



Sistema de construcción rápido y

Naves adosadas o individuales

No se pierde espacio entre naves

Piezas de panel sandwich de poliéster con aislante interior

Un diseño pensado para granjas

Higiénico y de fácil limpieza

Paredes interiores totalmente lisas y sin poros
Resistente a la humedad y a la corrosión

Para una ventilación perfecta

Techo totalmente liso sin impedimentos para el aire
Con nuestras entradas de aire, hacemos circular el aire pegado al techo

Ahorro energético

Aislante de placa de poliuretano de 4 cm
Sin puentes térmicos
Con las naves adosadas, menos superficie exterior, luego menos pérdida de calor



Rapidez y flexibilidad

Foso de fácil construcción
Construcción en poco tiempo
Posibilidad de ampliar
Posibilidad de traslado

Como granja llaves en mano

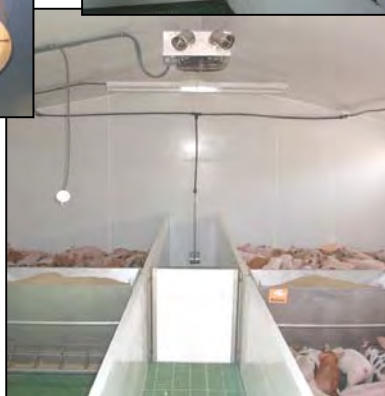
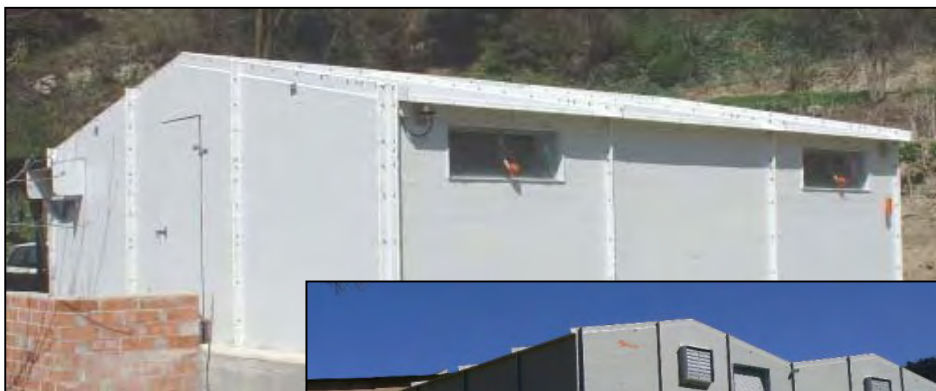
Equipado con la selección de nuestros mejores productos
Ventilación de flujo intermitente
Sistemas de seguridad
Calefacción de agua caliente
Instalación eléctrica completa
Instalación de agua

Diferentes formas constructivas

Para hacer naves adosadas como una construcción tradicional
Naves largas individuales
Naves adosadas a otros edificios

Infinidad de aplicaciones

Naves de destete
Naves de maternidad
Entradas de granjas
Duchas y servicios
Comedores
Almacenes
Aparcamientos



Nave. modular individual

Naves individuales con ventilación lateral
Esta disposición de la ventilación permite hacer naves largas sin perjudicar la distribución del aire

Medidas normales:

- Ancho: 565 cm.
- Alturas: 180 / 240 cm.
- Largo: múltiples de 188 cm
- Nave de 3 : 560 cm.
- Nave de 4 : 749 cm.
- Nave de 5 : 937 cm.
- Nave de 6 : 1125 cm.
- Nave de 8 : 1502 cm.
- Nave de 10 : 1879 cm.

Suministros:

- Llave en mano
- Transportadores
- Agua
- Electricidad
- Calefacción

Facilidad de transporte

- Nave de 5,6 m x 5,6 m
- Volumen para transporte = 8,44 m³
- 3 paquetes de:
 - 1,9 x 2,0 x 0,6 m
 - 1,9 x 3,0 x 0,6 m
 - 1,9 x 2,4 x 0,6 m

Naves modulares adosadas

Pared intermedia compartida
Facilita el manejo
Ahorro de energía
Posibilidad de pasillo tapado
Facilidad para pasar instalaciones, pasamos de una sala a la siguiente

Medidas normales:

- Ancho: múltiples de 188 cm.
- Nave de 4 : 640 cm.
- Nave de 6 : 960 cm.
- Nave de 8 : 1280 cm.

Alturas: Mínima 200 cm.

- Largo: múltiples de 565 cm
- 1 Nave : 565 cm.
- 2 Naves : 1130 cm.
- 3 Naves : 1695 cm.
- 4 Naves : 2260 cm.

Fosos de fácil construcción

Fondo de fosa a nivel
Soportes para suelos y medianas al mismo nivel

