

**LUBING**  
**MESOAMERICANA**

**SISTEMA TOP CLIMATE**  
PARA AVICULTURA

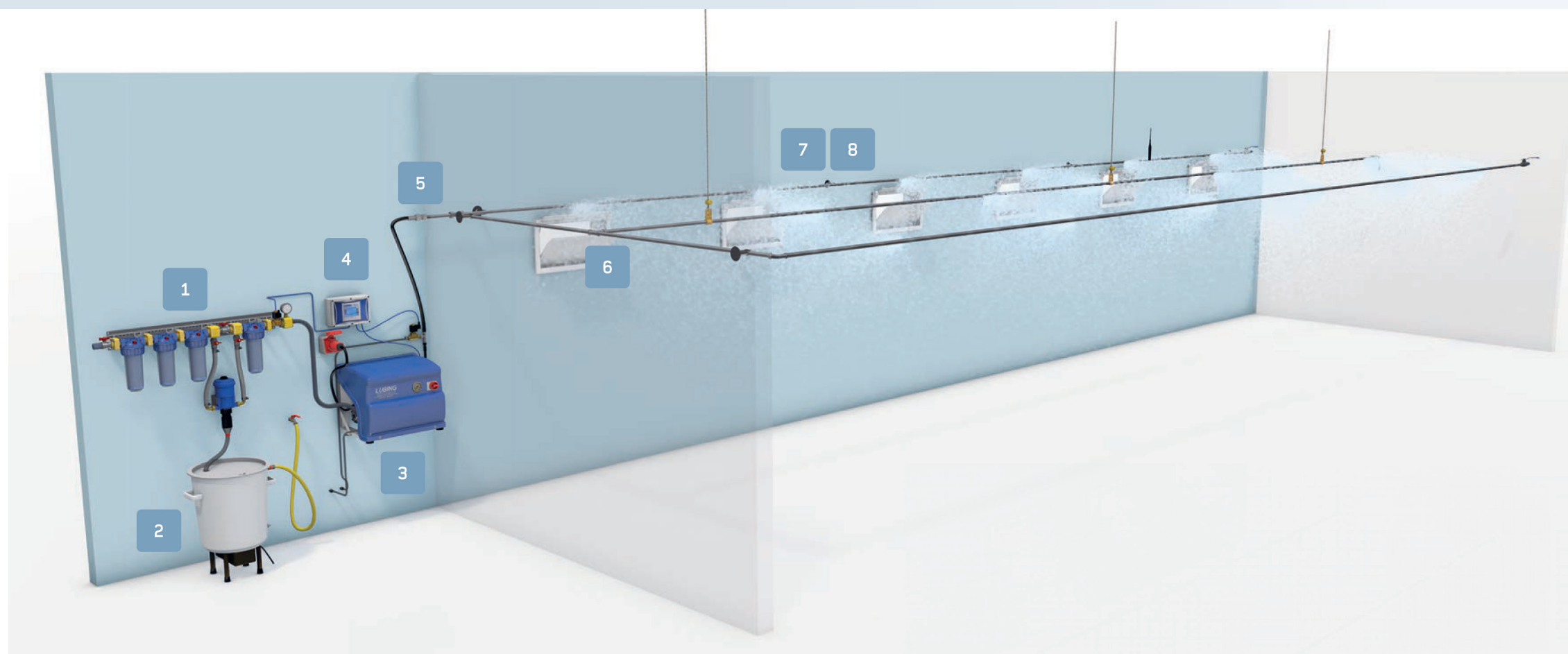


## LUBING SISTEMA TOP CLIMATE

El Sistema Top-Climate de LUBING fue desarrollado para el enfriamiento, humidificación y limpieza efectiva del aire de la caseta y tiene un efecto positivo en el bienestar animal.

Funciona de acuerdo con el principio de enfriamiento evaporativo: se pulveriza el agua finamente con alta presión (70 bares) del sistema.

La evaporación inmediata extrae energía térmica del aire de la caseta y enfría el aire ambiental. Además de regular el clima de la nave y aumentar la humedad del aire, los sistemas Top-Climate pueden atrapar eficazmente el polvo y las partículas en el aire.



### Ventajas

#### DEL SISTEMA TOP CLIMATE DE LUBING

- Presión de agua de 70 bares: enfriamiento rápido y efectivo en la caseta sin mojar el piso.
- Aumento de la humedad del aire a cualquier valor deseado (mayor confort entre 60 y 70% de humedad relativa).
- Aglutinación eficaz del polvo: influencia positiva en los órganos respiratorios de las aves.
- Se requiere menor ventilación = ahorro de energía.
- Clima uniforme y regulado: animales activos y sanos, rendimiento constante para gallinas de postura, incluso en verano.
- Influencia activa en el bienestar animal: mejor conversión alimenticia, reducción de la agresión, comportamiento animal natural y menor uso de medicamentos.
- Se puede usar el sistema para remojo y desinfección.
- Se puede conectar a sistemas de control LUBING y otros ordenadores climáticos.
- Operación completamente automática. Se puede conectar a varias casetas con una sola unidad de bomba.
- Compatible con todos los sistemas de ventilación comunes.

**1**

**Unidad de filtración**

- Unidad de filtro central, incluye unidad de dosificación de medicamentos.
- Para rociar soluciones activas (prevención/curación de enfermedades respiratorias).

**2**

**Mezclador**

- Mezcla óptima de aditivos como vitaminas o medicamentos.
- Circulación permanente para una dosificación uniforme.

**3**

**Unidad de Bomba D-Line**

- Unidad de bomba con accionamiento directo
- Es posible el suministro de varias casetas con una unidad de bomba.

**4**

**Control Táctil**

- Control interactivo para manejo y monitoreo de la unidad de bomba.
- Manejo sencillo a través de la pantalla táctil.

**5**

**Conector tipo anillo de compresión**

- Coples de acero inoxidable: acoplamiento para la conexión segura de la línea de boquillas.

**6**

**Press Fix**

- Conexión a presión de acero inoxidable: empujar, presionar y listo.
- Conexión simple, segura y duradera.

**7**

**Sistema FlexClamp**

- Sistema FlexClamp con boquilla de latón y abrazadera para tubos.

**8**

**Línea de boquillas**

- Línea de boquillas con espesa de latón art. 7340.
- Tubo de acero inoxidable con adaptador soldado y abrazaderas de tubo de plástico.

**LUBING**  
MESOAMERICANA

Para mayor información ingresa a: [www.lubmesam.com.mx](http://www.lubmesam.com.mx)

## VERSIONES

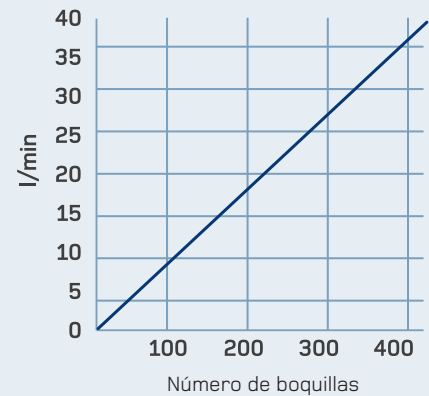
Tipos de bomba y número de parte. **NUEVO DISEÑO MODULAR**

Volumen*	Bomba	Módulo de alivio de presión	Módulos para sistemas de dos casetas	
			Sin alivio de presión	Con alivio de presión
6 l/min	7211	7113	7114	7115
12 l/min	7212			
21 l/min	7213			
30 l/min	7214			
38 l/min	7215			

Flujo de agua por boquilla a 70 bares: 5,3 litros/hora.

\*Voltaje estándar 400 V 50 Hz; Voltajes especiales bajo pedido!

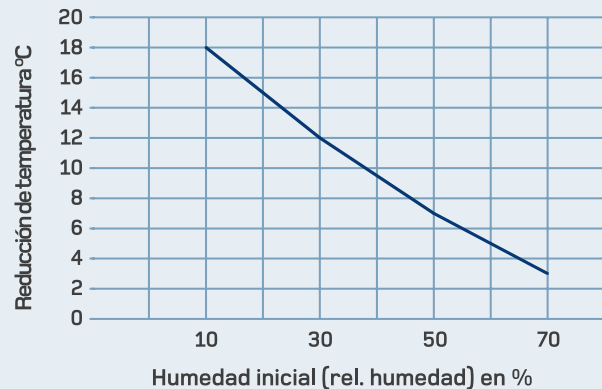
Máximo número de boquillas



## CAPACIDAD

Capacidad máxima de enfriamiento

Temperatura inicial	36°C	36°C	36°C	36°C
Humedad inicial	10%	30%	50%	70%
Temperatura final	18°C	24°C	29°C	33°C
Humedad final	85%	85%	85%	85%
Capacidad de enfriamiento	18°C	12°C	7°C	3°C



## INFORMACIÓN ADICIONAL



Estaremos encantados de hacerle una propuesta de diseño individual de manera gratuita. El diseño de LUBING Top Climate Systems depende del tamaño de la nave, del sistema de ventilación y del tipo de ave. Por lo tanto, complete el cuestionario de diseño (también disponible en Internet: [www.lubmesam.com](http://www.lubmesam.com)) completamente antes de devolvérselo. El sistema de Top-Climate-Systems incluye todo, no solo las diversas piezas pequeñas, accesorios de instalación, sino también las cajas de interruptores y los controles.



Descargar cuestionario

## COMPLEMENTOS SUGERIDOS



Bombas HR



Sistema Pad Climate



Control Táctil de LUBING

# LUBING

## MESOAMERICANA

Circuito Logístico N° 148, Segunda Fracción de Bustamante, Municipio de Silao de la Victoria, Estado de Guanajuato, México. C.P. 36288.

☎ (472) 723 92 90, (472) 723 91 23, (472) 723 91 16

[www.lubmesam.com.mx](http://www.lubmesam.com.mx) · [ventas@lubmesam.com.mx](mailto:ventas@lubmesam.com.mx)