



ELEMENTOS DEL MÓDULO

Estructura: Estructura de base y cubierta electro-soldada, con vigas U200 longitudinales.

Suelo: Tablero fenólico antihumedad CTB-H 19mm. Revestimiento PVC electro-soldado (Sobrecarga 250 Kg/m²).

Cerramiento: Panel sandwich de 40 mm. con acabado pintura prelacada ambas caras (fachada y cubierta).

Carpintería Exterior: (2) Ventanas correderas de dos hojas con cristal de 4 mm. en aluminio lacado blanco 1.00x1.00 m. (2) Rejas de seguridad 1.00x1.00 m. (1) Puerta exterior de hierro 0.80x2.00 m. forrada en panel.

Electricidad: Caja de conexión exterior, cuadro de protecciones. (2) Luminaria 2x36W. (2) Base de enchufe tipo SCHUKO. (1) Interruptor. Instalación vista por canaleta de PVC tipo UNEX.

MODUL ELEMENTS

Structure: Electro-welded base and roof structure, with U200 beams running lengthwise.

Floor: CTB-H 19 mm. moisture-proof phenolic board. Electro-welded PVC coating (Overload 250 Kg/m²)

Wall Enclosure: 40 mm. sandwich panel with pre-lacquered paint finish on both sides (sides and roof).

Exterior Joinery: (2) Two-panel sliding window with 4 mm. glazing, in white lacquered aluminium 1.00 x 1.00 m. (2) Steel safety 1.00x1.00 m. (1) Iron exterior door 0.80x2.00 m. panel-lined.

Electricity: (1) Exterior connection box, protector panel (2) 2x36W lamp. (1) SCHUKO type electrical outlet base. (2) Light switch. Outside installation hidden by PVC UNEX type conduits.

ÉLÉMENTS DE MODULE

Structure: Structure de la base et toit soudé, avec poutres U200 longitudinales.

Sol: Panneau phénolique anti-humidité CTB-H 19 mm. Revêtement PVC électrosoudé.

Fermetures: Façade panneaux sandwich de 40 mm avec finition peinture pré laquée deux faces et coeur de polyuréthane.

Menuiserie Extérieure: (2) Fenêtres coulissantes avec verre de 4 mm. et aluminium laqué blanc 1.00x1.00 m. (2) Grille de sécurité 1.00x1.00. (1) Porte extérieure en fer 0.80x2.00 m. et panneau.

Electricité: (1) Caisson de connection extérieur avec cadre de protection (1) Luminaire 2x36W. (2) Prise de courant type SCHUKO. (1) Interrupteur. Installation visible par conduit de PVC type UNEX.

