

TOYOTA PROACE MAX CHASIS CABINA

CAJA CERRADA DE POLIÉSTER

CARACTERÍSTICAS



Disponible para Proace Max L3 | L4

Frontal y laterales de poliéster de 3,2 mm y techo de poliéster translúcido de 1,6 mm

Refuerzos con omegas de chapa galvanizada

Sobre chasis en aluminio

Doble puerta trasera fabricada en panel sandwich de 30 mm

Piso en madera finlandesa de 15 mm de espesor con zócalo de madera 150 mm de altura

Tacos y faldillas traseras de goma

Cajón de herramientas y estribo de acceso

Foco para iluminación interior led

Una eslinga y dos tubos

Cortavientos sobre cabina integrado

OPCIONALES

Enganche de remolque bola fija 13 pines

Enganche de remolque bola-bulón 13 pines

Puerta en lateral derecho de 850 mm

Refuerzo de ballestas

Tres bandas de moqueta en aluminio y tres varillas de aluminio

TOYOTA PROACE MAX CHASIS CABINA

CAJA CERRADA DE POLIÉSTER

MEDIDAS CAJA



DIMENSIONES

Longitud exterior[mm]	6.388	6.688	6.888
Longitud de caja [mm]	4.000	4.300	4.500
Longitud útil del suelo [mm]	3.910	4.230	4.430
Ancho exterior [mm]	2.190	2.190	2.190
Ancho útil interior del suelo [mm]	2.080	2.080	2.080
Altura interior de caja [mm]	2.100	2.100	2.100
Altura umbral de carga [mm]	840	840	840
Peso de la transformación [kg]	660	690	720
Carga útil aproximada ¹ [kg]	555	525	495

¹ Carga útil aproximada con equipamiento estándar, incluido peso del conductor, puede variar en función del equipamiento final

La imagen puede no corresponder con el acabado de serie.