

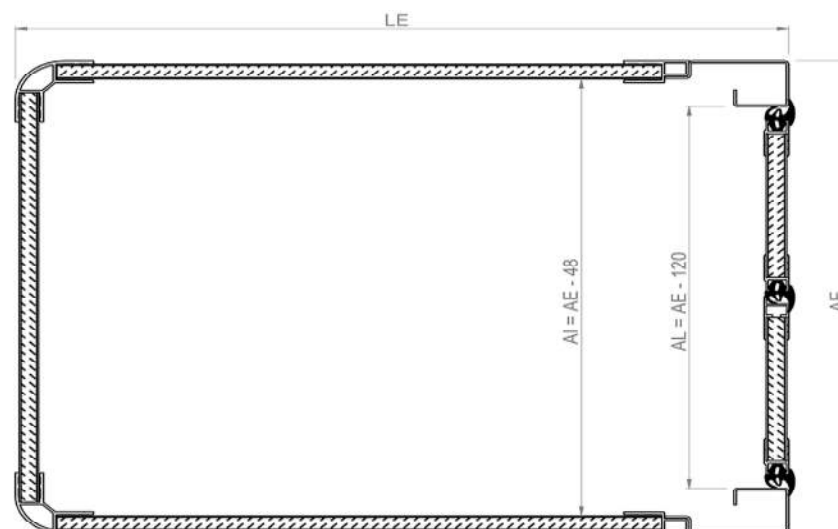
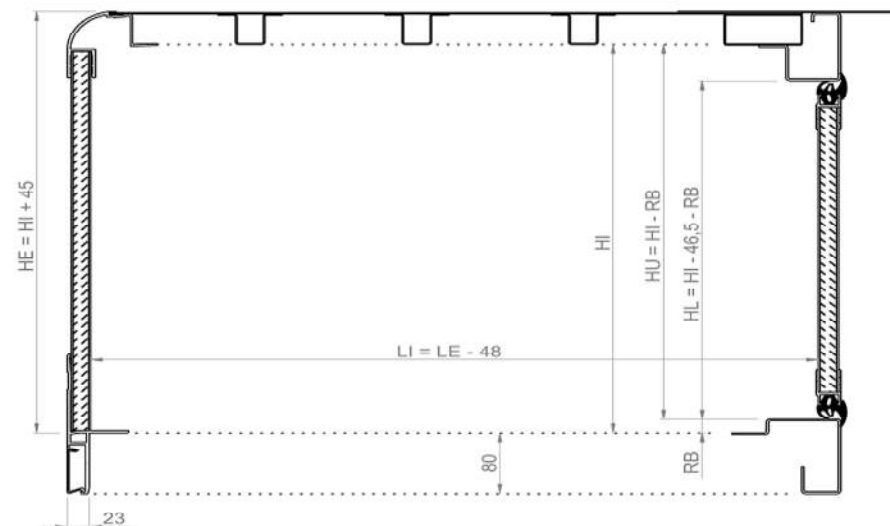
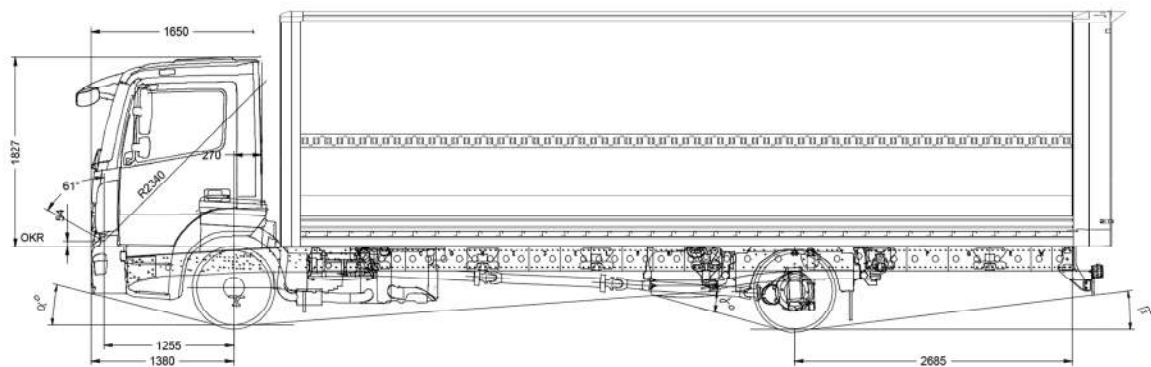
## MODELO 343. KIT DE PLYWOOD DE 20MM

**Techo:** Fabricado a base de poliéster de 1.6mm de grosor translucido, reforzado mediante omegas de chapa galvanizada( DX-F5 laminada en frío) de 1mm de espesor separadas entre sí a una distancia de 600mm. El conjunto es pegado y atornillado durante su fabricación. . El perímetro esta construido con perfilera de aluminio ALEACION 6005.

**Laterales y frontal:** De tablero de 20mm de grosor. Resistencia al fuego del panel factor M2. Con perfiles de aluminio Aleación 6005. Con cara exterior del tablero en RAL 9010.

**Marco trasero:** De chapa galvanizada DX51 Z275 MAC de 4mm de grosor, rigidizado con refuerzos en las cuatro esquinas, soldadura semiautomática.

**Puertas traseras:** De tablero plywood de 20mm de grosor. Resistencia al fuego del tablero factor M2. Con contorno de aluminio y goma EPDM. Herrajes inoxidables AISI 304, tallebas exteriores y bisagras de pala.



Ensayos de carga máxima de tracción todos los sistemas de amarre



Homologación XL EN 12642 de seguridad en la carga



ISO 9001: Certificado del sistema de gestión de calidad



ISO 14001: Certificado de sistema de gestión del medioambiente