

# Pasteurisateur für die Fütterung kleiner Kälber

Komfort und Fürsorge



LANDWIRTSCHAFTLICHE  
AUSRÜSTUNG

  
**Milkplan**<sup>®</sup>  
FARMING TECHNOLOGIES

## MP MilkCab

### Pasteurisateur für Kälberfütterung (200 - 300lt)

Der Pasteurisateur MP MilkCab ist die ideale Lösung für die Fütterung junger Kälber mit Milch. Mit dem MP MilkCab wird die für den Verkauf ungeeignete Milch pasteurisiert und zur Fütterung der Kälber genutzt und somit wird die Nutzung von Futterersatz überflüssig. Das bedeutet:

- Geringere Fütterungskosten.
- Schnelle Kostentilgung für die Ausrüstung.
- Richtige Entwicklung der Kälber.



## Technische daten

- Farbiges Touch-Display 4,3" mit resistive-Technologie an der Front des Behälters.
- Wärmetauscher an der Seitenwand und am Behälterboden, zum schnelleren Erhitzen der Milch.
- Milchbehälter aus rostfreiem Stahl (AISI 304), isoliert mit biologisch verwertbarem hochdichten 2-Komponenten-Polyurethanschaum, mit einer Stärke von 45mm seitlich und 100 mm am Behälterboden.
- Mischerantrieb mit 30 Umdrehungen/Minute.
- Rostfreie Schalttafelfür zum Schutz der elektrischen und elektronischen Bauteile.
- Schalthebel am Tragegriff mit Gehäuse aus rostfreiem Stahl und zusätzlichen Einschalttasten für den Fütterungsschlauch.
- NOT-AUS für den Rückwärtslauf.
- Rostfreie Federn zum leichten Öffnen und Schließen des Deckels.
- Radbremse.
- Zulaufschlauch mit Nutzung eines Dosierers und rostfreiem Anschlussstück.
- Hochqualitativer Zirkulator für den Wasserumlauf.
- Elektrischer Erhitzer mit einer Leistung von 12kW.
- Elektromagnetisches Ventil, das während der Kühlung genutzt wird.
- Automatisches Befüllventil.
- Polyphosphat-Filter zur Vermeidung von Kalkablagerungen im Wasserkreislauf.
- Wasserfilter.
- Warnleuchte.
- Elektrische Schalttafel.
- Schnellverbindungen für Wasser und Strom.



## Betriebsdaten

- Ergonomische Konstruktion.
- Geeignet auch in schwierigem Gelände.
- Eingekeimte Messskala an der inneren Seitenwand des Behälters, für eine einfachere Volumenbestimmung.
- Durch den benutzerfreundlichen Monitor, wird die vollständige Kontrolle und die Automatisierung aller Prozessfunktionen, von der Pasteurisierung bis zur Fütterung (Kontrolle der Milchtemperatur, Eintragung der Fütterungsmenge ins System, automatischer Start bzw. Ende, u.s.w.) sichergestellt.
- Wahl der Startzeit für die Pasteurisierung.
- Einfache und leichte Bedienung.
- Voll aufrüstbares Menü in allen Sprachen erhältlich.
- Einstellbare Geschwindigkeit.
- Präzise Einstellungsmöglichkeit für die Fütterungsmenge (Elektronische Einstellung der Fütterungsmenge in 0.25 Liter-Schritten).



## MP MilkCab Advanced

Der Pasteurisator MP MilkCab advanced ist die ideale Lösung für die Fütterung junger Kälber, da er sowohl für die Pasteurisierung von Milch geeignet ist, die für den Verkauf nicht geeignet ist oder für die Erstmilch, als auch für das Vermischen von Milchpulver und Wasser.

- Er verfügt über ein Hochgeschwindigkeits-Rührwerk mit 350 Umdrehungen/Minute mit Inverter, um die Vorgabe für 2 Geschwindigkeiten einzuhalten (langsam für die Pasteurisierung - schnell für das Untermischen von Milchpulver).
- Spezialmischer für das Umrühren der Frischmilch.

## MP MilkCab Basic

Das Modell MP MilkCab Basic wird für das Mischen von Wasser und Milchpulver und zur Erhitzung genutzt, um auf die gewünschte Fütterungstemperatur zu erreichen.

- Es verfügt über einen Mischermotor mit automatischer Kontrolle der schnellen Geschwindigkeit für das Untermischen von Milchpulver.

## Plus

- Wird für die Modelle Basic und Advanced angeboten
- Starker Antriebsmotor mit Batterie (Batteriedauer länger als 3 Stunden).
- Mit 3 oder 4 Rädern lieferbar.
- Wiedererhitzung der Mischung auf die Fütterungstemperatur (37 - 40 Grad C).





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

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

[www.milkplan.com](http://www.milkplan.com)