

The logo for SAC, consisting of the letters 'SAC' in white, bold, sans-serif font, enclosed within a blue circle. This circle is positioned between two horizontal blue bars that extend across the top of the page.

HANDYFLOW

Pezonera con control de vacío automático para ovejas y cabras

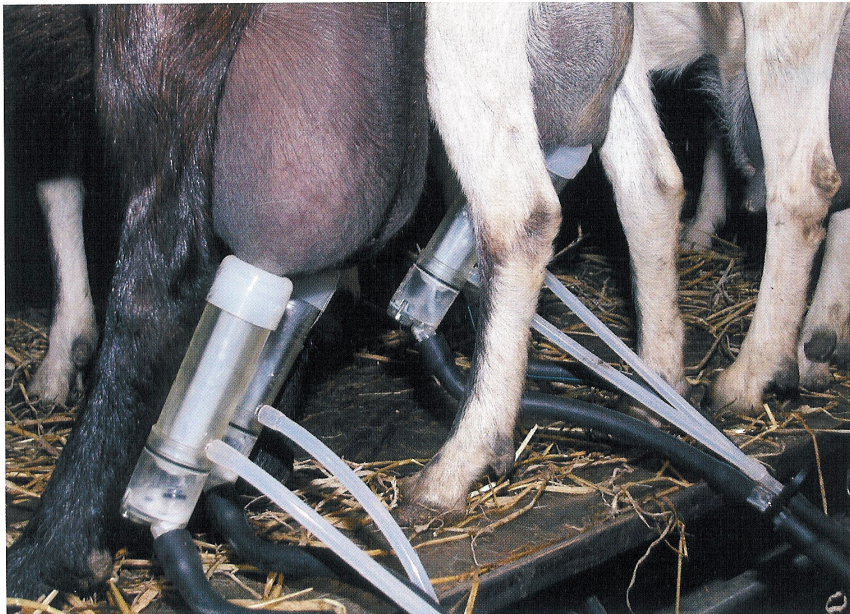


La nueva pezonera de SAC, parte de los principios establecidos de la maquinaria de ordeño de ovejas y cabras. Manguitos de ordeño, portapezoneras y colector forman parte de una unidad compacta con control automático del vacío de ordeño.

En el HANDYFLOW la función de apertura/ cierre del vacío de ordeño está automatizada y está integrada en la portapezonera integrada/ colector. La omisión del tubo corto de leche y el posicionamiento de la entrada de leche en la parte derecha del colector por debajo del punto de la tetina asegura un paso de leche efectivo.

HANDYFLOW

Pezonera con control de vacío automático para ovejas y cabras



Diseñado para ovejas y cabras

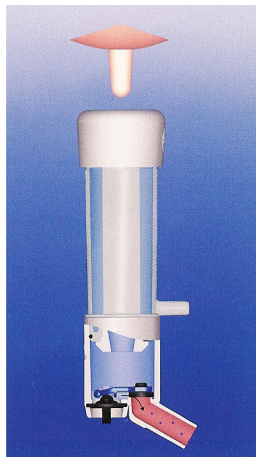
HANDYFLOW obedece con las normas de la ISO para pezoneras de ovejas y cabras. Está construido también para alcanzar todos los requisitos futuros relacionados con una buena calidad de leche y la salud de la ubre. Cuando se ordeñan ovejas y cabras según el modo tradicional se producen grandes cantidades de entradas de aire cuando se coloca la pezonera que provocan a menudo algunos problemas, que pueden resultar en obstáculos en la conducción de leche, fluctuaciones de vacío dañinas e impurezas en la entrada en la unidad de ordeño.

El colector integrado en la pezonera asegura un flujo libre de leche desde la pezonera, evitando así un "lavado de tetina" dañino.

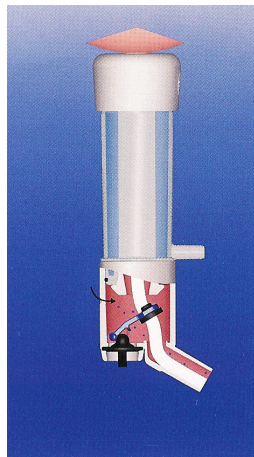
Sin fluctuaciones de vacío ni impurezas

En las plantas de ordeño convencionales es un problema si el animal patea el colector durante el ordeño, ya que esto causa fluctuaciones de vacío y la succión de impurezas.

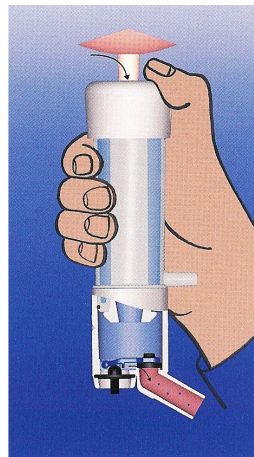
Esto se evita usando la nueva pezonera HANDYFLOW, que abre y cierra el vacío de ordeño automáticamente.



Colocar la pezonera en la tetina



El vacío de ordeño se abre automáticamente y comienza el ordeño



Retirada manual – coloque un dedo entre la tetina y el manguito de ordeño. Esto permite que entre aire atmosférico en la pezonera, igualando así el vacío, y pudiendo sacar la pezonera. Al mismo tiempo el vacío de ordeño se corta automáticamente

Ergonómico

Al desarrollar la pezonera nos enfocamos en la creación de las posibles mejores condiciones de trabajo para el operario.

HANDYFLOW simplifica la colocación de modo que el operario no tiene que abrir primero una válvula de vacío en un colector principal. El operario puede concentrar y mantener sus ojos directamente en el campo principal para colocar el colector. Cuando se saca el colector manualmente el vacío de ordeño se corta automáticamente. El operario no tiene que parar primero una válvula de parada en el colector principal.