



- Distribución automática de leche en las parideras
- 2 lechones más por cerda y por camada
- Hasta 1 kg más de peso al destetar
- Menor necesidad de cerdas nodrizas
- Menos trabajo para mover lechones, lo que también significa reducir el riesgo de infecciones
- Programa de limpieza automático



I BABY CARE I

Sistema automático para la distribución de leche fresca para los lechones en la maternidad





BABY CARE SISTEMA DE DISTRIBUCIÓN DE LECHE

Los lechones alcanzan un mayor peso al destetar cuando tienen acceso constante a la leche.

Si los lechones tienen 1 kilo más de peso al destete, esto produce un crecimiento más rápido y un mayor ratio de supervivencia.

- 2 lechones más por cerda y por camada
- 1 kilo extra por cerdo al destete
- Mayor posibilidad de supervivencia
- Menor consumo de medicinas
- Buena higiene
- Menos cerdas nodrizas





Con el sistema de alimentación Baby Care, obtenemos más lechones destetados por cerda. Los lechones pesan 1 kilo más de promedio porque siempre tienen acceso a leche fresca.

Además se consigue reducir un 30% el consumo de medicamentos. Los cerdos están muy activos y sanos.

El sistema es 99% automático."

Nicolai Greffel Isgård Gods Pig Production ApS, Dinamarca 900 cerdas





I ¿QUÉ ES BABY CARE? I

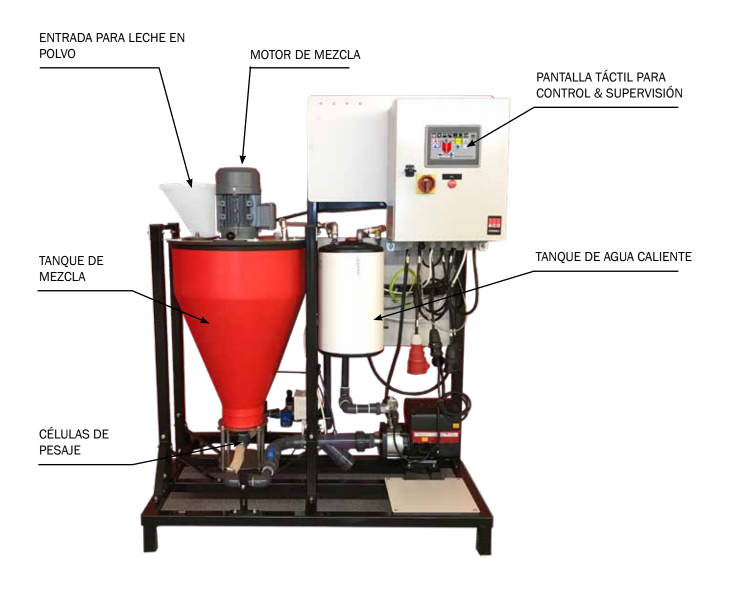
Unidad lista para usar - simplemente conecte el agua a la tolva con leche en polvo

BABY CARE es un sistema automático de alimentación que distribuye leche fresca en las maternidades durante todo el día.

El sistema mezcla la leche en polvo con agua caliente y después añade agua fría para obtener la correcta temperatura.

El sistema tiene un control automático de demanda de leche y puede ajustarse para mezclar pequeñas porciones de leche.

ESPECIFICACIONES DEL BABY CARE:	
Capacidad	700 parideras
Bebederos	Máx. 50 por circuito
Temperatura de la leche	Apróx. 20°C
Consumo de leche en polvo	130 gr / 1 litro de agua
Ajuste de las mezclas	Pantalla táctil con un interfaz fácil de usar



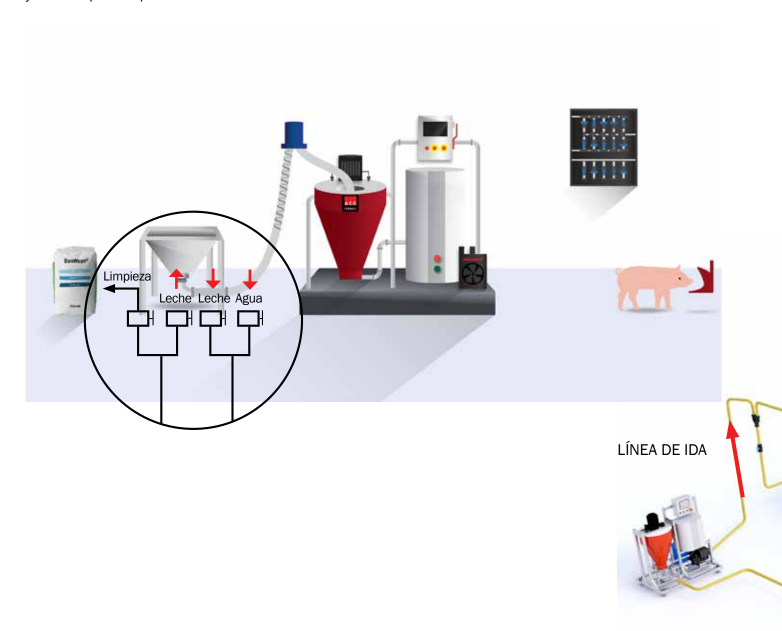




I FUNCIONAMIENTO I

Circuitos

En el pasillo entre salas de parideras hay una tubería principal de ida y vuelta a la que se conectan los circuitos individuales de cada sala. Al mismo tiempo hay válvulas manuales para seleccionar Leche o Agua para los lechones y válvulas para limpiar los circuitos.

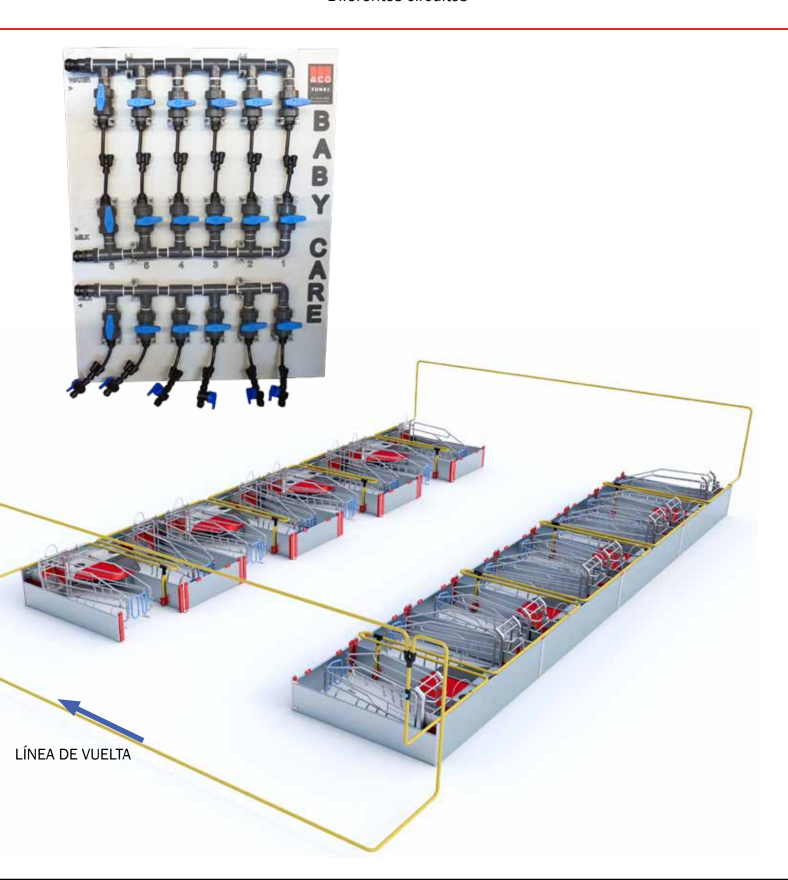






I FUNCIONAMIENTO I

Diferentes circuitos







www.acofunki.es

| BEBEDEROS |

Pueden usarse tanto para leche como para agua







BEBEDEROS VIP-O-MAT

Bebedores que pueden usarse tanto para leche como para agua.

Son muy fáciles de limpiar, es por esto que están recomendados para utilizarse en este sistema para dar leche.

- Combinación sólida e higiénica, ya que están fabricados en acero inoxidable y en un plástico muy fuerte y fácil de limpiar.
- La base del bebedero se puede presionar para vaciar y limpiar.
- Fácil montaje.



BABY CARE AYUDA A REDUCIR EL NÚMERO DE CERDAS NODRIZAS

Cuando el número de lechones por camada aumenta, es importante asegurar que todos los lechones tienen acceso a suficiente leche para poder reducir la mortalidad.

Baby Care aporta leche extra, así los lechones pueden beber tanto leche de la cerda de cría como leche en polvo.

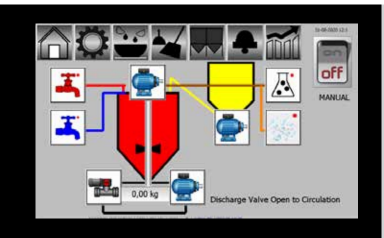
Esto significa evitar tener cerdas nodrizas extras y así reducir las plazas de parto, costes de producción y de mano de obra.





I PANTALLA TÁCTIL I

Fácil manejo y control



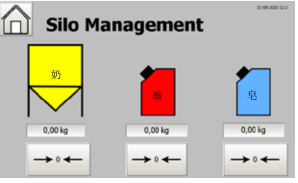
PANTALLA TÁCTIL A COLOR

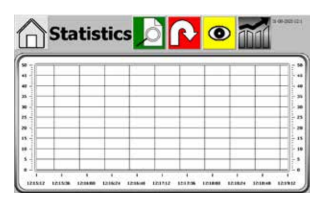
Siempre puede controlar el consumo de leche en polvo, agua, jabón y ácido mediante la correspondiente pantalla táctil.

Pantalla táctil a color de fácil manejo.

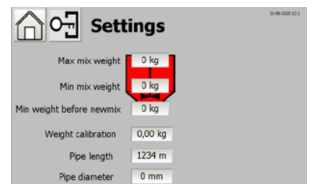














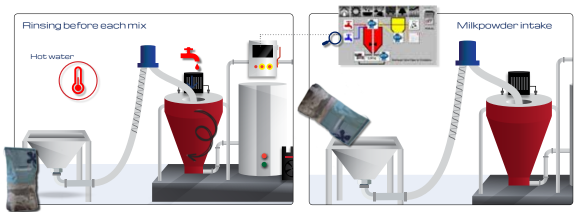


www.acofunki.es

I REGULE EL CONSUMO DE LECHE I

Control individual del suministro de leche por corral

Cleaning of tank at each mixture





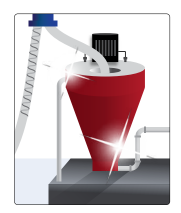




Automatic cleaning procedure









DANISH DESIGN | GERMAN QUALITY | GLOBAL EXPERIENCE

Sujeto a cambios en materiales y diseño.





B-8031-ES