

Offene Milchkühltanks

Ordnungsgemäße Kühlung



MILCHKÜHLUNG



Milkplan[®]
FARMING TECHNOLOGIES

MP Vertitank

Rostfreie, offene Kühl tanks für schnelle und zuverlässige Kühlung von Milch
Hergestellt gemäß den höchsten europäischen und amerikanischen Standards für 2 und 4 Melkgängen.
Die MP Vertitank Serie, mit Kapazitäten von 50 l bis 2500 l, kommt dem Bedarf aller Milchvieh- und Großvieheinheiten sowie Käseeinheiten nach.



Technische Spezifikationen

- Vertikaler, zylindrischer Tank mit glatten Innenwänden, runden Ecken, perfekt polierten Schweißungen und verstellbaren Füßen.
- Antimagnetischer Edelstahl 18/10, DIN 1.4301 (AISI 304) für innere sowie äußere Tanks.
- Agitationsmotor von der französischen Firma Sirem, 30 rpm mit Gravitationsschalter.
- Tecumseh, Maneurop, Copeland und Embraco Kühleinheiten.
- Spezielle Thermoisolation mit ökologischen, 45-mm-dicken Polyurethanschaum hoher Dichte an den Seitenwänden und 100 mm an der Basis des Tanks.
- Speziell entwickelter, ultra-hoch-beständiger Verdampfer für effizientere Milchkühlung dank Laserschweißtechnik.
- Rostfreie, perforierte Abdeckung mit Blenden, die die Kühleinheiten beschützen.



Betriebseigenschaften

- Elektronischer Thermometer und Kühl- und Agitationsthermostat von Dixell, mit einer Dichtungsklasse von IP 65.
- Für 2 und 4 Milchgänge.
- Robuster Deckel ohne Schrauben und mit rostfreien Federn, für ein einfaches Öffnen und Schließen des Tanks.
- Einteiliger Agitator ohne Verbindungen.



Vorteile

Sonderausstattung:

- Spannungsregler (Installation in Regionen mit häufigen Spannungsfluktuationen).
- Hochpräzises Wiegesystem ($\pm 0.1\%$) mit einem separaten LCD-Bildschirm mit 4 oder 6 Ladezellen.
- Kühleinheiten für sehr warmes Klima (tropisch $+43^\circ\text{C}$).
- Mehrere Möglichkeiten rostfreier Ventilgewinde DN, SMS, IDF, TRICLAMP.

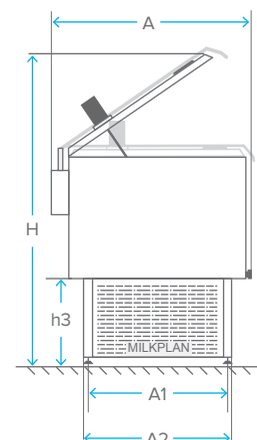
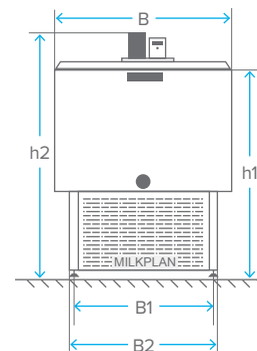


MPV50 - MPV300

Tanks von 50 l bis 300 l entsprechen hauptsächlich den Schaf- und Ziegenvieheinheiten und können der Milchsammlung von 2 oder 4 Milchgängen dienen.

Behälterart		A	A1	A2	B	B1	B2	H	h1	h2	h3
MPV 50	(2)	560	280	365	520	280	365	1350	1050	820	440
MPV 100	(2)	780	330	400	680	410	500	1660	1190	980	420
MPV 200	(2 & 4)	1030	530	610	890	530	610	1520	1220	990	420
MPV 300	(2 & 4)	1130	530	620	990	530	610	1700	1250	1030	420

Zahlen in Klammern stellen Melkwerte dar

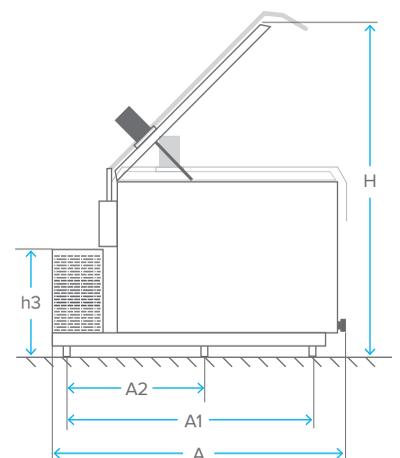
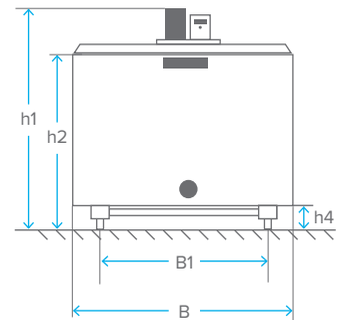


MPV400 - MPV2500

Tanks von 400 l bis 2500 l können kleinen Kuhmelkständen und großen Schaf- und Ziegenmelkständen dienen.

Behälterart	A	A1	A2	B	B1	H	h1	h2	h3	h4	H (mit Griff)
MPV 400 (2)	1670	950	-	1090	670	1445	1050	830	685	180	1555
MPV 400 (4)	1830	1250	-	1090	670	1555	1050	830	685	180	1555
MPV 500 (2)	1620	950	-	1090	670	1620	1190	965	685	180	1705
MPV 500 (4)	1830	1380	-	1090	670	1705	1190	965	685	180	1705
MPV 650 (2 & 4)	1600	950	-	1090	670	1765	1345	1120	685	180	1830
MPV 800 (2)	2140	1630	-	1290	925	1740	1265	1040	685	192	1985
MPV 800 (4)	1770	1310	-	1290	925	1910	1265	1040	685	192	1985
MPV 1000 (2 & 4)	2350	1320	450	1495	910	1975	1250	1010	840	192	1975
MPV 1250 (2 & 4)	2320	1320	450	1495	940	2090	1495	1150	840	192	2050
MPV 1500 (2 & 4)	2320	1560	590	1495	1140	2200	1645	1300	818	192	2250
MPV 2000 (2 & 4)	2320	1490	680	1840	1130	2200	1510	1200	880	192	2260
MPV 2500 (4)	2320	1490	680	1840	1130	2390	1700	1390	1070	192	2450

Zahlen in Klammern stellen Melkwerte dar





3 km Provinzstraße Lagada - Kolchiko
572 00 Lagadas, Saloniki Griechenland

T/F +30 23940 20400
E sales@milkplan.com

www.milkplan.com