

Modelo J. Kit de plywood 14 mm

- » **Techo:** Fabricado a base de poliéster de 1.6 mm de grosor traslúcido, reforzado mediante omegas de chapa galvanizada (DX-F5 laminada en frío) de 1 mm de espesor separadas entre sí a una distancia de 600 mm. El conjunto es pegado y atornillado durante su fabricación. El perímetro está constituido con perfilera de aluminio ALEACIÓN 6063.
- » **Laterales y frontal:** De tablero de 14 mm de grosor. Resistencia al fuego del panel factor M2. Con perfiles de aluminio ALEACIÓN 6063. Con cara exterior del tablero en RAL 9016. Este sistema de furgón no presenta sellados exteriores.

- » **Marco trasero:** de chapa galvanizada DX51 MAC de 2,5 mm de grosor, rigidizado con refuerzos en las cuatro esquinas, soldadura semiautomática.
- » **Puertas traseras:** De panel sándwich de 30 mm de grosor, compuesto poliéster 1.6 / poliestireno (44 kg/m³) / poliéster 1.6 mm. Resistencia frente al fuego del panel factor M3. Con contorno de aluminio y goma EPDM. Herrajes inoxidable AISI 304, fallebas embutidas y bisagras de pala.

