Rif.	Descrizione I	Ricambio	Codice
5	Ventola Aspirante		10213
6	Mozzo Fissaggio Ventola		10014
7	Coprievaporatore	da Matr. 224688	10450
8	Evaporatore	Vedi Tabella	-
9*	Filtro Solido		14089
10	Compressore	Vedi Tabella	-
11	Corpo Valvola Vuoto-Carica		14007
12*	Meccanismo Valvola Vuoto-Carica		14005
13*	Tappo Valvola Vuoto-Carica		14006
14*	Bobina Valvola Inversione Ciclo	Vedi Tabella	-
15*	Corpo Valvola Inversione Ciclo		20409

Componenti Solo Versione Aria

Rif.	Descrizione Ricambio	Codice
1	Condensatore ad Aria	20264
3	Convogliatore per Condensatore	10163
4	Ventola Aspirante	20031

Componenti Solo Versione Acqua

Rif.		Descrizione Ricambio	Codice
2	Condensatore ad Acqua		14034
4	Ventola Aspirante	Fino a Matr. 219960	10213

Rif. 10 - Compressore

Tensione	Codice
T11	23440
T12	23465
T13	23554
T19	23554

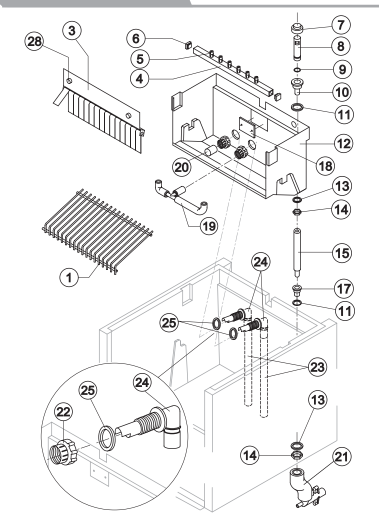
Rif. 14* - Bobina Valv. Inv. Ciclo

Tensione	Codice
T11	23091
T12	23091
T13	23256
T19	23256



CB 1265

CIRCUITO IDRAULICO



Rif. 1 - Scivolo Cubetti		
Tipo Cubetto	Codice	
18 g. (Standard)	D12022	
33 g.	D12033	
13 g.	D12040	
42 g.	D12033	

D12084

60 g.

 Rif. 4* - Rampa Spruz.ri

 Tipo Cubetto
 Codice

 18 g. (Standard)
 C20144

 33 g.
 C20157

 13 g.
 C20200

 42 g.
 C20157

 60 g.
 C20941

Componenti Comuni

Rif.		Descrizione Ricambio	Codice
1	Scivolo Cubetti	Vedi Tabella	-
3	Assieme Portabandierine		C22134
4*	Assieme Rampa Spruzzatori	Vedi Tabella	-
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	Raccordo Scarico Troppo Pieno		10471
11	Guarnizione in Silicone		13006
12	Cella Interna		10759
13	Guarnizione Polietilene Semirigido		13007
14	Dado per Scarico Contenitore		10096
15*	Assieme TuboTroppo Pieno		13155
17	Raccordo Scarico Contenitore		10472
18	Piastrina Blocca Scivolo	Fino a Matr. 233769	10009
19	Assieme Tubo Collegamento Ramp	oa Spruzzatori	C13036
20*	Filtro Aspirazione Pompa		20005
22	Ghiera Bloccaggio Raccordi		10405
23	Tubo Aspirazione e Mandata Pomp	a	13142
24	Raccordo Aspirazione/Mandata Po	тра	10404
25	Guarnizione per Aspirazione/Mand	ata Pompa	13143
28	Vite Fissaggio Pannello Bandierine		20009

Componenti Solo Versione Aria

Rif.	Descrizione Ricambio	Codice
21	Collettore Scarichi	C10006

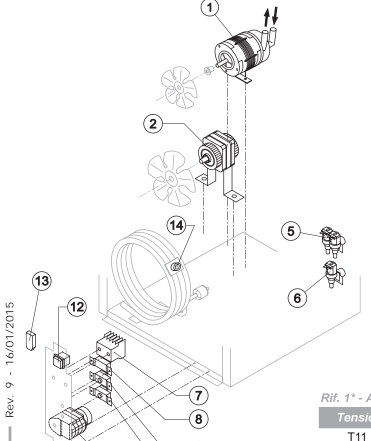
Componenti Solo Versione Acqua

Rif.	Descrizione Ricambio	Codice
21	Collettore Scarichi	C26452



CB 1265

PARTI ELETTRICHE



Componenti Comuni

Rif.		Descrizione Ricambio	Codice
1*	Assieme Pompa	Vedi Tabella	-
2*	Motore Ventilatore	Vedi Tabella	-
7	Teleruttore	Solo T13 e T19	Vedi Tabella
8*	Pressostato Condensatore	Vedi Tabella	-
9*	Termostato Contenitore		R23005
10*	Termostato Evaporatore		R23591
11*	Timer	Vedi Tabella	-
12*	Interruttore Luminoso Verde (On-	Off)	23327

Componenti Solo Versione Aria

Rif.	. Descrizione	Descrizione Ricambio		
6*	Elettrovalvola Ingresso Acqua 1 Via	Vedi Tabella	-	
13	Filtro Anti-Radiodisturbo	Solo T11	C23459	

Componenti Solo Versione Acqua

Rif.	Descrizione Ricambio		
5* Elettrovalvola Ingress	o Acqua 2 Vie	Vedi Tabella	-
13 Filtro Anti-Radiodistur	bo	Solo T11	C23457
14* Termostato di Sicurez	zza		C23114

Rif. 1* - Assieme Pompa

Tensione	Code
T11	C23462
T12	C23462
T13	C23663
T19	C23663

Rif. 2* - Motore Ventila-

	Tensione	Aria	Acqua
п			Fino a Matr. 219960
	T11	23067	23029
	T12	23681	23029
	T13	23621	23683
	T19	23621	-

Rif. 7* - Teleruttore

nsione	Codice	Tensione	Code
Γ13	23595	T11	23175
Γ19	231088	T12	23175
		T13	23175
		T19	23680

Rif. 8* - Press. Cond.

Rif. 5* - Elettr. Ingr. 2 Vie

Tensione	Cub. 18g/13g	Cub. 33g/42g/60g		
T11	23157	23157		
T12	23157	23157		
T13	23788	23788		
T19	23788	23788		
fino a Matr. 605530				

Rif. 6* - Elettr. Ingr. 1 Via

1011 0 =10101 11911 1 110						
	Tensione	Cub.18g/13g	Cub.33g	Cub.42g/6	0g	Ter
	T11	23220	23220	23787		
	T12	23220	23787	23787		
	T13	23281	23789	23789		
	T19	231037	TBD	TBD	versione attuale	
	T19	23281	23789	23789	fino a matr. 605530	

Rif. 11* - Timer

_	/ \ / / / / / -	iiiici					
	Tensione	Cub.18g	Cub.33g	Cub.13g	Cub.42g	Cub.60g	
	T11	23222	23248	23247	23780	23922	
	T12	231078	231080	231077	231080	TBD	
	T13	23259	23786	23258	23786	TBD	
	T19	23833	TBD	TBD	TBD	TBD	versione attuale
)	T19	23259	23786	23258	23786	TBD	fino a matr. 605530