



MELKKOEL- TANKS

Gebruikte
Model O (MI/MII)

DE MUELLER MODEL O (MI/MII) MELKKOELTANK IS UITSLUITEND GEMAAKT VAN ROESTVAST STAAL IN DE KWALITEIT AISI 304 (DIN-1.4301) EN VOLDOET AAN DE ISO 5708 NORM VOOR MELKKOELTANKS. VERDER IS DE TANK SUBLIEM AFGEWERKT (NAADLOOS GELAST) EN GEPOLIJST.

De zware balkconstructie en de verstelbare poten zorgen voor een gelijkmatige gewichtsverdeling, zodat de tank in vrijwel ieder tanklokaal te plaatsen is.

Het O (MI/MII) model is onder andere uitgerust met:

- Waterniveauregeling van de reiniging.
- Diepkoelschakeling.
- Automatische koelstart.
- Digitale temperatuuraanduiding.
- Aangebouwde, roestvast stalen trap (vanaf Model O-700).
- Peilstok.
- Calibratiekaart.



< **MI**
CRS-reinigungs-
system



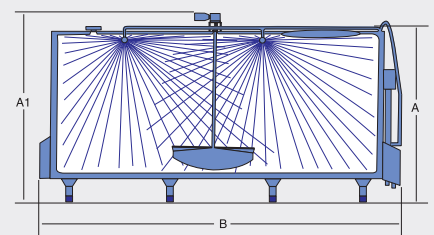
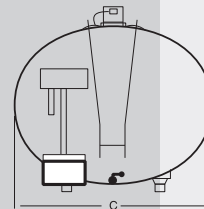
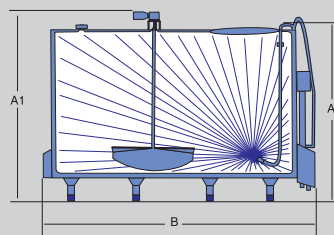
< **MI**
VRS-reinigungs-
system



< **MII**
VRS-reinigungs-
system



AFMETINGEN EN INHOUD



CRS-reinigingsysteem

In het begin van de jaren negentig is het CRS-systeem ontwikkeld. Dit volledig geautomatiseerde reinigingssysteem (op basis van circulatiereiniging) wordt aan de voorzijde van de tank aangebouwd.

VRS-reinigingsysteem

Eind jaren negentig is het reinigingssysteem verder ontwikkeld tot een snelreinigingssysteem. Vergeleken met het CRS-systeem, is dit snelreinigungs- of VRS-systeem zuiniger (ca. 35% waterbesparing) en sneller (ca. 50% kortere reinigingstijd). Daarnaast is het een milieuvriendelijk systeem, omdat er weinig water en elektriciteit verbruikt wordt.

Mueller
T: (+31) 0592 361 600
E: info@paulmueller.com
W: nl.paulmueller.com

Model	Maximum inhoud in KG	Lengte (B)* in mm	Breedte (C) in mm	Hoogte (A):	Hoogte (A1):
				incl. roerwerk Horizontaal gemeten	incl. roerwerk Horizontaal gemeten
OC 400	1.777	2.020	1.530	1.250	1.530
O 450	1.957	2.165	1.530	1.250	1.530
O 500	2.189	2.370	1.530	1.250	1.530
O 600	2.606	2.725	1.530	1.250	1.530
O 700	3.049	2.340	1.790	1.450	1.790
O 800	3.399	2.550	1.790	1.450	1.790
O 900	3.811	2.800	1.790	1.450	1.800
O 1000	4.228	3.050	1.790	1.450	1.800
O 1125	4.717	3.350	1.790	1.450	1.810
O 1250	5.238	2.930	2.020	1.700	1.900
O 1500	6.335	3.435	2.020	1.700	1.910
O 1750	7.344	3.915	2.020	1.700	1.920
O 2000	8.425	4.430	2.020	1.700	1.930
OC 2000	8.343	3.435	2.270	1.900	2.150
O 2250	9.394	3.815	2.270	1.900	2.160
O 2500	10.321	4.150	2.270	1.890	2.170
O 2750	11.382	4.530	2.270	1.890	2.180
O 3000	12.360	4.880	2.270	1.890	2.210
O 3500	14.214	4.880	2.450	2.000	2.280
O 4000	16.140	5.490	2.450	2.000	2.320
O 4500	19.313	4.910	2.800	2.300	2.605
O 5000	21.177	5.340	2.800	2.300	2.605
O 6000	24.741	5.605	3.010	2.430	2.650
O 7000	29.046	5.605	3.210	2.670	2.850
O 8000	33.681	5.605	3.410	2.890	3.015

* Lengte (B) incl. VRS-reinigingsysteem is + 50mm

Het is mogelijk dat sommige informatie in de folder kan afwijken van de daadwerkelijke uitvoering. Derhalve kan aan de informatie uit deze folder geen rechten worden ontleend.