



**MILK CONTENITORI LATTE
CONTAINERS & DAIRY EQUIPMENT** e attrezzature casearie





STAINLESS STEEL BUCKET
 Secchio inox

ROLLED EDGE Bordo arrotolato	FULL EDGE Bordo massiccio		Ø BASE	Ø OPENING	H	KG
00111454	00100454*	LT. 25	330	180	425	4.5
00111455	00100455*	LT. 30	330	180	485	4.9
00111456*	00100456*	LT. 34	330	180		

* ON DEMAND



STAINLESS STEEL CAN WITH PLASTIC LID (Ø OPENING 200 MM)

Bidone inox con coperchio in polietilene (Ø bocca mm. 200)

		Ø BASE	Ø OPENING	H	KG
20070188	LT. 50	330	217	710	6.8
20070189	LT. 40	330	217	600	5.9
00100937	LT. 30	330	217	460	5.0
00100936	LT. 20	330	217	360	4.3

CLEAR BUCKET IN MACROLON - Secchio trasparente in Macrolon



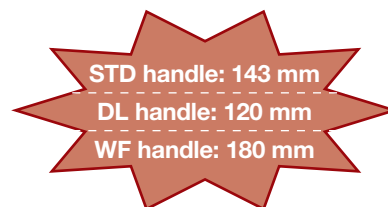
		LT. 30
00100519	STD HANDLE Manico STD	
00111519	DL HANDLE Manico DL	
00122519	WF HANDLE (GREEN BOTTOM) Manico WF (Fondo Verde)	
20090079	STD HANDLE Manico STD. per 00100519	
20090080	DL HANDLE Manico DL. per 00111519	
20090081	WF HANDLE Manico WF. per 00122519	



		LT. 25
00100078	STD HANDLE Manico STD	
00111178	DL HANDLE Manico DL	
20090082	STD HANDLE Manico STD per 00100078	
20090083	DL HANDLE Manico DL per 00111178	

(STANDARD COLOUR: BLUE. ALSO AVAILABLE ON DEMAND WITH GREEN, ORANGE, RED BOTTOM)

(Colore standard: blu. Disponibili a richiesta anche con fondo verde, arancione, rosso)



STAINLESS STEEL CAN WITH S/S PRESSION LID

Bidone inox con coperchio a pressione in acciaio inox

		Ø BASE	H	KG
00100967	LT. 20	340	395	5.6
00100968	LT. 30	340	485	6.3
00100969	LT. 40	340	585	9.4



STAINLESS STEEL CAN WITH LEVER CLOSURE. STAINLESS STEEL AND ALUMINIUM ALLOY LEVER

Bidone inox con chiusura a leva. Coperchio in acciaio inox e leva in lega di alluminio

		Ø BASE	H	KG
00100896	LT. 20	340	430	6.8
00100897	LT. 30	340	520	7.5
00100898	LT. 40	340	620	10.5





ALUMINIUM MILK CAN WITH LEVER CLOSURE
 Bidone alluminio con coperchio a leva

		Ø BASE	Ø OPENING	H	KG
20090075	LT. 10	340	220	300	2
00100576	LT. 20	340	220	430	3.1
00100577	LT. 30	340	220	530	4.2
00100578	LT. 40	340	220	560	5.2
00100579	LT. 50	340	220	660	5.8



ALUMINIUM CAN
 Bidone alluminio

		Ø BASE	Ø OPENING	H	KG
00100610	LT. 50	340	220	660	5.8
20090072	LT. 40	340	220	560	5.2
20090073	LT. 30	340	220	530	4.2
20090074	LT. 20	340	220	430	3.1

PLASTIC LID FOR MILK CAN
 Coperchio plastica per bidone



00100611	Ø 200
00300549	Ø 210
00300550	Ø 217
00111611	Ø 220

RUBBER LID FOR CANS
 Coperchio chiusura bidoni in gomma flessibile



00300236	Ø 185
00300237	Ø 220
00300238	Ø 225

STAINLESS STEEL CAN WITH S/S LID AND CLOSURE CLIP
 Bidone inox con coperchio inox e clip di chiusura



	LT.	Ø BASE	Ø	H.	KG
00300598	10	240 mm	200 mm	345 mm	3.0 kg
00300590	20	330 mm	217 mm	370 mm	4.9 kg
00300591	25	330 mm	217 mm	420 mm	5.2 kg
00300592	30	330 mm	217 mm	470 mm	5.6 kg
00300593	35	330 mm	217 mm	540 mm	5.9 kg
00300594	40	330 mm	217 mm	610 mm	6.7 kg
00300599	50	330 mm	217 mm	750 mm	7.5 kg

ANTISHOCK PLASTIC MILK CHURN (Lid included)
 Bidone per latte in plastica antiurto (Coperchio incluso)



		Ø BASE mm	H mm
00611150	LT. 5	170	340
00611151	LT. 10	210	415



	LT.	Ø	H.	Peso gr
00611152	25	285	544	1450
00611153	50	359	675	2700
00611157	LID FOR / Coperchio per 00611152			
00611156	LID FOR / Coperchio per 00611153			

ECOBUCKET BY INTERPULS



2619001 30 lt, 145 mm STD HANDLE

2619006 23 lt, 145 mm STD HANDLE

PLASTIC MILK CHURN WITH PRESSURE LID AND S/S HANDLE

Bidone plastica con coperchio a pressione e manico in acciaio inox



00100168 Lt. 5

00100169 Lt. 10

00100170 Lt. 20

00100171 Lt. 40

00111168 LID FOR / Coperchio per 00100168

00111169 LID FOR / Coperchio per 00100169

00111170 LID FOR / Coperchio per 00100170

00111171 LID FOR / Coperchio per 00100171

ALUMINIUM MILK CANS WITH MUSHROOM LID - Bidoni latte in alluminio con coperchio a fungo



Art.	CAPACITY Capacità	H CM Altezza cm	Ø BOTTOM CM Ø Fondo cm	Ø MOUTH CM Ø Bocca cm
00100621	LT. 1	19	10.5	7.5
00100622	LT. 2	22	12	8.2
00100623	LT. 3	23.5	15	10.5
00100624	LT. 5	27	18	11
00100625	LT. 7	29.2	20	14.2
00100626	LT. 9	33	21	14.2
00100627	LT. 11	33	23.2	14.5



20090117 2.5 LT PLASTIC MILK CHURN, OVAL WITH SPECIAL STOPPER (FOR FRIDGE)

Bidoncino lt. 2,5 in plastica, con fondo ovale, tappo a vite

ALUMINIUM CONICAL BUCKET Secchia conica alluminio



00600298 Lt. 10
H. 27 Ø INF. 19
Ø SUP. 30



00600299 Lt. 7
H. 24 Ø INF. 16
Ø SUP. 24

BUCKET FOR WATER HOT GALVANIZED. WITH HANDLE Secchio per acqua galvanizzato a caldo. Con maniglia



00300324 Lt. 9

00300325 Lt. 11

00300326 Lt. 14



00300321



00300323

S/S BUCKET WITH HANDLE, INSIDE AND OUTSIDE HIGH GLOSS POLISHED.

Secchio in acciaio Con maniglia per trasporto, lucidato internamente ed esternamente.

00300321 Lt. 5.7

00300322 Lt. 8.5

00300323 Lt. 12.3

* 00300323 WITH GRADUATION / 00300323 con scala graduata

LIDS AND GASKETS - COPERCHI E GUARNIZIONI

CLEAR LIDS FOR BUCKETS - Coperchi trasparenti per secchio

2 NIPPLES - 2 TUBI



Ø 205

00100042 Ø 17x12

00100043 Ø 20x16

3 NIPPLES - 3 TUBI



Ø 205

00111143 Ø 17x12

00100044

GASKET FOR BUCKET CLEAR LID

Guarnizione per coperchio trasparente per secchio

TO BE USED WITH - Utilizzare con:

00100042, 00100043, 00111143



20070159 LIGHT VERSION - Versione "Light"

20180430 20070159 + 00100043

00300103

SANITARY TRAP FOR BUCKET

Valvola sanitaria per secchio



(it can be adapted on lids with nipples Ø19-20 as our ref. 00100043).

This system avoids an excessive filling of milk into the bucket, by cutting the vacuum of the cluster.



(da utilizzare con tubi Ø19-20 come il rif. 00100043).

Questo sistema evita un eccessivo riempimento del secchio, escludendo il vuoto dal gruppo ed evitando che il latte entri nel circuito del vuoto.

88801045

CAN LID, 2 STRAIGHT ENTRIES

+ 1 THREADED 3/4" ENTRY

Specific for sheep can milking

Coperchio per bidone 2 ingressi lisci + 1 ingresso filettato 3/4"

Specifico per mungitura a bidone per Pecore



CLEAR LIDS FOR CAN - COPERCHI TRASPARENTI PER BIDONE

2 NIPPLES - 2 TUBI

00100046

Ø 17x12



Ø 235

3 NIPPLES - 3 TUBI

00100045

Ø 17x12



Ø 235

00100047

GASKET FOR BUCKET CLEAR LID

Guarnizione per coperchio bidone

TO BE USED WITH - Utilizzare con:

00100045, 00100046



JOINT FOR REMOVABLE LID

Anelli per coperchi a leva



Lt. 30 "norm."	173	194	10	50000017
Lt. 30 "magg."	171	197	10	50000018
Lt. 40 "norm."	186	211	11	50000231
Lt. 50 "norm."	188	215	10	50000019
Lt. 50 "magg."	186	215	10	50000021
Lt. 50 "gig."	210	234	10	50235/01
Lt. 30 "gig."	186	216	14	50000387

**"LIBERO" CLEAR LID BY INTERPULS
 (adaptable to 142 mm bucket's handle)**



3100001 OD 19 mm ID 14 mm

3100002 OD 21 mm ID 16 mm



3100056 2 TB 19x14

3100055 2 TB 21x16

3100066 1 TB 21x16 + 1 TB 19x14



3100058 3 TB 19x14

3100059 3 TB 21x16



3100053 GASKET - Guarnizione



20070563
CLEAR CONTROL LID FOR BUCKET 2 WAYS 15X21 MM
 Coperchio di controllo trasparente 2 uscite 15x21 mm

20070564
GASKET FOR LID 20070563
 Guarnizione per coperchio 20070563



20070565
PLASTIC CONTROL LID FOR BUCKET 2 WAYS 16X20 MM (BLUE)
 Coperchio di controllo plastica 2 uscite 16x20 mm blu

20070566
PLASTIC CONTROL LID FOR BUCKET 2 WAYS 16X20 MM (GREEN)
 Coperchio di controllo plastica 2 uscite 16x20 mm verde

20070567
GASKET FOR LID
 Guarnizione per coperchio
 Fitt. Wf 0007-2025-710



00100468
S/S LID STANDARD
 Coperchio inox standard



20095810
GASKET FOR S/S LIDS
 Guarnizione per coperchi inox



00100469
S/S LID DL TYPE STD. HANDLE. PIPE Ø17
 Coperchio inox tipo DL manico STD, tubo Ø17

2021-8009
AS ABOVE WITH PIPE Ø19
 Come sopra con tubo Ø19



00100470
S/S LID DL LOW HANDLE
 Coperchio inox DL manico basso

S/S LID 2 NIPPLES - Coperchio inox 2 entrate



00100471
STANDARD TYPE
 Tipo standard



DL TYPE
 Tipo DL
00100472
STD HANDLE
 Manico STD

00111472
LOW HANDLE
 Manico basso



00100991
S/S LID WF STYLE (STD. HANDLE). PIPE Ø17
 Coperchio tipo WF (manico Std) tubo Ø17
2021-8075
AS ABOVE WITH PIPE Ø19
 Come sopra con tubo Ø19



00300506
 (CORR. 7001-9926-010
 0026-1508-890
 7021-2627-020
 7041-2320-070)
KIT FOR WF LID
 Kit per coperchio WF



00100989
S/S LID 2 INLETS (Ø17-18-19)
 Coperchio a 2 entrate (Ø17-18-19)



00100990
S/S CLOSE LID FOR MILK TRANSPORT
 Coperchio chiuso (per trasporto latte)



20070510
RUBBER LID FOR MILK CAN WITH 2 HOLES
DIAM. 40 MM
 Tappo gomma per bidone con 2 uscite ø. 40 Mm



00100330
LID FOR MELOTTE
 Coperchio per MELOTTE

HANDWHEEL (PLASTIC)- Volantini in plastica



00100077
Ø40 M8



00111177
 CORR. 2634100
FOR DL LIDS
 Per coperchio DL

MEASURING JUGS, SHORT FORM- MATERIAL: POLYPROPYLENE

Caraffe graduate, forma bassa - Materiale: polipropilene

AUTOCLAVABLE, HIGHLY TRANSLUCENT ESPECIALLY WHEN FILLED WITH LIQUIDS. PERMANENT MOULDED IN GRADUATIONS. RESISTANT. NO DRIP SPOUT. THUMB GRIP ON HANDLE.

Autolavabili, altamente trasparenti specialmente quando contengono del liquido, graduazioni permanenti stampate in rilievo; robuste, dotate di becco salvagocce e maniglia di facile presa.



Art.	CAP. ml	GRAD. MI	DIAM. mm	H mm.
209K1156	500	25	90	116
209K1157	1000	50	116	131
209K1158	2000	50	145	165
209K1159	3000	100	165	180
209K1160	5000	250	190	225

GASKETS - GUARNIZIONI

DL

20091580

95817001
Ø 157x203x9



DL

50000128

26489
Ø 157x203x15



DL

50000161

20029
Ø 145x175x6



DL

50000285

27315
Ø 195x225x15



FULLWOOD

50000159

Ø 220x173x12



GASCOIGNE-MELOTTE

50000182

958170
Ø 212x163x10



50015/01

Ø 162x198x7



50000198

242030
Ø 316x292x8



50000161

26489
Ø 145x175x6



20095810

Ø 205x168x7



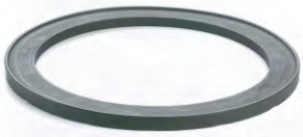
50058/11
FOR CAN LID

Per coperchio bidone
Ø 260x166



MS

50000139
 Ø 217x173x10



MS

50000162
 Ø 195x161x6



NATIONAL

50000228
 Ø 135x100x8



MIELE

50000246
 Ø 204x165x10



MIELE

50000484
 Ø 212x163x10
 Export Type



SOCOMA

50000137
 Ø 210x175x8



SAC-CHRISTENSEN

50000163
 11251
 Ø 180x215x8



SAC-CHRISTENSEN

50000271
 11250
 Ø 155x215x8



WF

50000341
 0007-3030-710
 Ø 195x160x9



WF

Fitt. 0007-3030-710
50000309
 Ø 198x164x6



WF

50015/03
 Ø 198x160



WF

50002/16
 0007-2026-710
 Ø 195x162





20090071

MILK HEATER

- multi-stage thermostat
- easy to clean
- splash proof (IP44)
- extremely stable
- powerful heating performance
- already operational at a level of 15 cm

Height: 815 mm

Heating element Ø: 160 mm

Weight: kg. 4,7

Insertion depth: 690 mm

Mains connection: 230V Output: 2300 W

Riscaldatore per il latte

- termostato multi stadio
- facile da pulire
- resistenza agli spruzzi (IP44)
- estremamente stabile
- potente
- operativo già ad un livello di 15 cm

Altezza: 815 mm

Ø. Elemento Riscaldante: 160 mm

Peso: kg. 4,7

Profondità di inserzione: 690 mm

Potenza: 230V Consumo: 2300 W