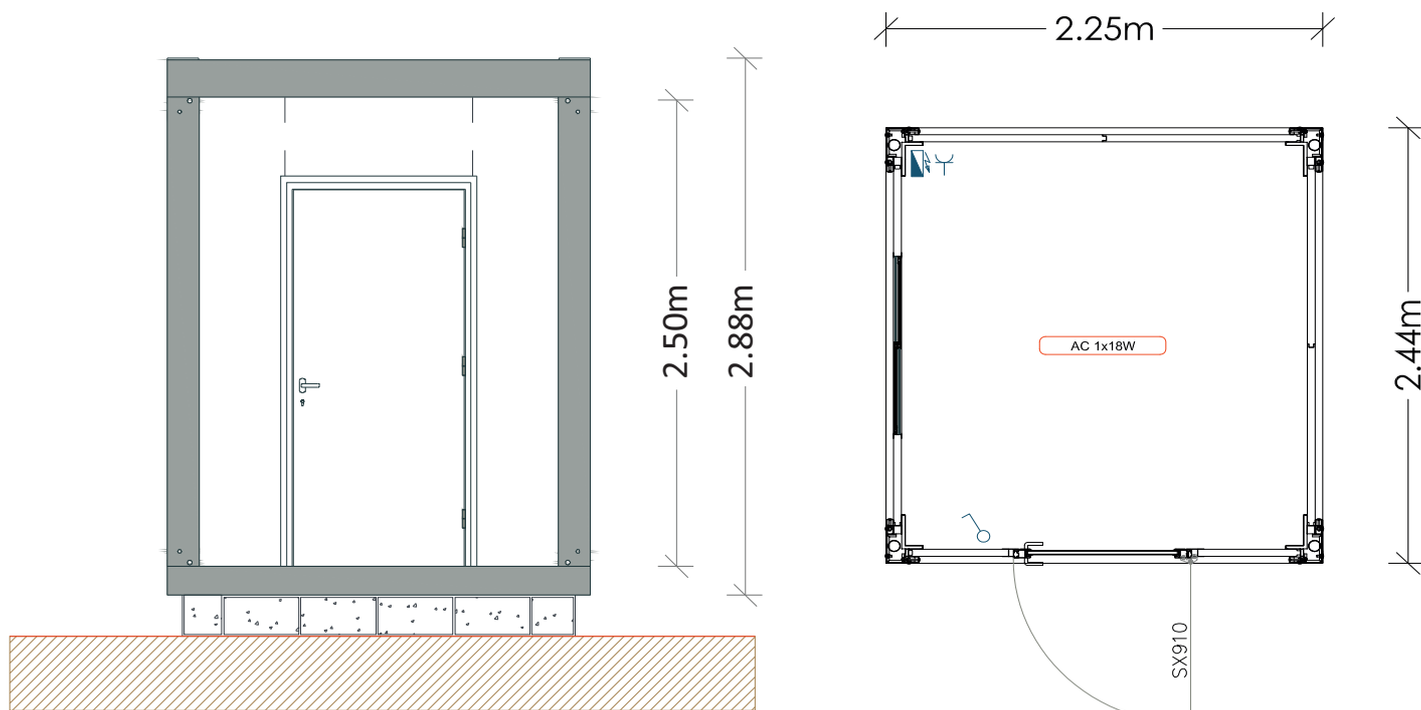


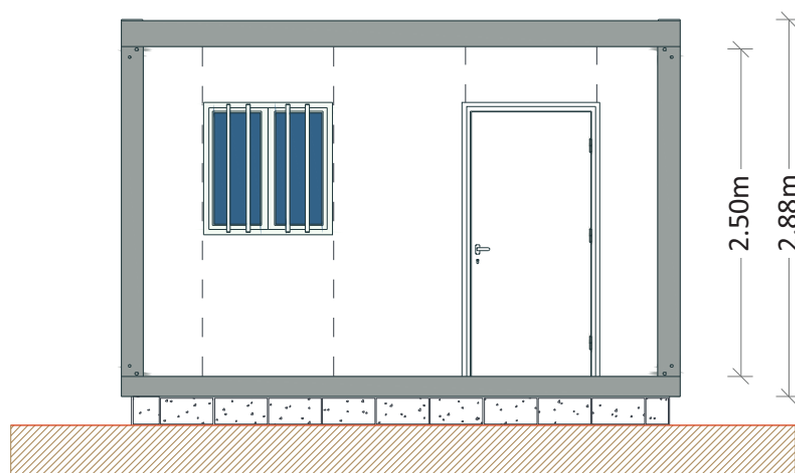
## MODULO MD 2.1



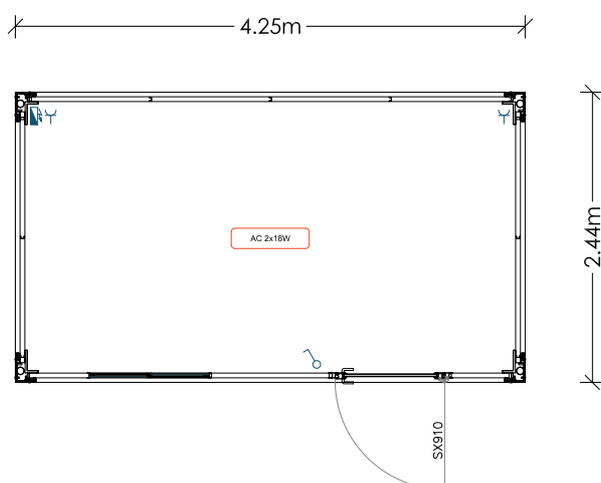
### Alzado Frontal

Anchura exterior	2440mm.
Altura interior	2500mm (Opción 3000mm).
Ventanas	Aluminio blanco lacado, corredera 2F, 1000x1045mm, con rejas (Opción: mosquitero).
Puertas	Acero lacado blanco, aislado, grosor de 40 mm (según diagrama).
Panel	Sandwich 1,000 mm; 40 mm de espesor; perfilada; prelacado.
Tipo de pavimento	Contrachapado; Espesor de 19 mm (opción: compuesto de cemento y madera).
Revestimiento de piso	Pantalla de vinilo.
Cobertura	Chapa perfilada galvanizada. Techo falso formado por panel sándwich de 30 mm.
Cobertura de aislamiento	De lana de roca con barrera anti-vapor, de 60 mm de espesor.
Cuadro eléctrico	1 diferencial 25A / 30 mA, 1 interruptor 10A 16A + 2 (con AC + 1 disyuntor 16A).
Tomas de corriente	Superficie-montado monofásica (de acuerdo con el diagrama).
Interruptores	De montaje de superficie (de acuerdo con el diagrama).

## MODULO MD 4.1

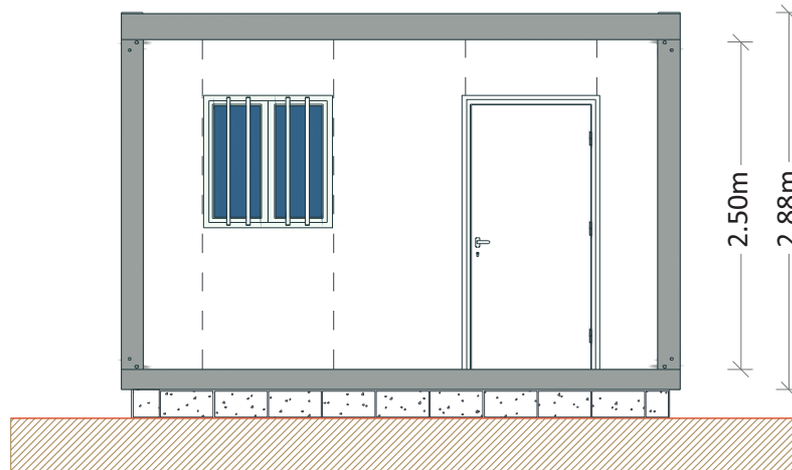


### Alzado Frontal

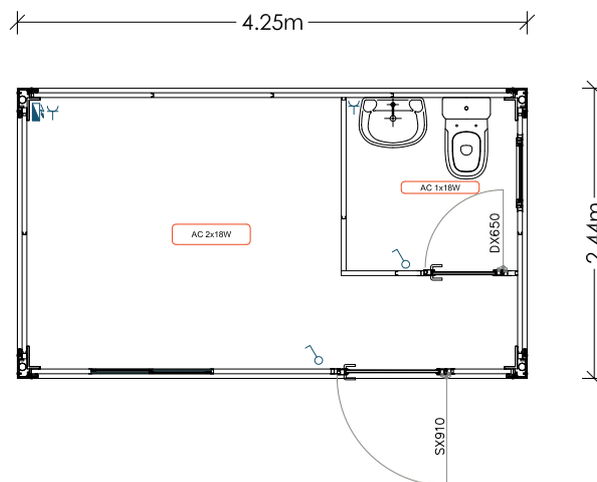


Anchura exterior	2440mm.
Altura interior	2500mm (Opción 3000mm).
Ventanas	Aluminio blanco lacado, corredera 2F, 1000x1045mm, con rejillas (Opción: mosquitero).
Puertas	Acero lacado blanco, aislado, grosor de 40 mm (según diagrama).
Panel	Sandwich 1,000 mm; 40 mm de espesor; perfilada; prelacado.
Tipo de pavimento	Contrachapado; Espesor de 19 mm (opción: compuesto de cemento y madera).
Revestimiento de piso	Pantalla de vinilo.
Cobertura	Chapa perfilada galvanizada. Techo falso formado por panel sándwich de 30 mm.
Cobertura de aislamiento	De lana de roca con barrera anti-vapor, de 60 mm de espesor.
Cuadro eléctrico	1 diferencial 25A / 30 mA, 1 interruptor 10A 16A + 2 (con AC + 1 disyuntor 16A).
Tomas de corriente	Superficie-montado monofásica (de acuerdo con el diagrama).
Interruptores	De montaje de superficie (de acuerdo con el diagrama).

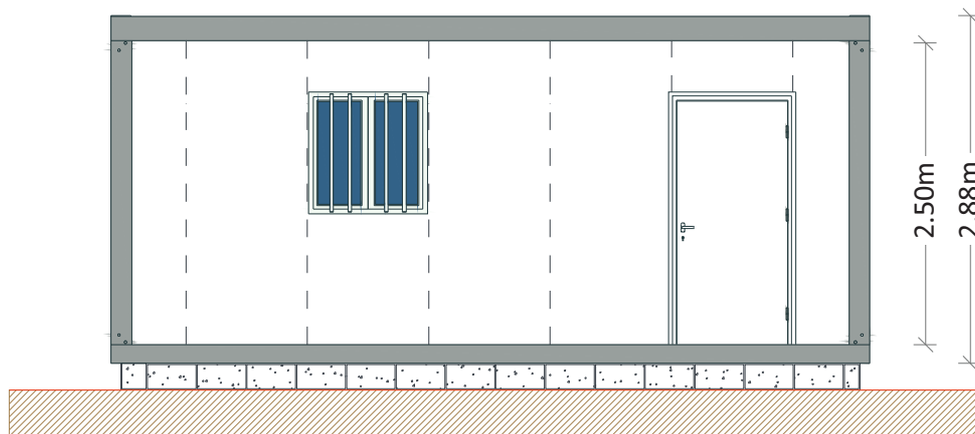
## MODULO MD 4.2



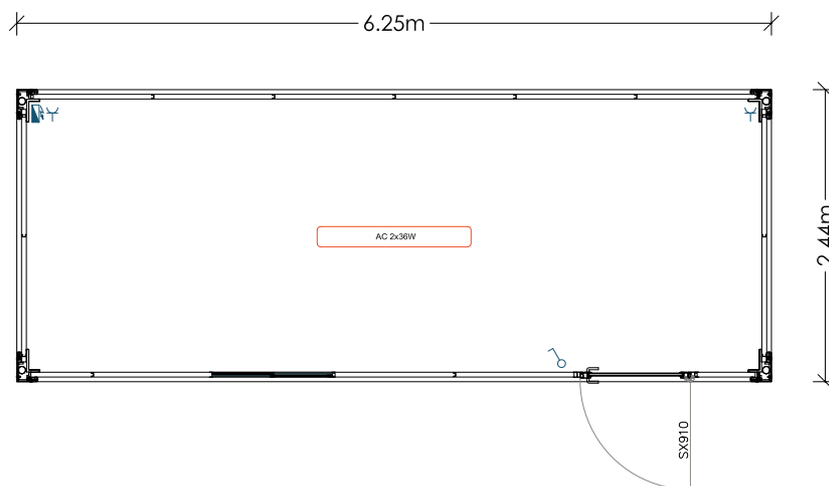
### Alzado Frontal



Anchura exterior	2440mm.
Altura interior	2500mm (Opción 3000mm).
Ventanas	Aluminio blanco lacado, corredera 2F, 1000x1045mm, con rejas (Opción: mosquitero).
Puertas	Acero lacado blanco, aislado, grosor de 40 mm (según diagrama).
Panel	Sandwich 1,000 mm; 40 mm de espesor; perfilada; prelacado.
Tipo de pavimento	Contrachapado; Espesor de 19 mm (opción: compuesto de cemento y madera).
Revestimiento de piso	Pantalla de vinilo.
Cobertura	Chapa perfilada galvanizada. Techo falso formado por panel sándwich de 30 mm.
Cobertura de aislamiento	De lana de roca con barrera anti-vapor, de 60 mm de espesor.
Cuadro eléctrico	1 diferencial 25A / 30 mA, 1 interruptor 10A 16A + 2 (con AC + 1 disyuntor 16A).
Tomas de corriente	Superficie-montado monofásica (de acuerdo con el diagrama).
Interruptores	De montaje de superficie (de acuerdo con el diagrama).
Aseos	Lavabo simple; Aseo; Armadura 2x18W



### Alzado Frontal



Anchura exterior

Altura interior

Ventanas

Puertas

Panel

Tipo de pavimento

Revestimiento de piso

Cobertura

Cobertura de aislamiento

Cuadro eléctrico

Tomas de corriente

Interruptores

2440mm.

2500mm (Opción 3000mm).

Aluminio blanco lacado, corredera 2F, 1000x1045mm, con rejas (Opción: mosquitero).

Acero lacado blanco, aislado, grosor de 40 mm (según diagrama).

Sandwich 1,000 mm; 40 mm de espesor; perfilada; prelacado.

Contrachapado; Espesor de 19 mm (opción: compuesto de cemento y madera).

Pantalla de vinilo.

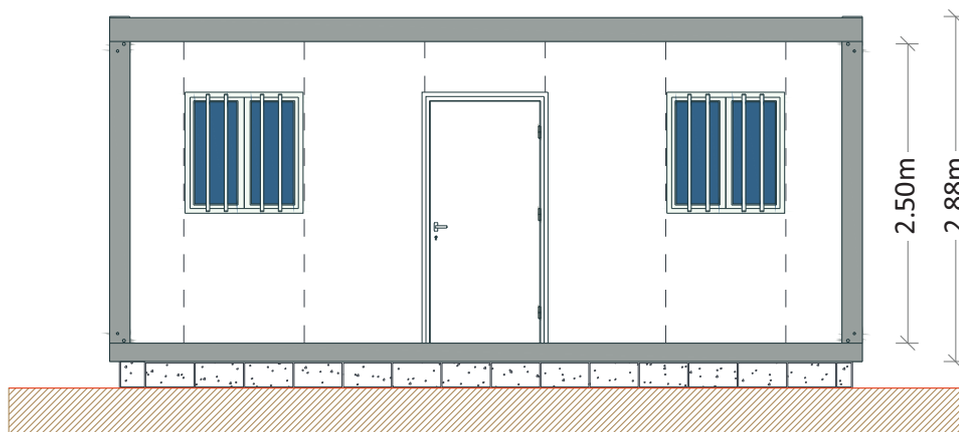
Chapa perfilada galvanizada. Techo falso formado por panel sándwich de 30 mm.

De lana de roca con barrera anti-vapor, de 60 mm de espesor.

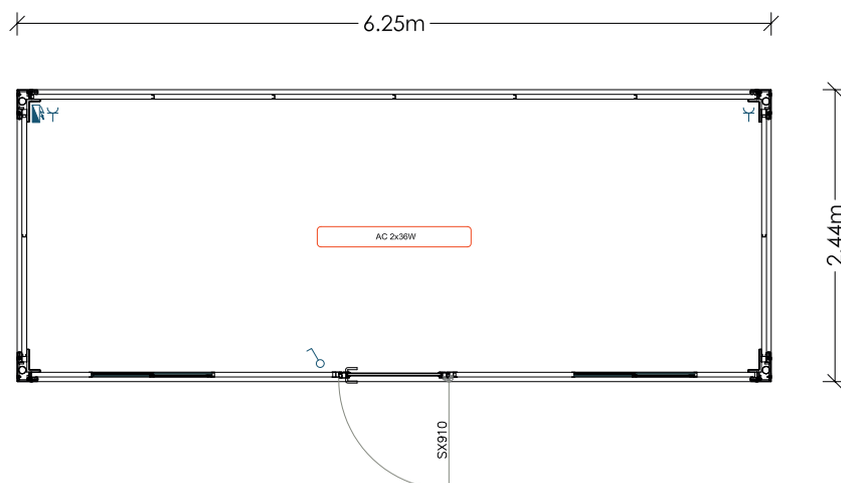
1 diferencial 25A / 30 mA, 1 interruptor 10A 16A + 2 (con AC + 1 disyuntor 16A).

Superficie-montado monofásica (de acuerdo con el diagrama).

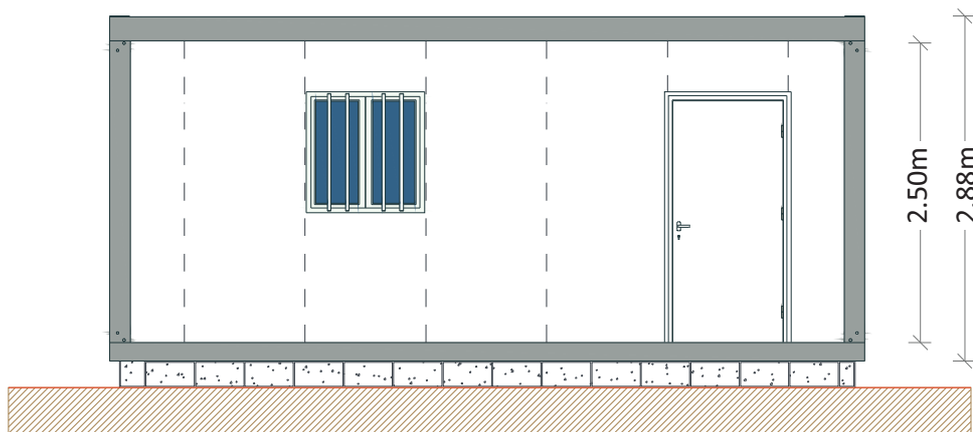
De montaje de superficie (de acuerdo con el diagrama).



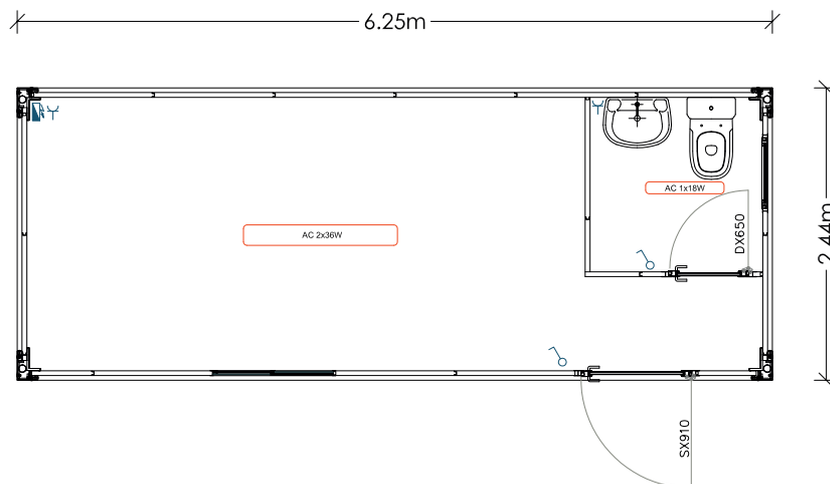
### Alzado Frontal



Anchura exterior	2440mm.
Altura interior	2500mm (Opción 3000mm).
Ventanas	Aluminio blanco lacado, corredera 2F, 1000x1045mm, con rejas (Opción: mosquitero).
Puertas	Acero lacado blanco, aislado, grosor de 40 mm (según diagrama).
Panel	Sandwich 1,000 mm; 40 mm de espesor; perfilada; prelacado.
Tipo de pavimento	Contrachapado; Espesor de 19 mm (opción: compuesto de cemento y madera).
Revestimiento de piso	Pantalla de vinilo.
Cobertura	Chapa perfilada galvanizada. Techo falso formado por panel sándwich de 30 mm.
Cobertura de aislamiento	De lana de roca con barrera anti-vapor, de 60 mm de espesor.
Cuadro eléctrico	1 diferencial 25A / 30 mA, 1 interruptor 10A 16A + 2 (con AC + 1 disyuntor 16A).
Tomas de corriente	Superficie-montado monofásica (de acuerdo con el diagrama).
Interruptores	De montaje de superficie (de acuerdo con el diagrama).



### Alzado Frontal



Anchura exterior

Altura interior

Ventanas

Puertas

Panel

Tipo de pavimento

Revestimiento de piso

Cobertura

Cobertura de aislamiento

Cuadro eléctrico

Tomas de corriente

Interruptores

Aseos

2440mm.

2500mm (Opción 3000mm).

Aluminio blanco lacado, corredera 2F, 1000x1045mm, con rejillas (Opción: mosquitero).

Acero lacado blanco, aislado, grosor de 40 mm (según diagrama).

Sandwich 1,000 mm; 40 mm de espesor; perfilada; prelacado.

Contrachapado; Espesor de 19 mm (opción: compuesto de cemento y madera).

Pantalla de vinilo.

Chapa perfilada galvanizada. Techo falso formado por panel sándwich de 30 mm.

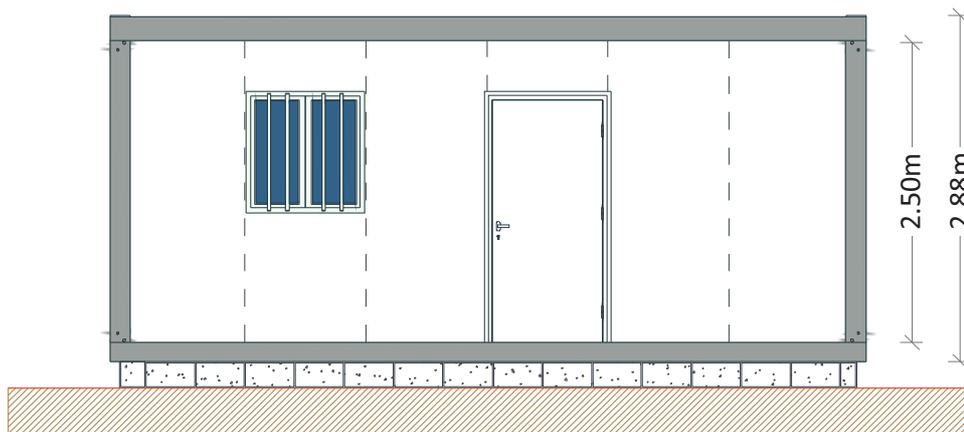
De lana de roca con barrera anti-vapor, de 60 mm de espesor.

1 diferencial 25A / 30 mA, 1 interruptor 10A 16A + 2 (con AC + 1 disyuntor 16A).

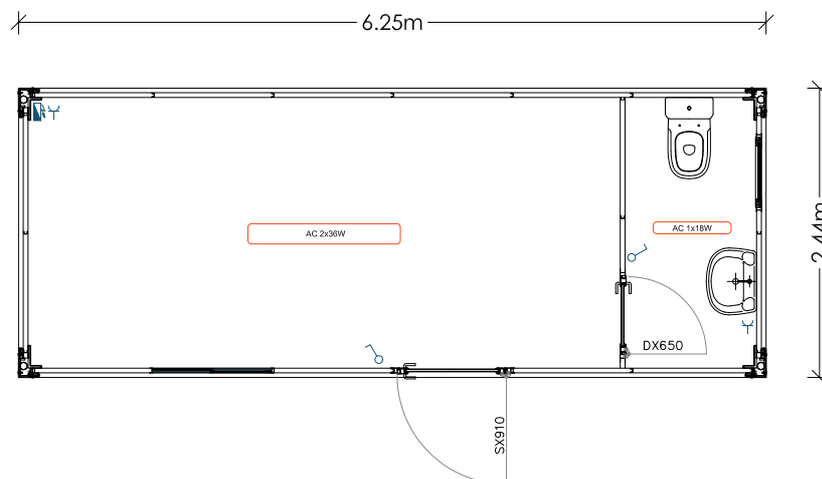
Superficie-montado monofásica (de acuerdo con el diagrama).

De montaje de superficie (de acuerdo con el diagrama).

Lavabo simple; Aseo; Armadura 2x18W



### Alzado Frontal



Anchura exterior

Altura interior

Ventanas

Puertas

Panel

Tipo de pavimento

Revestimiento de piso

Cobertura

Cobertura de aislamiento

Cuadro electrico

Tomas de corriente

Interruptores

Aseos

2440mm.

2500mm (Opción 3000mm).

Aluminio blanco lacado, corredera 2F, 1000x1045mm, con rejas (Opción: mosquitero).

Acero lacado blanco, aislado, grosor de 40 mm (según diagrama).

Sandwich 1,000 mm; 40 mm de espesor; perfilada; prelacado.

contrachapado; Espesor de 19 mm (opción: compuesto de cemento y madera).

Pantalla de vinilo.

Chapa perfilada galvanizada. Techo falso formado por panel sándwich de 30 mm.

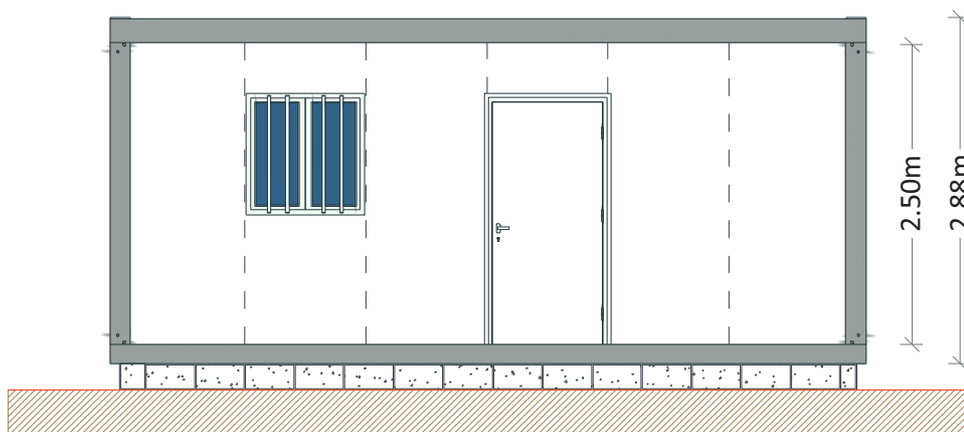
De lana de roca con barrera anti-vapor, de 60 mm de espesor.

1 diferencial 25A / 30 mA, 1 interruptor 10A 16A + 2 (con AC + 1 disyuntor 16A).

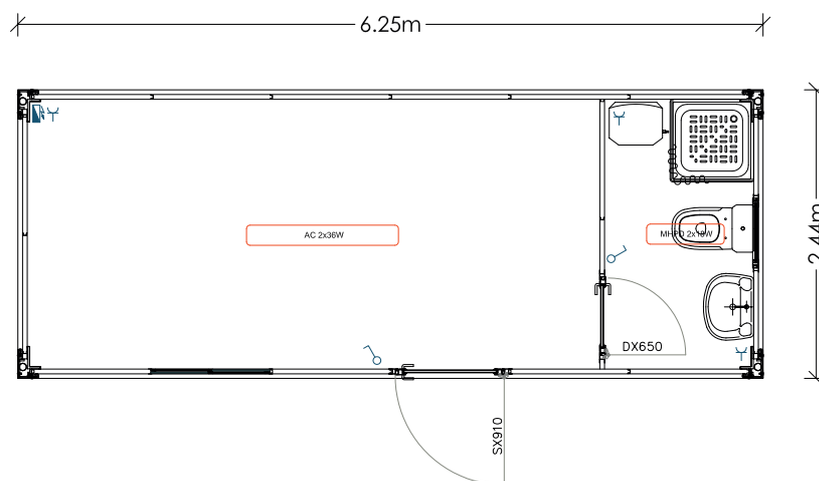
Superficie-montado monofásica (de acuerdo con el diagrama).

De montaje de superficie (de acuerdo con el diagrama).

Lavabo simple; Aseo; Armadura 2x18W



### Alzado Frontal



Anchura exterior

Altura interior

Ventanas

Puertas

Panel

Tipo de pavimento

Revestimiento de piso

Cobertura

Cobertura de aislamiento

Cuadro eléctrico

Tomas de corriente

Interruptores

Aseos

2440mm.

2500mm (Opción 3000mm).

Aluminio blanco lacado, corredera 2F, 1000x1045mm, con rejas (Opción: mosquitero).

Acero lacado blanco, aislado, grosor de 40 mm (según diagrama).

Sandwich 1,000 mm; 40 mm de espesor; perfilada; prelacado.

Contrachapado; Espesor de 19 mm (opción: compuesto de cemento y madera).

Pantalla de vinilo.

Chapa perfilada galvanizada. Techo falso formado por panel sándwich de 30 mm.

De lana de roca con barrera anti-vapor, de 60 mm de espesor.

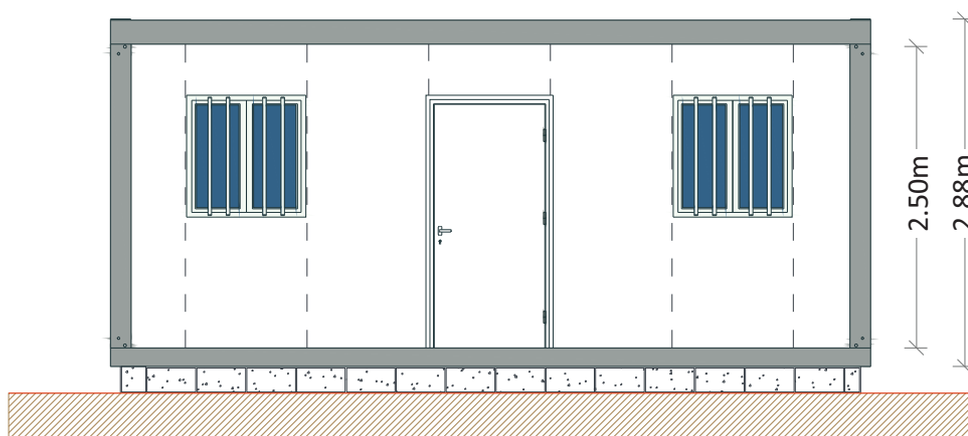
1 diferencial 25A / 30 mA, 1 interruptor 10A 16A + 2 (con AC + 1 disyuntor 16A).

Superficie-montado monofásica (de acuerdo con el diagrama).

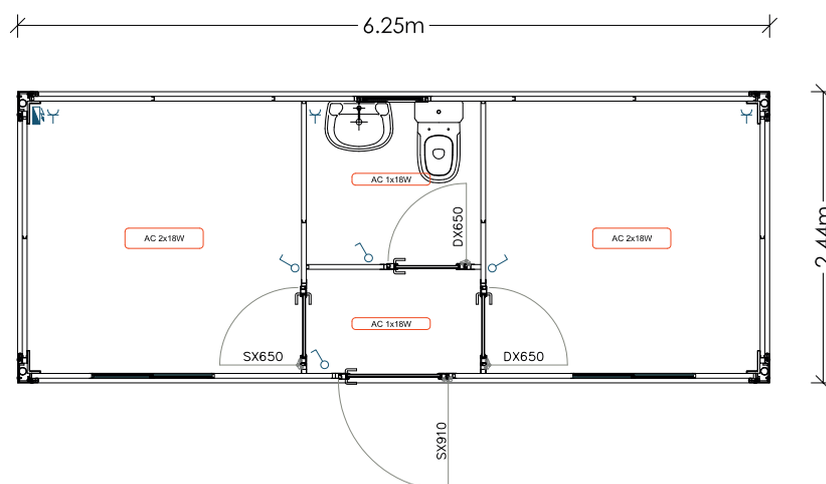
De montaje de superficie (de acuerdo con el diagrama).

Lavabo simple; Aseo; Armadura 2x18W; Base de ducha; Calentador acumulador 30L

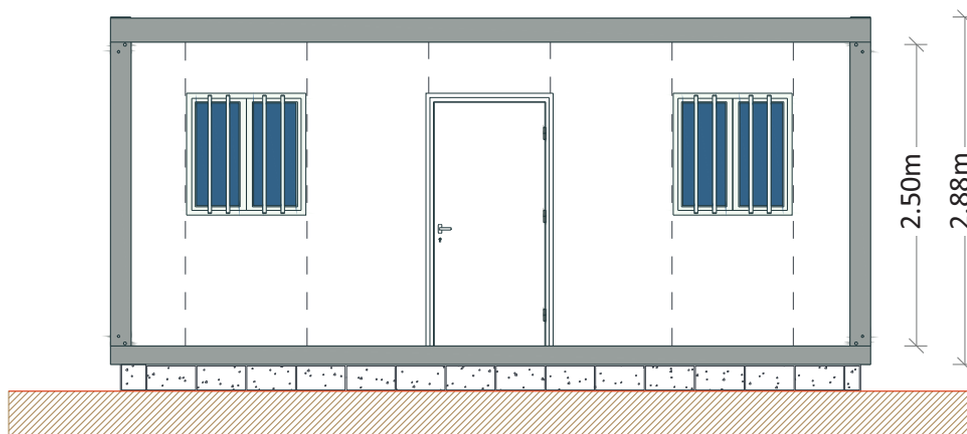
## MODULO MD 6.5



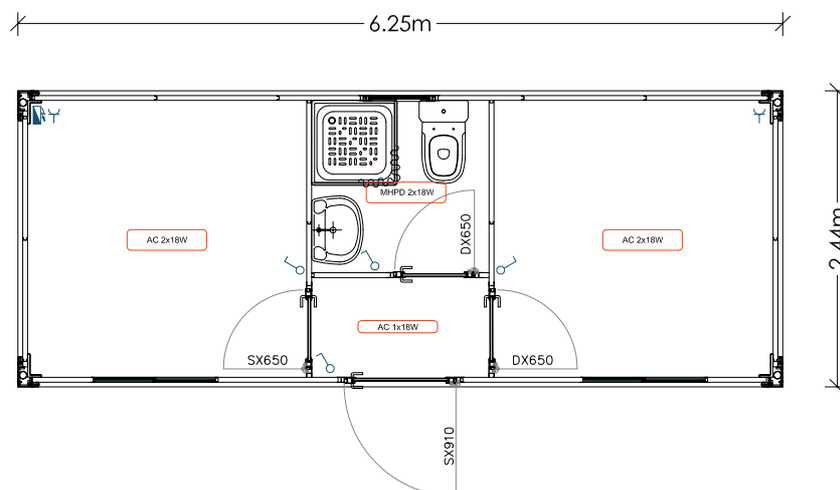
### Alzado Frontal



Anchura exterior	2440mm.
Altura interior	2500mm (Opción 3000mm).
Ventanas	Aluminio blanco lacado, corredera 2F, 1000x1045mm, con rejas (Opción: mosquitero).
Puertas	Acero lacado blanco, aislado, grosor de 40 mm (según diagrama).
Panel	Sandwich 1,000 mm; 40 mm de espesor; perfilada; prelacado.
Tipo de pavimento	Contrachapado; Espesor de 19 mm (opción: compuesto de cemento y madera).
Revestimiento de piso	Pantalla de vinilo.
Cobertura	Chapa perfilada galvanizada. Techo falso formado por panel sándwich de 30 mm.
Cobertura de aislamiento	De lana de roca con barrera anti-vapor, de 60 mm de espesor.
Cuadro eléctrico	1 diferencial 25A / 30 mA, 1 interruptor 10A 16A + 2 (con AC + 1 disyuntor 16A).
Tomas de corriente	Superficie-montado monofásica (de acuerdo con el diagrama).
Interruptores	De montaje de superficie (de acuerdo con el diagrama).
Aseos	Lavabo simple; Aseo; Armadura 2x18W.



### Alzado Frontal



Anchura exterior

Altura interior

Ventanas

Puertas

Panel

Tipo de pavimento

Revestimiento de piso

Cobertura

Cobertura de aislamiento

Cuadro electrico

Tomas de corriente

Interruptores

Aseos

2440mm.

2500mm (Opción 3000mm).

Aluminio blanco lacado, corredera 2F, 1000x1045mm, con rejas (Opción: mosquitero).

Acero lacado blanco, aislado, grosor de 40 mm (según diagrama).

Sandwich 1,000 mm; 40 mm de espesor; perfilada; prelacado.

Contrachapado; Espesor de 19 mm (opción: compuesto de cemento y madera).

Pantalla de vinilo.

Chapa perfilada galvanizada. Techo falso formado por panel sándwich de 30 mm.

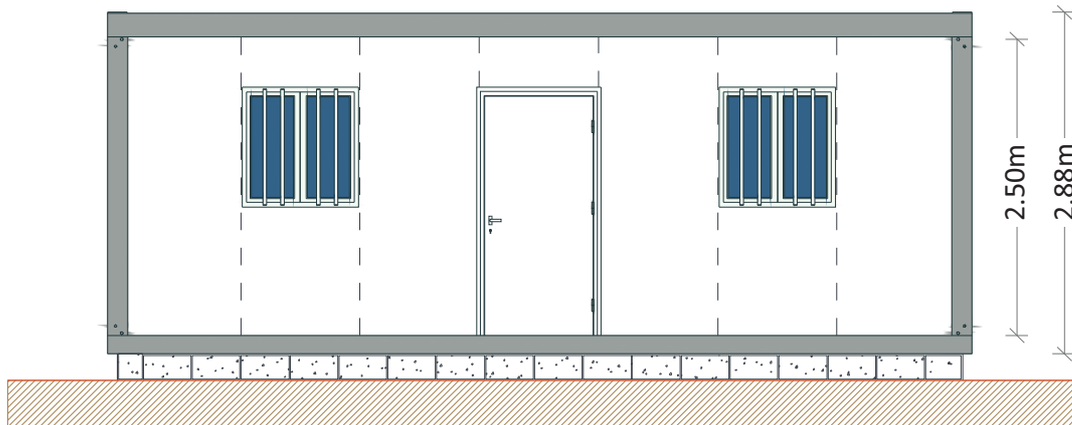
De lana de roca con barrera anti-vapor, de 60 mm de espesor.

1 diferencial 25A / 30 mA, 1 interruptor 10A 16A + 2 (con AC + 1 disyuntor 16A).

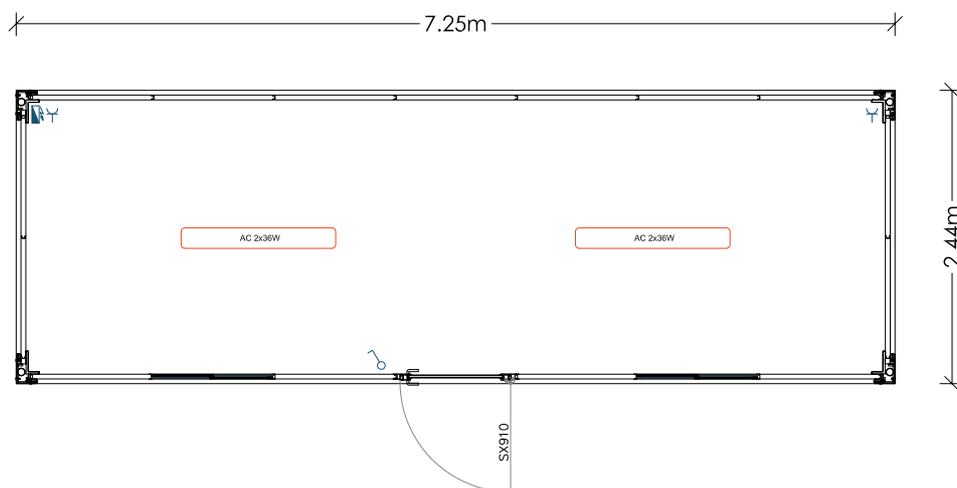
Superficie-montado monofásica (de acuerdo con el diagrama).

De montaje de superficie (de acuerdo con el diagrama).

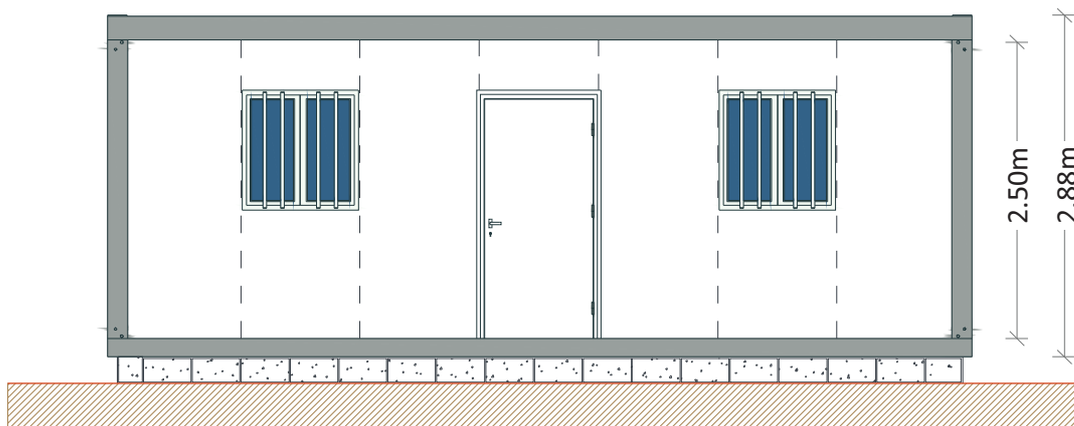
Lavabo simple; Aseo; Armadura 2x18W; Base de ducha; Calentador acumulador 30L



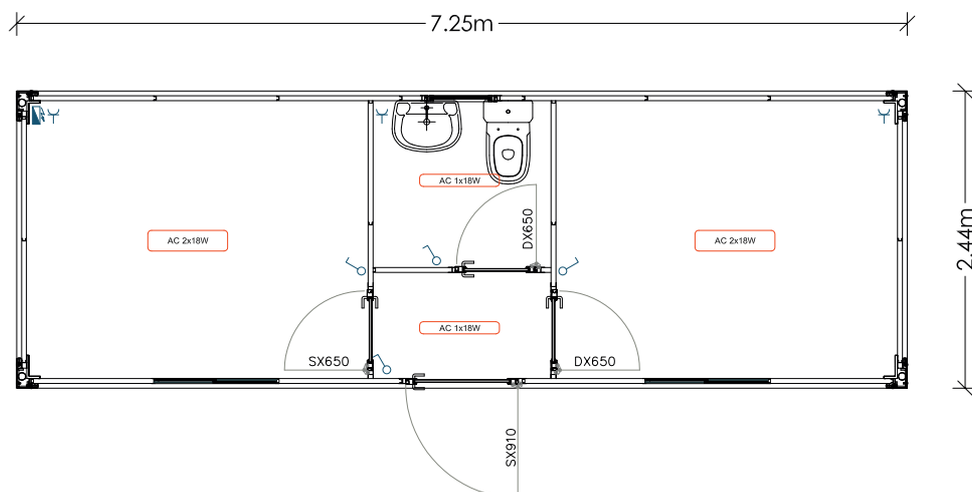
### Alzado Frontal



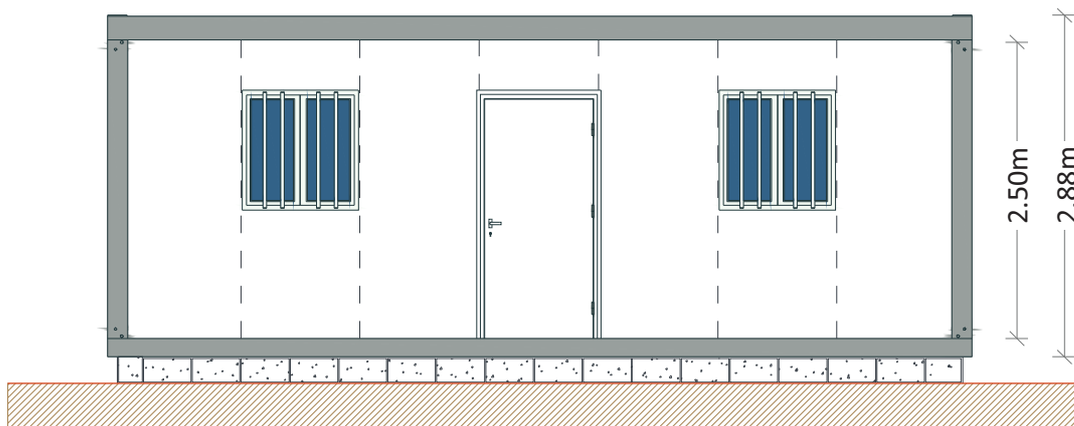
Anchura exterior	2440mm.
Altura interior	2500mm (Opción 3000mm).
Ventanas	Aluminio blanco lacado, corredera 2F, 1000x1045mm, con rejas (Opción: mosquitero).
Puertas	Acero lacado blanco, aislado, grosor de 40 mm (según diagrama).
Panel	Sandwich 1,000 mm; 40 mm de espesor; perfilada; prelacado.
Tipo de pavimento	Contrachapado; Espesor de 19 mm (opción: compuesto de cemento y madera).
Revestimiento de piso	Pantalla de vinilo.
Cobertura	Chapa perfilada galvanizada. Techo falso formado por panel sándwich de 30 mm.
Cobertura de aislamiento	De lana de roca con barrera anti-vapor, de 60 mm de espesor.
Cuadro eléctrico	1 diferencial 25A / 30 mA, 1 interruptor 10A 16A + 2 (con AC + 1 disyuntor 16A).
Tomas de corriente	Superficie-montado monofásica (de acuerdo con el diagrama).
Interruptores	De montaje de superficie (de acuerdo con el diagrama).



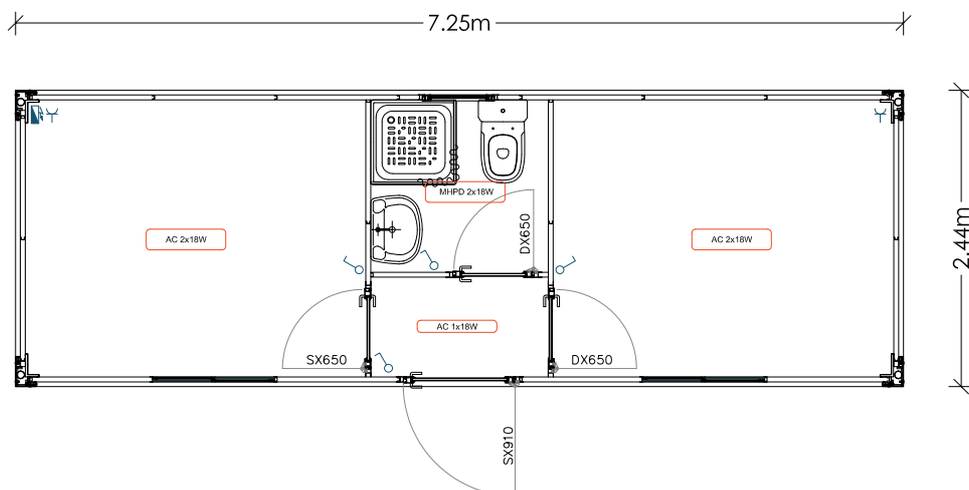
### Alzado Frontal



Anchura exterior	2440mm.
Altura interior	2500mm (Opción 3000mm).
Ventanas	Aluminio blanco lacado, corredera 2F, 1000x1045mm, con rejas (Opción: mosquitero).
Puertas	Acero lacado blanco, aislado, grosor de 40 mm (según diagrama).
Panel	Sandwich 1,000 mm; 40 mm de espesor; perfilada; prelacado.
Tipo de pavimento	Contrachapado; Espesor de 19 mm (opción: compuesto de cemento y madera).
Revestimiento de piso	Pantalla de vinilo.
Cobertura	Chapa perfilada galvanizada. Techo falso formado por panel sándwich de 30 mm.
Cobertura de aislamiento	De lana de roca con barrera anti-vapor, de 60 mm de espesor.
Cuadro eléctrico	1 diferencial 25A / 30 mA, 1 interruptor 10A 16A + 2 (con AC + 1 disyuntor 16A).
Tomas de corriente	Superficie-montado monofásica (de acuerdo con el diagrama).
Interruptores	De montaje de superficie (de acuerdo con el diagrama).
Aseos	Lavabo simple; Aseo; Armadura 2x18W.



### Alzado Frontal



Anchura exterior

Altura interior

Ventanas

Puertas

Panel

Tipo de pavimento

Revestimiento de piso

Cobertura

Cobertura de aislamiento

Cuadro eléctrico

Tomas de corriente

Interruptores

Aseos

2440mm.

2500mm (Opción 3000mm).

Aluminio blanco lacado, corredera 2F, 1000x1045mm, con rejas (Opción: mosquitero).

Acero lacado blanco, aislado, grosor de 40 mm (según diagrama).

Sandwich 1,000 mm; 40 mm de espesor; perfilada; prelacado.

Contrachapado; Espesor de 19 mm (opción: compuesto de cemento y madera).

Pantalla de vinilo.

Chapa perfilada galvanizada. Techo falso formado por panel sándwich de 30 mm.

De lana de roca con barrera anti-vapor, de 60 mm de espesor.

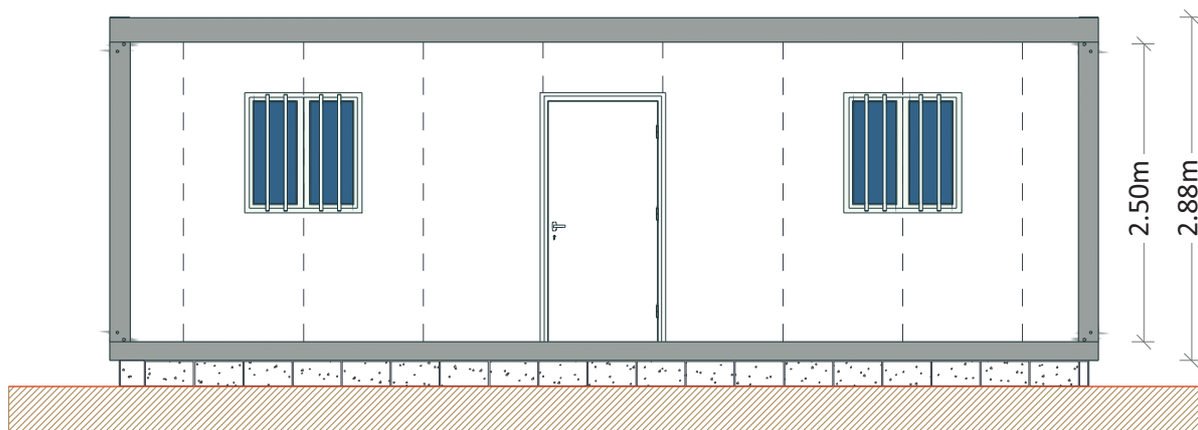
1 diferencial 25A / 30 mA, 1 interruptor 10A 16A + 2 (con AC + 1 disyuntor 16A).

Superficie-montado monofásica (de acuerdo con el diagrama).

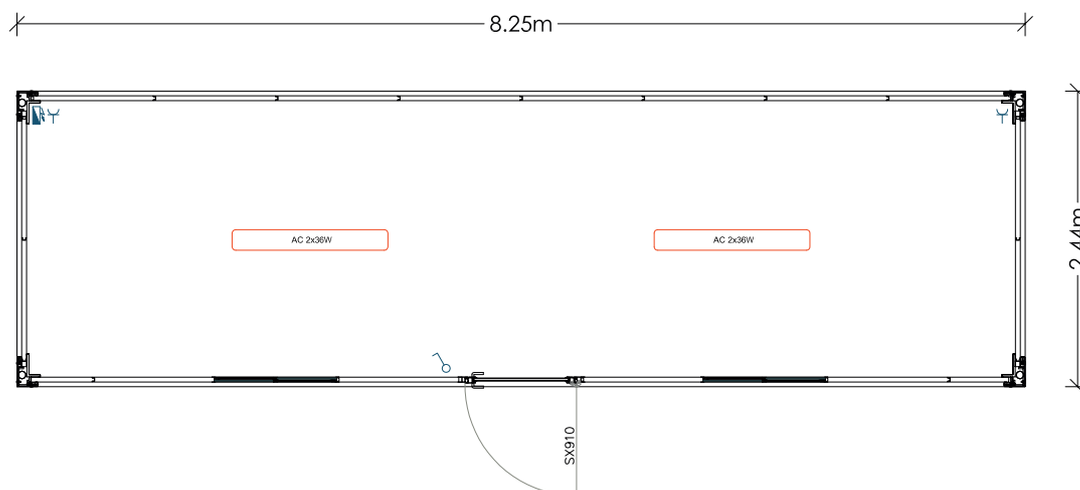
De montaje de superficie (de acuerdo con el diagrama).

Lavabo simple; Aseo; Armadura 2x18W; Base de ducha; Calentador acumulador 30L

## MODULO MD 8.1



### Alzado Frontal



Anchura exterior

Altura interior

Ventanas

Puertas

Panel

Tipo de pavimento

Revestimiento de piso

Cobertura

Cobertura de aislamiento

Cuadro eléctrico

Tomas de corriente

Interruptores

2440mm.

2500mm (Opción 3000mm).

Aluminio blanco lacado, corredera 2F, 1000x1045mm, con rejas (Opción: mosquitero).

Acero lacado blanco, aislado, grosor de 40 mm (según diagrama).

Sandwich 1,000 mm; 40 mm de espesor; perfilada; prelacado.

Contrachapado; Espesor de 19 mm (opción: compuesto de cemento y madera).

Pantalla de vinilo.

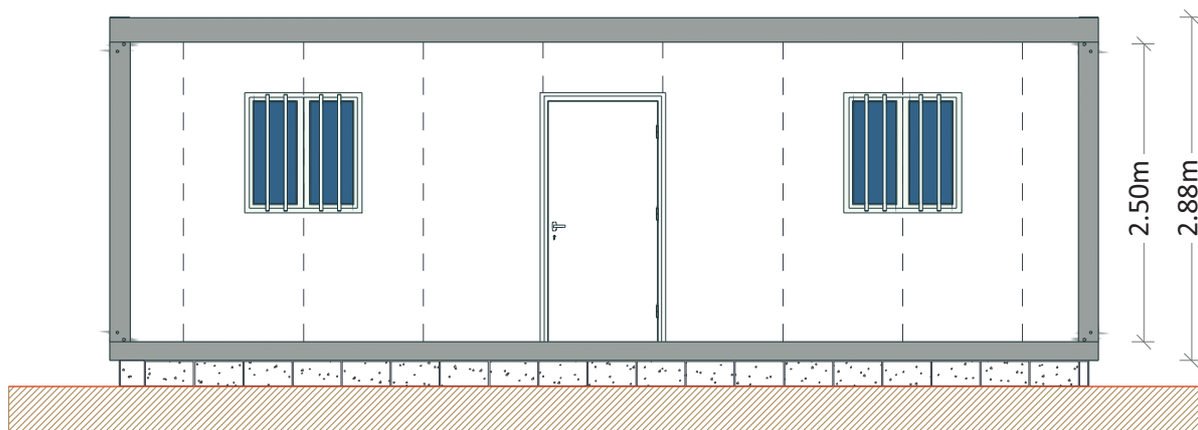
Chapa perfilada galvanizada. Techo falso formado por panel sándwich de 30 mm.

De lana de roca con barrera anti-vapor, de 60 mm de espesor.

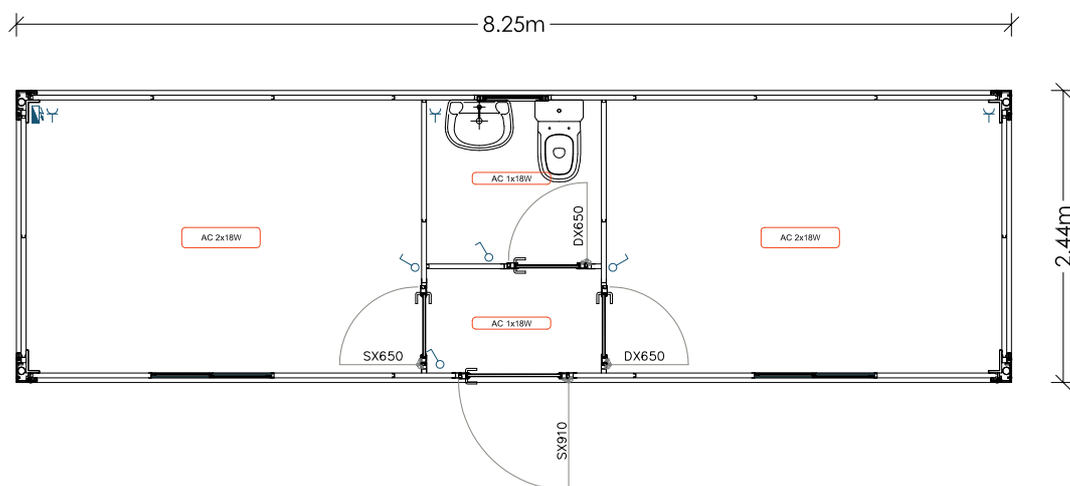
1 diferencial 25A / 30 mA, 1 interruptor 10A 16A + 2 (con AC + 1 disyuntor 16A).

Superficie-montado monofásica (de acuerdo con el diagrama).

De montaje de superficie (de acuerdo con el diagrama).



## Alzado Frontal



Anchura exterior

Altura interior

Ventanas

Puertas

Panel

Tipo de pavimento

Revestimiento de piso

Cobertura

Cobertura de aislamiento

Cuadro eléctrico

Tomas de corriente

Interruptores

Aseos

2440mm.

2500mm (Opción 3000mm).

Aluminio blanco lacado, corredera 2F, 1000x1045mm, con rejas (Opción: mosquitero).

Acero lacado blanco, aislado, grosor de 40 mm (según diagrama).

Sandwich 1,000 mm; 40 mm de espesor; perfilada; prelacado.

Contrachapado; Espesor de 19 mm (opción: compuesto de cemento y madera).

Pantalla de vinilo.

Chapa perfilada galvanizada. Techo falso formado por panel sándwich de 30 mm.

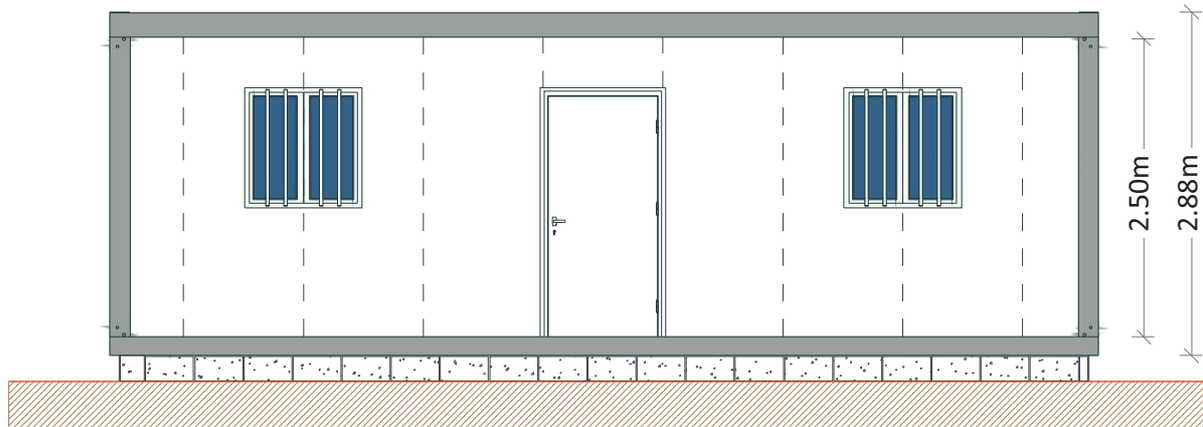
De lana de roca con barrera anti-vapor, de 60 mm de espesor.

1 diferencial 25A / 30 mA, 1 interruptor 10A 16A + 2 (con AC + 1 disyuntor 16A).

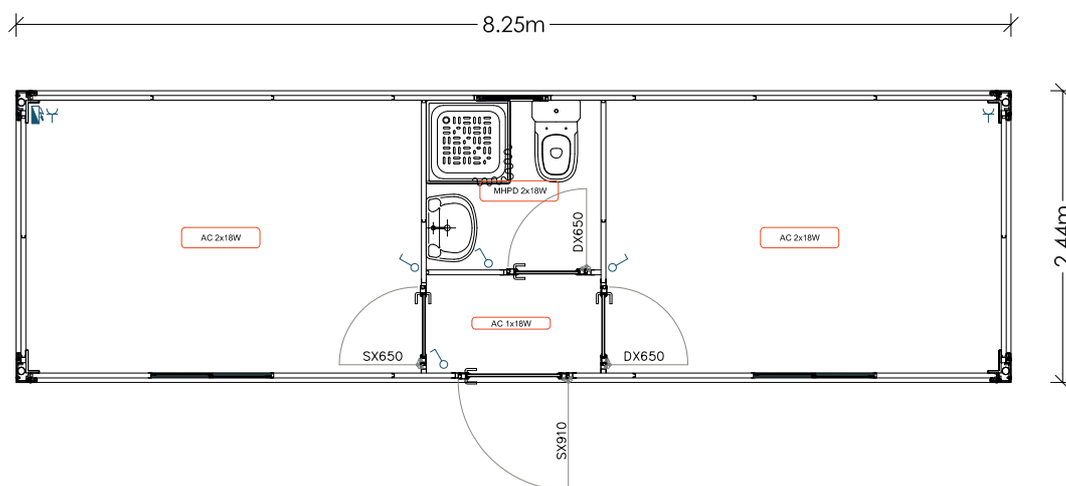
Superficie-montado monofásica (de acuerdo con el diagrama).

De montaje de superficie (de acuerdo con el diagrama).

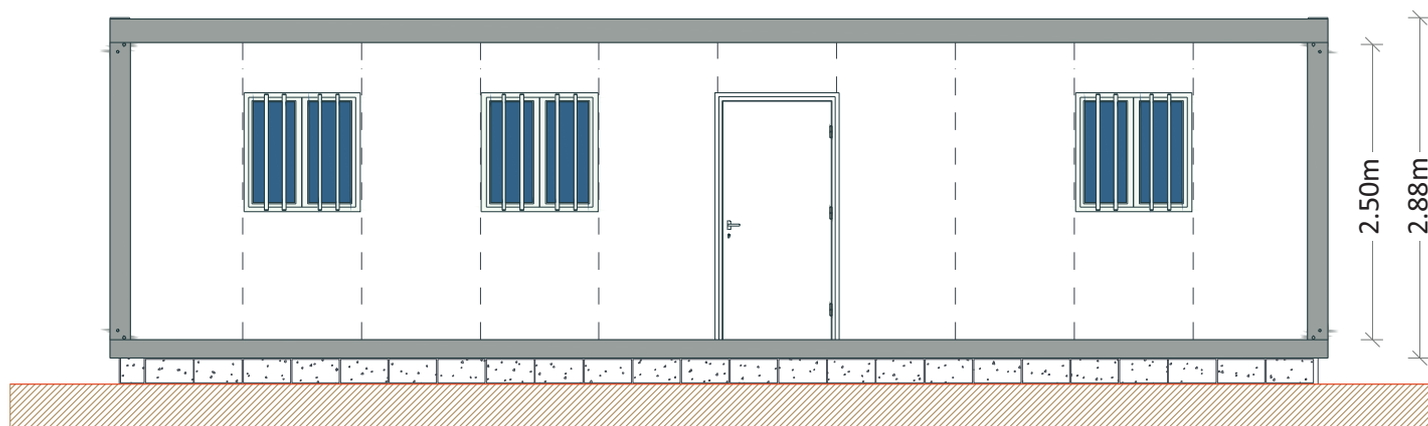
Lavabo simple; Aseo; Armadura 2x18W.



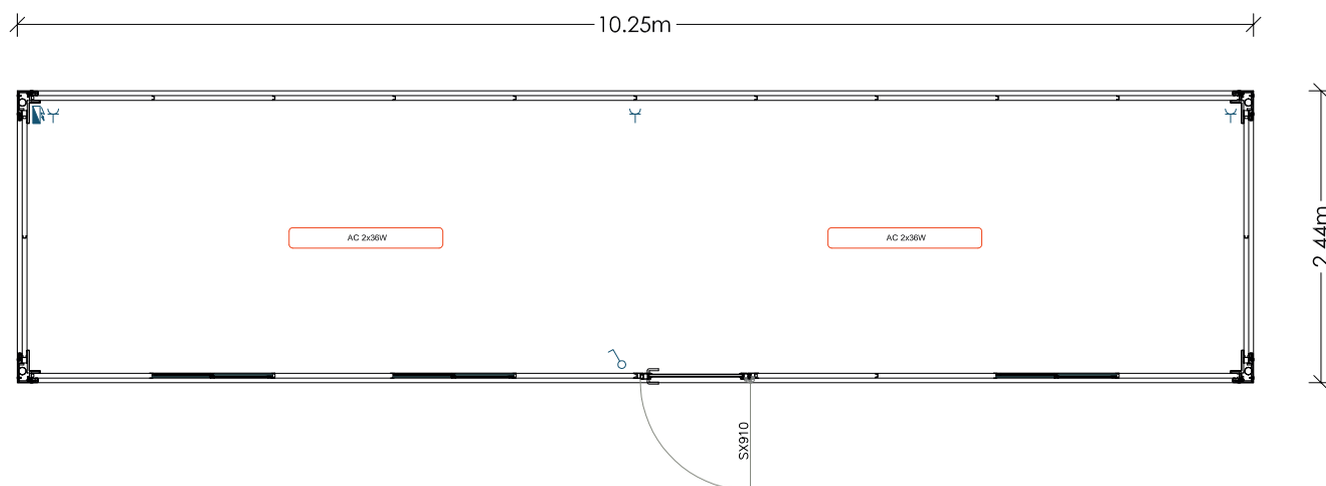
### Alzado Frontal



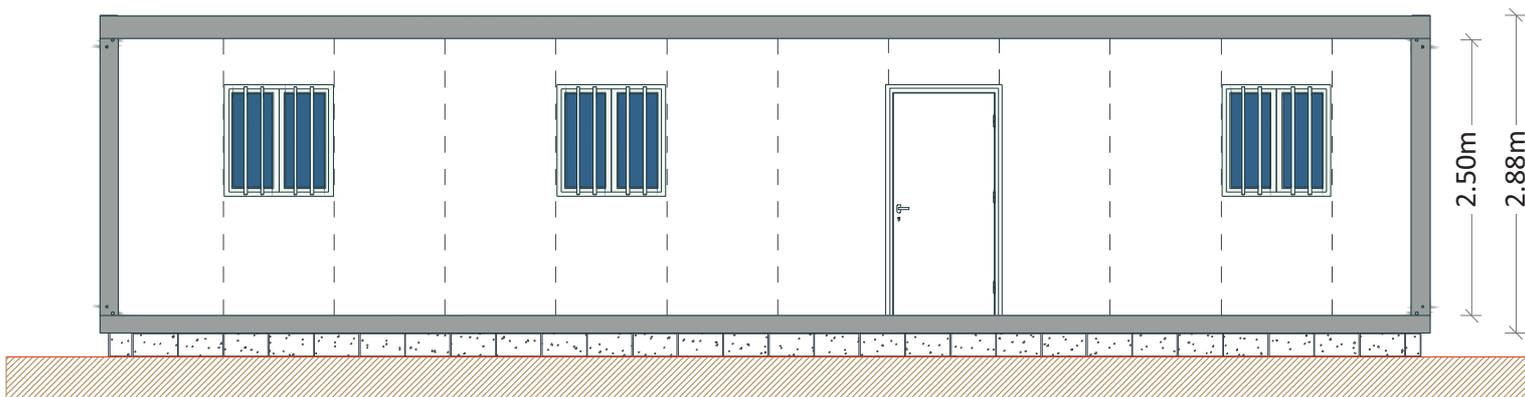
Anchura exterior	2440mm.
Altura interior	2500mm (Opción 3000mm).
Ventanas	Aluminio blanco lacado, corredera 2F, 1000x1045mm, con rejas (Opción: mosquitero).
Puertas	Acero lacado blanco, aislado, grosor de 40 mm (según diagrama).
Panel	Sandwich 1,000 mm; 40 mm de espesor; perfilada; prelacado.
Tipo de pavimento	Contrachapado; Espesor de 19 mm (opción: compuesto de cemento y madera).
Revestimiento de piso	Pantalla de vinilo.
Cobertura	Chapa perfilada galvanizada. Techo falso formado por panel sándwich de 30 mm.
Cobertura de aislamiento	De lana de roca con barrera anti-vapor, de 60 mm de espesor.
Cuadro eléctrico	1 diferencial 25A / 30 mA, 1 interruptor 10A 16A + 2 (con AC + 1 disyuntor 16A).
Tomas de corriente	Superficie-montado monofásica (de acuerdo con el diagrama).
Interruptores	De montaje de superficie (de acuerdo con el diagrama).
Aseos	Lavabo simple; Aseo; Armadura 2x18W; Base de ducha; Calentador acumulador 30L



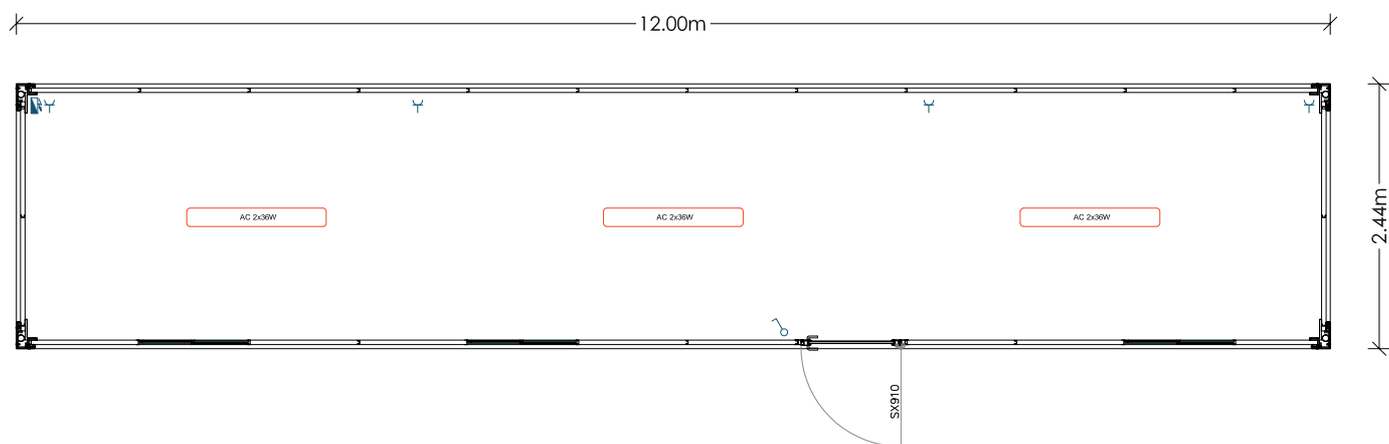
### Alzado Frontal



Anchura exterior	2440mm.
Altura interior	2500mm (Opción 3000mm).
Ventanas	Aluminio blanco lacado, corredera 2F, 1000x1045mm, con rejas (Opción: mosquitero).
Puertas	Acero lacado blanco, aislado, grosor de 40 mm (según diagrama).
Panel	Sandwich 1,000 mm; 40 mm de espesor; perfilada; prelacado.
Tipo de pavimento	Contrachapado; Espesor de 19 mm (opción: compuesto de cemento y madera).
Revestimiento de piso	Pantalla de vinilo.
Cobertura	Chapa perfilada galvanizada. Techo falso formado por panel sándwich de 30 mm.
Cobertura de aislamiento	De lana de roca con barrera anti-vapor, de 60 mm de espesor.
Cuadro eléctrico	1 diferencial 25A / 30 mA, 1 interruptor 10A 16A + 2 (con AC + 1 disyuntor 16A).
Tomas de corriente	Superficie-montado monofásica (de acuerdo con el diagrama).
Interruptores	De montaje de superficie (de acuerdo con el diagrama).



## Alzado Frontal



Anchura exterior	2440mm.
Altura interior	2500mm (Opción 3000mm).
Ventanas	Aluminio blanco lacado, corredera 2F, 1000x1045mm, con rejas (Opción: mosquitero).
Puertas	Acero lacado blanco, aislado, grosor de 40 mm (según diagrama).
Panel	Sandwich 1,000 mm; 40 mm de espesor; perfilada; prelacado.
Tipo de pavimento	Contrachapado; Espesor de 19 mm (opción: compuesto de cemento y madera).
Revestimiento de piso	Pantalla de vinilo.
Cobertura	Chapa perfilada galvanizada. Techo falso formado por panel sándwich de 30 mm.
Cobertura de aislamiento	De lana de roca con barrera anti-vapor, de 60 mm de espesor.
Cuadro eléctrico	1 diferencial 25A / 30 mA, 1 interruptor 10A 16A + 2 (con AC + 1 disyuntor 16A).
Tomas de corriente	Superficie-montado monofásica (de acuerdo con el diagrama).
Interruptores	De montaje de superficie (de acuerdo con el diagrama).