



Frigomilk® G9

ITA



Frigomilk® G9



Frigomilk® G9



SERBATOIO DI REFRIGERAZIONE CON LAVAGGIO AUTOMATICO

CARATTERISTICHE TECNICHE COSTRUZIONE:

- Vasca interna e rivestimento esterno in acciaio inossidabile AISI 304.
- Evaporatore Trapcold (marchio registrato) a superficie primaria totale con massima efficienza.
- Passo d'uomo con coperchio a tenuta AISI 304.
- Isolamento con iniezione di poliuretano ecologico ad alta densità.
- Valvola a farfalla per lo scarico.
- Asta millimetrata in acciaio inox con tabella di conversione in litri per la misurazione del latte.

IMPIANTO FRIGORIFERO:

- Raffreddamento senza formazione di ghiaccio anche per livello di riempimento basso.
- Espansione diretta.
- Disponibile in versione 2, 4 o 6 munte e per abbinamenti con sistemi di pre-raffreddamento e Robot di mungitura.
- L'unità frigorifera può essere premontata

sul serbatoio o in versione remota.

LAVAGGIO:

- Lavaggio automatico con le seguenti caratteristiche:
- Basso consumo di acqua e detersivo.
- Testine di lavaggio rotanti ad alta efficienza.
- Pompa in acciaio inossidabile.
- Livello di controllo che garantisce che la quantità di acqua di lavaggio sia sempre costante e corretta.
- Selezione automatica dei prodotti di lavaggio.
- Pompette dosatrici.

IMPIANTO ELETTRICO:

- Controllo elettronico XFIC di ultima generazione o Milk controller FIPO1 per la gestione di tutte le funzioni.
- XFIC: dotato di interfaccia intuitiva e di sistema easy touch, garantisce soluzioni innovative per la gestione dei dati. Tutte le informazioni di funzionamento vengono registrate e possono essere rese disponibili su smartphone, tablet e PC.
- FIPO 1: sistema standard che offre soluzioni avanzate

per la gestione della refrigerazione, controllo temperatura latte, lavaggio, agitazione e registrazione dei dati.

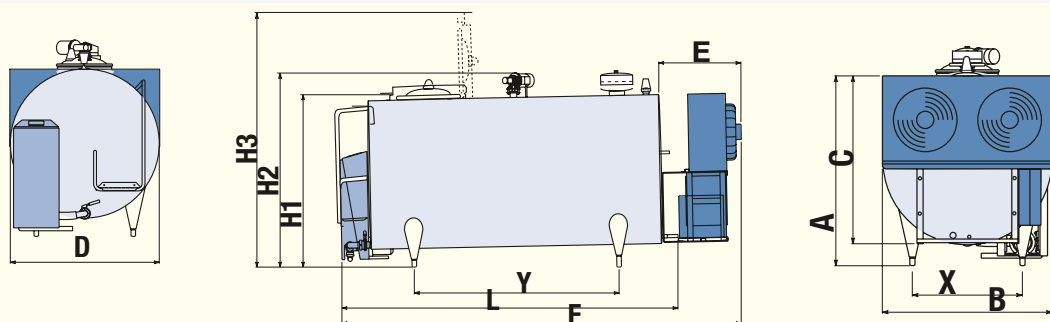
- Alimentazione a 400V Trifase 50 Hz+Neutro. Altre configurazioni disponibili su richiesta.
- Alimentazione a 24V delle apparecchiature di comando e controllo e delle solenoidi.

OPTIONAL:

- Livello elettronico per la misurazione del latte.
- Resistenza elettrica per riscaldamento acqua di lavaggio.
- Scarico autopulente.
- Sistema di recupero calore per risparmio acqua calda.
- Gateway per connessione ad internet (per XFIC).

NORMATIVE:

- In accordo con:
- EN 13732
- UE direttiva macchine
- UE Idirettiva LVD (bassa tensione)
- UE direttiva EMC (compatibilità elettromagnetica)
- DIRETTIVA PED



H1 = massima altezza con agitatore, boccaporto e sfianto smontati
 H2 = Massima altezza con agitatore
 H3 = Massima altezza con boccaporto aperto

CAPACITÀ	MUNTE	VOLUME		DIMENSIONI					POSIZIONE PIEDINI			UNITÀ FRIGORIFERA						HP	PESO vasca+unità (kg)		
		Max	Nominale	L (mm)	D (mm)	H1 (mm)	H2 (mm)	H3 (mm)	Nr	X (mm)	Y (mm)	tipo	Nr	A (mm)	B (mm)	C (mm)	E (mm)			F (mm)	
																					HP
2000	4M	2200	2000	2430	1415	~1675	~1860	~2315	4	900	1250	COMPATTA FIPO disponibile anche in versione XFIC remota	1	1400	1390	1230	650	2860	1x3	515	
	2M												1600	1460		1x5			555		
2500	4M	2770	2500	2970	1415	~1675	~1860	~2315	4	900	1780	COMPATTA FIPO disponibile anche in versione XFIC remota	1	1500	1390	1230	650	3400	1x3,5	580	
	2M												1700	1460		1x6,5			620		
3000	4M	3210	3000	3250	1415	~1675	~1860	~2315	4	900	1900	COMPATTA FIPO disponibile anche in versione XFIC remota	1	1460	1390	1230	650	3680	1x4	660	
	2M												1700	1460		1x8			715		
4000	4M	4300	4000	2925	1730	~2000	~2215	~2630	6	1120	1530	REMOTA XFIC su richiesta compatta per modelli 4M fino a 10.000 lt	1	1500	1720	1460	750	3455	1x5	725	
	2M												1700	1460		1x10			810		
5000	4M	5355	5000	3655	1730	~2000	~2215	~2630	6	1120	2080	REMOTA XFIC su richiesta compatta per modelli 4M fino a 10.000 lt	1	-	1500	920	950	-	1x6,5	650	165
	2M												-	1830	950	1150	-	1x13	295		
6000	4M	6315	6000	4155	1730	~2000	~2215	~2630	6	1120	1290	REMOTA XFIC su richiesta compatta per modelli 4M fino a 10.000 lt	1	-	1500	920	950	-	1x8	780	194
	2M												-	1500	920	950	-	2x8	388		
8000	4M	8190	8000	5120	1730	~2000	~2215	~2630	6	1120	1190	REMOTA XFIC su richiesta compatta per modelli 4M fino a 10.000 lt	1	-	1830	950	1150	-	1x10	935	265
	2M												-	1830	950	1150	-	2x10	530		
9000	4M	9200	9000	4300	1730	~2000	~2215	~2630	8	1340	980	REMOTA XFIC su richiesta compatta per modelli 4M fino a 10.000 lt	1	-	1830	950	1150	-	1x10	1170	265
	2M												-	1830	950	1150	-	2x10	530		
10000 11000	4M	11110	10000	5030	2045	~2335	~2530	~2940	8	1340	1130	REMOTA XFIC su richiesta compatta per modelli 4M fino a 10.000 lt	1	-	1830	950	1150	-	1x13	1300	295
	2M												-	1830	950	1150	-	2x13	590		
12000	4M	12710	12000	5530	2045	~2335	~2530	~2940	10	1520	980	REMOTA XFIC su richiesta compatta per modelli 4M fino a 10.000 lt	2	-	1500	920	950	-	2x8	1440	388
	2M												-	2180	1170	1170	-	2x15	780		
14000	4M	14680	14000	5170	2280	~2570	~2790	~3180	10	1520	890	REMOTA XFIC su richiesta compatta per modelli 4M fino a 10.000 lt	2	-	1830	950	1150	-	2x10	1640	530
	2M												-	1830	950	1150	-	2x13	1770	590	
16000	4M	16560	16000	5710	2280	~2570	~2790	~3180	12	1520	925	REMOTA XFIC su richiesta compatta per modelli 4M fino a 10.000 lt	*	*	*	*	*	-	*	2070	*
	2M												*	*	*	*	*	-	*	2220	*
20000	4M	20750	20000	7000	2500	~2810	~3090	~3400	12	1650	1050	REMOTA XFIC su richiesta compatta per modelli 4M fino a 10.000 lt	*	*	*	*	*	-	*	2750	*
	2M												*	*	*	*	*	-	*	3600	*
24000	4M	24650	24000	7050	2500	~2810	~3090	~3400	16	1650	964	REMOTA XFIC su richiesta compatta per modelli 4M fino a 10.000 lt	*	*	*	*	*	-	*	3600	*
	2M												*	*	*	*	*	-	*	3600	*

I dati tecnici potranno essere modificati senza preavviso. Rev. 23

- CAPACITÀ
- 2 MUNTE
- 4 MUNTE
- TRIFASE 3.400

Come ordinare un Frigomilk G9 con le sigle

Esempio: 2000 2M T
 capacità munte trifase

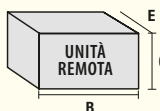


FIG s.p.a
 Via Trivulzia, 54
 23020 Mese (Sondrio) Italy
 Stab. Amm. (Factory - Head Office):
 Tel. +39 0343 41051
 fax +39 0343 41304
 fic@fic.com - www.fic.com

