

## TANK REFRIGERAZIONE LATTE con SISTEMA AD ACQUA GELIDA

LEM/DIB 18000 - 32000 l

LS/DIB 10230 - 30000 l

### Caratteristiche

- › Tank latte orizzontale con evaporatore saldato a laser
- › Costruito in acciaio Inox 18/10 – AISI 304
- › Struttura portante con solidi piedi d'appoggio regolabili (pendenza standard 2 %)
- › Coperchio d'ispezione passouomo girevole con guarnizione di tenuta
- › Presa d'aria removibile
- › 2 aperture da 80 mm per ingresso latte (1 sul coperchio passouomo, 1 sulla parte posteriore)
- › Bocchettone di scarico da 80 mm, valvola a farfalla autopulente Ø 80 mm, connessione da NW 50, 65, 80  
(a richiesta sono disponibili connessioni SMS, DS, RJT o IDF)
- › Valvola a farfalla autopulente facilmente sostituibile (senza saldature) anche su tank usati
- › Scaletta in acciaio inox su tutti i modelli
- › Costruito rispettando le norme EN 13732 standard - KEYMARK

### Sistema di controllo

- › Tutti i componenti elettronici installati sul Tank sono monofase 1 ~ 230V 50Hz  
(a richiesta sono disponibili altri voltaggi e frequenze)
- › Unità iControl per il controllo della temperatura del latte
- › Funzione di raffreddamento forzato (1.9 °C)
- › 2 set points regolabili (default 3.2 °C e 4.5 °C)
- › Registrazione automatica dei logging di raffreddamento, lavaggio e messaggi d'errore

### Raffreddamento e agitazione

- › Tutti i vantaggi del sistema di raffreddamento ad acqua gelida
- › L'acqua gelida è prodotta da un accumulatore di ghiaccio esterno al tank (PIB)
- › Raffreddamento rapido senza alcun rischio di congelare il latte anche con piccole quantità
- › Elevata capacità di raffreddamento garantita
- › Differente numero di agitatori a seconda del volume del tank (vedi tabella sul retro)
- › Il Tank di capacità superiore ai 14500 litri ha due circuiti di raffreddamento

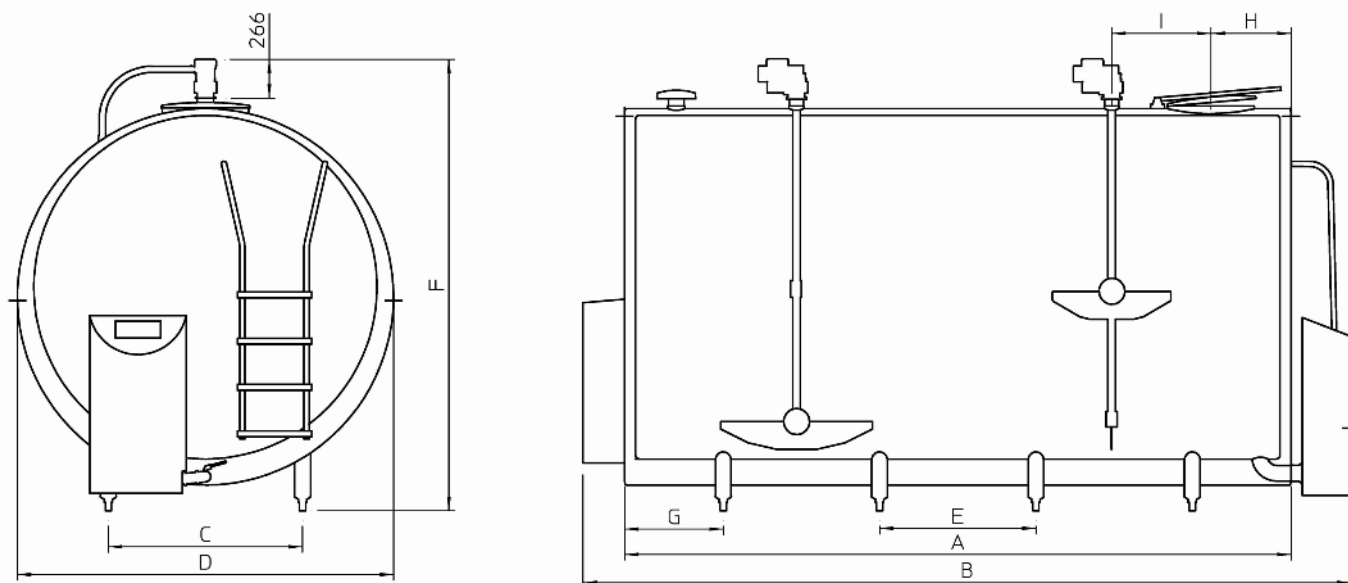


### Lavaggio

- › 2 (due) pompe di dosaggio automatiche per detergenti
- › Controllo automatico carico acqua di lavaggio a livello (no temporizzato)
- › Lavaggio ad alta pressione con il sistema Packo-RO-TOJET con sfere di lavaggio incorporate nelle pale degli agitatori
- › Pompa di lavaggio montata in posizione verticale per evitare il rischio di congelamento dell'acqua di lavaggio residua
- › Pompa di lavaggio più potente a seconda del numero di agitatori:
  - 1 agitatore: 1.1 kW, 1 ~ 230V 50Hz
  - 2 & 3 agitatori: 1.5 kW, 1 ~ 230V 50Hz

### Optional disponibili

- › Invio messaggi d'allarme mediante SMS
- › Timer per l'avvio ritardato del raffreddamento e del lavaggio
- › Sistema di lavaggio ECO-WASH
- › Kit per adattare il Tank al sistema di mungitura robotizzato
- › OCULUS: sistema di monitoraggio e registrazione, indipendente ed affidabile
- › PACAP: indicatore digitale del quantitativo di latte presente nel Tank
- › Riempimento
- › Base per il misuratore del detergente



## Dimensioni LEM/DIB

Modello	Cap. Max. litri	A mm	B* mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm	Agitatori numero	Piedi numero	Peso kg
18000	18578	6324	6870	1050	2133	845	2603-2723	627	432	1193	2	14	1975
22000	22522	7619	8183	1050	2133	845	2603-2723	430	432	892,5	3	18	2245
25500	26450	9179	9743	1050	2133	845	2603-2723	787	432	1193	3	20	2550
31600	32220	11084	11648	1050	2133	845	2603-2723	472	432	1473	3	26	3200

\*Con ECO-WASH: B + 190 mm.

Disponibile per 2, 4 & 6 Mungiture e Robot di mungitura.

Ogni agitatore ha incorporato 2 sfere di lavaggio ROTOJET.

## Dimensioni LS/DIB

Modello	Cap. Max. Litri	A mm	B* mm	C mm	D mm	E mm	F mm	G mm	H mm	I mm	Agitatori numero	Piedi numero	Peso kg
10250	10507	3659	4205	1050	2133	845	2603-2723	562	445	577	2	8	1196
13100	13718	3473	3847	1050	2500	820	2970-3090	420,5	406	1230	1	8	1325
14500	14820	3636	4182	1050	2500	714	2970-3090	391	420,5	1398	1	10	1421
15500	15879	3812	4358	1050	2500	804	2970-3090	299	420,5	585,5	2	10	1562
17650	18055	4421	4967	1050	2500	714	2970-3090	427	420,5	694	2	12	1680
21500	22001	5386	5932	1050	2500	750	2970-3090	443	420,5	973,5	2	14	2078
25500	26025	6376	6752	1050	2500	750	2970-3090	563	420,5	1665	2	16	2453
30450	31064	7676	8222	1050	2500	813	2970-3090	503	420,5	878	3	18	2925

\*Con ECO-WASH: B + 190 mm.

Disponibile per 2, 4 & 6 Mungiture e Robot di mungitura.

Ogni agitatore ha incorporato 2 sfere di lavaggio ROTOJET.

Soggetto a modifiche. Le fotografie e le descrizioni fornite hanno uno scopo esemplificativo e possono non corrispondere all'articolo fornito.

