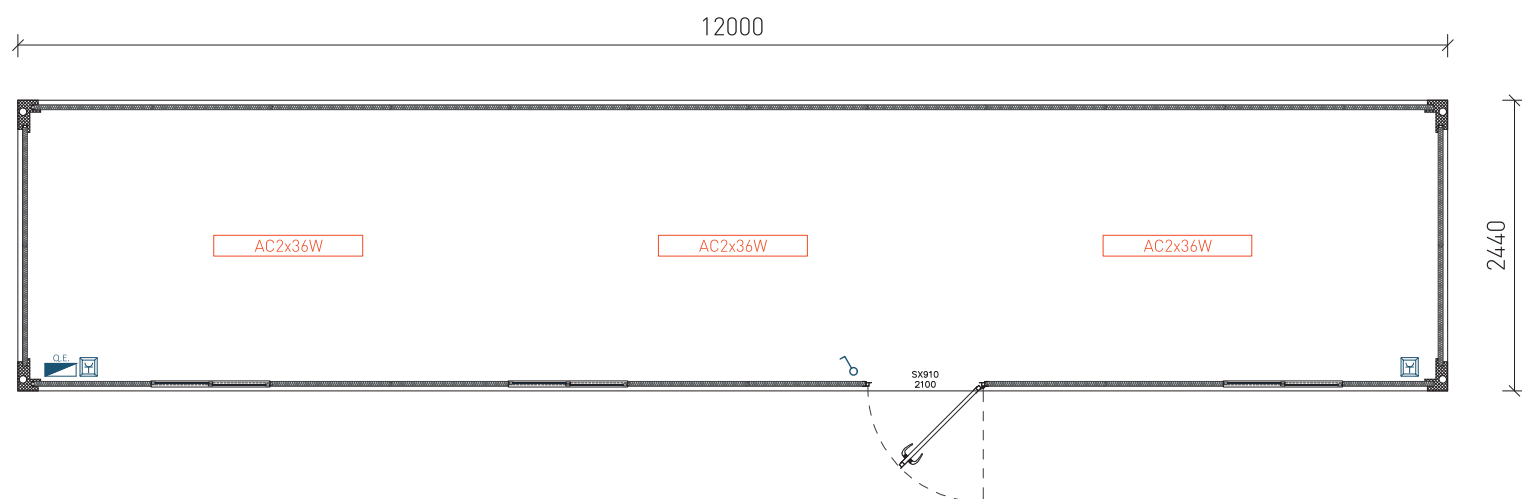


Alzado Frontal



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.

Base: Estructura galvanizada con bloqueo en omegas. Suelo en MGO.

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).