## CÁMARA MODULAR

## CME



CÁMARA MODULAR<br>Calidad superior Máxima adaptabilidad

## Vizuete

## CÁMARA MODULAR

## CME

Opciones de islamiento


## CÁMARA MODULAR

Calidad superior Máxima adaptabilidad

- Cámara de paneles sándwich de poliuretano realizada con módulos prefabricados para la construcción de Kits de calidad superior.
- Instalación fácil y rápida sin herramientas.
- Amplia variedad de modelos.


## Panel con puerta incorporada



Panel modular especial con puerta incorporada de altísima calidad con hoja realizada en panel sándwich de poliuretano con densidad de $45 \mathrm{~kg} / \mathrm{m} 3$ y coeficiente de conductividad térmica de $0,022 \mathrm{~W} / \mathrm{m}^{\circ} \mathrm{C}$, con premarco de aluminio 6063 T 5 anodizado. La hoja tiene una excelente rotura de puente térmico con perfil especial de PVC y burlete de EPDM muy flexible, clipado para poderlo cambiar fácilmente en caso de deterioro.
El marco de la puerta también está fabricado en aluminio 6063 T5 anodizado con rotura de puente térmico especial de PVC, tapeta de registro para colocación de resistencia de $40 \mathrm{~W} / \mathrm{m}$ en puertas de cámaras de temperatura negativa.
Herraje de puerta de material inoxidable, robusto, resistente y con diseño elegante, Regulación vertical y horizontal en bisagras y elementos de cierre. Modelo de bisagra 81121 . Cierre 81241 con funcionamiento suave, silencioso, de fácil regulación y cerradura con llave incluida.


## Paneles de esquina y paredes

Esquinas de panel sandwich de poliuretano, con diseño especial, la esquina esta incorporada en el panel, evitando juntas y perdidas de frio, aumentando la rapidez y facilidad de montaje. La esquina esta redondeada por el exterior. Los paneles de esquina y pared incorporan ganchos metálicos para facilitar el montaje con una llave que suministramos con nuestros pedidos, Todos los paneles tienen en la parte superior un rebaje de 10 mm para apoyar los techos mejorando el aislamiento y facilitando el montaje. Los paneles tienen un diseño especial de modo que las juntas entre panel y panel son a tope, $\sin$ holguras ni tolerancias, $\sin$ necesidad de colocar espumas o elementos para absorber desajustes.

## Paneles de suelo y techo



Paneles de suelo tipo sandwich de poliuretano, con acabado en el interior de la cámara en chapa de PVC antideslizante reforzada, también se puede pedir con acabado en tablero marino (fenólico) inyectado. Los suelos y techos penetran en las paredes 10 mm . Los paneles tienen un diseño especial de modo que las juntas entre panel y panel son a tope, $\sin$ holguras y mínimas tolerancias, $\sin$ necesidad de colocar espumas o elementos para absorber desajustes.


1. Esquinas realizadas con panel sándwich especial curvados por el exterior, con la mitad de juntas. Menor tiempo de instalación.
2. Hoja de puerta con perfil de aluminio, rotura excelente de puente térmico y burlete intercambiable.
3. Herraje con cerradura y llave de serie, bisagras con regulación horizontal y vertical para puertas de 80 Kg .
4. Marco de la puerta en aluminio integrado en panel modular con rotura de puente térmico con pefil de PVC (sin madera), y tapeta fijada con clip para resistencia en cámaras de temperatura negativa.
5. Más ahorro energético. Paneles de 80 mm de espesor en $0^{\circ} \mathrm{C}, 100 \mathrm{~mm}$ de espesor en BT y 120 mm en cámaras de túnel. Espesores mayores para casos especiales previo estudio técnico.
6. Suelos reforzados con chapa plastificada de $0,8 \mathrm{~mm}$. Suelo fenólico opcional.
7. La puerta se puede poner en cualquier posción del frente o fachada de la cámara.

DIMENSIONES Y MEDIDAS GENERALES

| + Medidas de la cámara estádar: | $6140 \times$ infinito $(80 \mathrm{~mm}) \quad 6180 \times$ infinito (100 mm$)$ |
| :--- | :--- |
| + Acabados de suelos: | Antideslizante, Fenólico y aluminios $2,5-3,8$ y $5,8 \mathrm{~mm}$ |
| - Alturas estándar: | $2100 \mathrm{~mm}, 2300 \mathrm{~mm} \mathrm{y} 2500 \mathrm{~mm}$ |
| + Espesores estándar: | $80 \mathrm{~mm}, 100 \mathrm{~mm}, 120 \mathrm{~mm}$ y $>120 \mathrm{~mm}$ |
| + Hueco de luz de puerta: | (H) $1850 \mathrm{~mm} \mathrm{x} \mathrm{(L)} 850 \mathrm{~mm}$ |
| Paso de puerta: | Paso elevado |
| Clerre: | Con cerradura Código 81121 |



## OPCIONES DISPONIBLES PARA ESTE PRODUCTO

* Altura minima 1500 mm y altura máxima 4000 mm .
* Medidas máximas de la puerta:

Altura: $\mathrm{H}-250 \mathrm{~mm}$ en cámara con suelo. $\mathrm{H}-150 \mathrm{~mm}$ en cámara sin suelo.
Ancho máximo de 950 mm .

* Paso carretilla y rampa de acceso
* Módulo de frente con puerta corredera.


## Quluere conacer miknongiones?

Podemos ofrecerle aún más posibilidades, Para conocer nuestra gama de opciones al completo, contacte con el

VISTAS DE LA PUERTA


土 Vista completa de la puerta


COLORES Y ACABADOS DISPONIBLES

Carta bandacolor [estándar]


Carta especial


## ¿Busca algo más especifico?

Consulte más posibilidades de colores y acabados con nuestro departamento comercial.


## Calidad de principio a fin

- Catálogo. Amplia gama de productos adaptados a diferentes aplicaciones e intensidades de uso.
- Adaptabilidad. Fabricación a medida de la mayoría de nuestros productos, con diversas posibilidades de personalización de los modelos estándar.
- Servicio. Asesoramiento especializado a cargo de profesic nales con amplia experiencia en el sector.
- Garantía. Proceso de producción minuciosamente desarro llado, y controlado por un sistema de calidad certificado.
- Innovación. Nuestro equipo de I+D+i está en permanente actividad para incorporar a nuestro catálogo nuevos modelos y funcionalidades.
- Experiencia. Más de 75 años de historia son la base de nuestra calidad.

