

Schładzalniki do mleka typu SCO

Pojemność od 1000 do 1900 litrów



Zbiornik

- zbiornik wykonany z dwóch płaszczy nierdzewnej blachy chromo-niklowej AISI 304
- izolacja termiczna w postaci pianki poliuretanowej wysokiej gęstości (40 kg/m^3) skutecznie chroniąca przed podnoszeniem temperatury schłodzonego mleka
- podwójne dno schładzalnika (parownik) zgrzewane metodą laserową – zapewniające trwałość i najwyższą efektywność chłodzenia
- napełnianie mlekiem przez dwa poręczne otwory wlewowe o średnicy 200 mm (również wyposażone w pokrywę)
- niska konstrukcja zapewniająca łatwość obsługi i mycia zbiornika
- wylot mleka według standardów SMS 51
- nogi ze stali nierdzewnej z regulacją ustawienia ich wysokości
- dokładny pomiar ilości mleka za pomocą listwy i tabeli przeliczeniowej
- łatwość opuszczania i podnoszenia pokrywy zbiornika poprzez zastosowanie gazowych siłowników odciążających

Agregat chłodniczy

- chłodzenie bezpośrednie – standard
- hermetyczna sprężarka na czynnik R404a

- skraplacz chłodzony powietrzem (wentylator)
- regulacja procesu chłodzenia za pomocą zaworu rozprężnego

Delikatne mieszanie

- dzięki specjalnie wyprofilowanemu mieszadłu i odpowiedniej prędkości jego pracy (32 obr./min) mleko bez względu na pojemność zalania schładzalnika jest równomiernie mieszane
- samosmarujące mechanizmy przekładni mieszadła zapewniają jego długą i bezobsługową żywotność

Kontrola i sterowanie

- modułowa skrzynka sterownicza, umożliwiająca m.in.: nastawę dwóch temperatur schładzania, opóźnienia załączenia agregatu, ustawienia minimalnej temperatury schładzania, automatycznego i manualnie uruchamianie cyklu pracy mieszadła
- system alarmów ostrzegawczych
- zapamiętywanie danych ostatniego cyklu pracy schładzalnika
- podświetlany, ciekłokrystaliczny wyświetlacz temperatury

Opcje

- na życzenie klienta schładzalnik może być dodatkowo wyposażony w zawór kłapowy według normy PN lub SMS



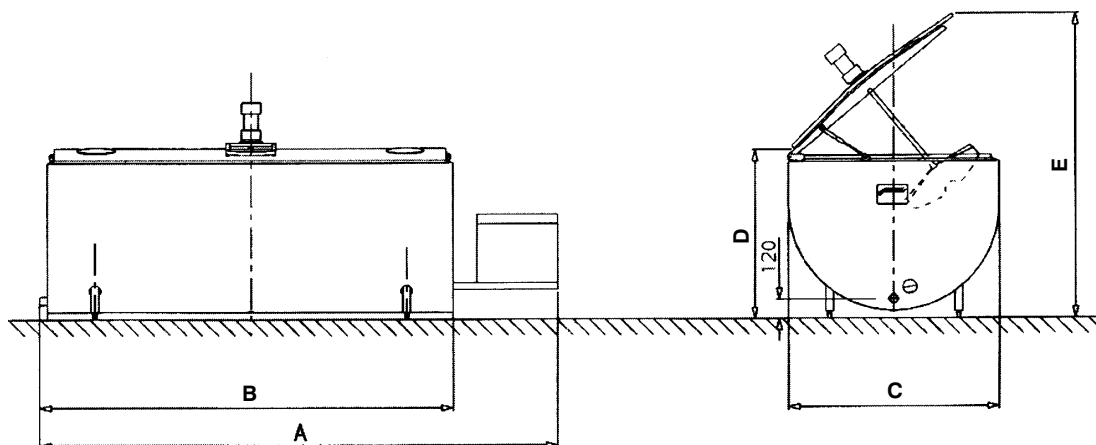
54-156 Wrocław
ul. Metalowców 9

tel. 071 352 08 95 lub 96
fax 071 353 93 01

www.eurotanks.com
e-mail: info@eurotanks.com

Dbamy o mleko. Zimne mleko!

Schładzalniki wannowe typu SCO – dane techniczne



SCHŁADZALNIKI	SCO							
Typ zbiornika	1000	1250	1500	1900	1000	1250	1500	1900
Ilość udojów	4	4	4	4	2	2	2	2
Pojemność nominalna [litry]	1050	1300	1550	1950	1050	1300	1550	1950
Długość całkowita [mm]	A 2489	2694	3044	3204	2344	2549	3059	3364
Długość zbiornika [mm]	B 1694	1899	2249	2554	1694	1899	2249	2554
Szerokość [mm]	C 1166	1307	1307	1307	1166	1307	1307	1307
Wysokość zbiornika [mm]	D 1060	1005	1005	1075	1060	1005	1005	1075
Wys. z otwartą pokrywą [mm]	E 1920	2030	2030	2100	1920	2030	2030	2100
Moc agregatu [KM]	2,00	2,00	2,30	3,30	3,30	3,30	4,00	5,00
Zasilanie	3~400V	3~400V	3~400V	3~400V	3~400V	3~400V	3~400V	3~400V
Typ sprężarki	MT 22	MT 22	MT 28	MT 40	MT 40	MT 40	MT 50	MT 64
Masa [kg]	364	442	515	608	384	472	550	643
Prąd [A]	6,0	6,0	7,0	10,5	10,5	10,5	13,5	13,5
Minimalna szerokość drzwi [cm]	130	150	150	150	130	150	150	150

Firma zastrzega sobie możliwość wprowadzania zmian w prezentowanych produktach.



54-156 Wrocław
ul. Metalowców 9

tel. 071 352 08 95 lub 96
fax 071 353 93 01

www.eurotanks.com
e-mail: info@eurotanks.com

Dbamy o mleko. Zimne mleko!