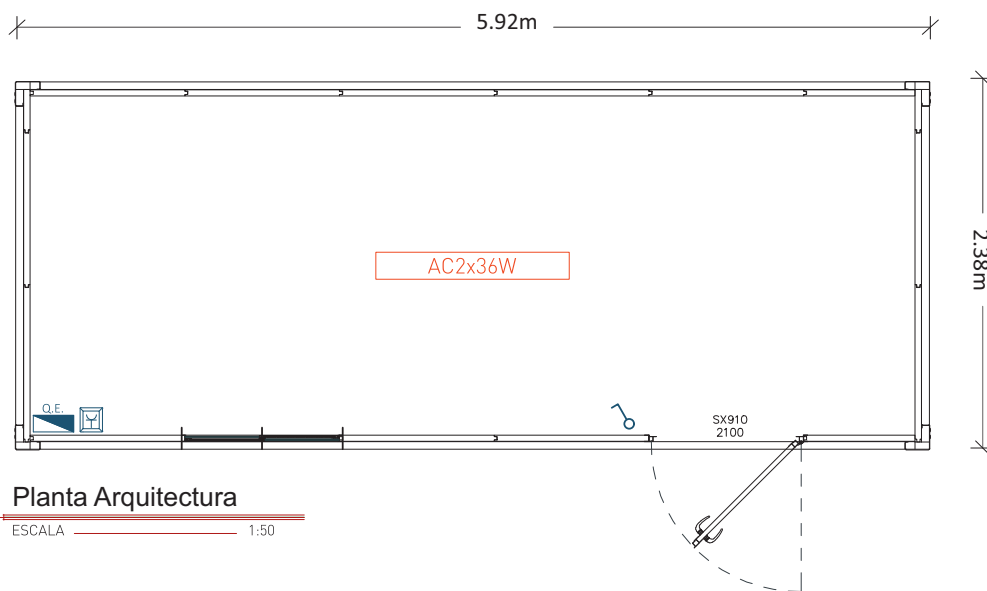




Alzado Frontal



Planta Arquitectura

ESCALA 1:50

Anchura exterior

Altura interior

Ventanas

Puertas

Panel

Tipo de suelo

Revestimiento de suelo

Cubierta

Cuadro eléctrico

Tomas de corriente

Interruptores

2.380 mm.

2.200 mm (Opción 2.500 mm).

Aluminio blanco lacado, corredera 2F, 1000x1045mm, con rejas.

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

Sandwich 1,000 mm; 40 mm de espesor; perfilada; pre-lacado.

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

Tela vinílica.

Panel sandwich de cobertura, espesor 30 mm.

1 diferencial 25A/30mA, 1 disyuntor de 10A + 1 de 16A.

Monofásicas de montaje saliente (de acuerdo con el dibujo).

De montaje saliente (de acuerdo con el diseño).