

TOYOTA PROACE MAX CHASIS CABINA

CAJA ABIERTA CON TABLONCILLOS

CARACTERÍSTICAS



Disponible para Proace Max L3 | L4

Estructura de acero y laterales en aluminio

Laterales abatibles de 500 mm de altura en dos tramos, como opción también disponible en un solo tramo

Tres tabloncillos de aluminio de 120 mm desmontables por lateral

Puente de carga y dos pilares traseros

Trampilla trasera abatible

Piso en madera finlandesa de 15 mm

Faldillas traseras de goma

Anillas de sujeción de carga integradas

Cajón de herramientas

OPCIONALES

Enganche de remolque bola fija 13 pines

Enganche de remolque bola-bulón 13 pines

Piso en chapa de 2 mm

Refuerzo de ballestas

TOYOTA PROACE MAX CHASIS CABINA

CAJA ABIERTA CON TABLONCILLOS

MEDIDAS CAJA

DIMENSIONES	CAJA CON LATERALES EN CHAPA				CAJA CON LATERALES EN ALUMINIO			
Longitud exterior [mm]	6.188	6.388	6.688	6.888	6.188	6.388	6.688	6.888
Longitud de caja [mm]	3.800	4.000	4.300	4.500	3.800	4.000	4.300	4.500
Longitud útil del suelo [mm]	3.740	3.940	4.240	4.440	3.740	3.940	4.240	4.440
Ancho exterior [mm]	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200	2.200
Ancho útil interior del suelo [mm]	2.140	2.140	2.140	2.140	2.140	2.140	2.140	2.140
Altura de caja [mm]	3.350	3.350	3.350	3.350	3.350	3.350	3.350	3.350
Altura cartolas laterales [mm]	530	530	530	530	500	500	500	500
Altura puente delantero [mm]	1.510	1.510	1.510	1.510	1.510	1.510	1.510	1.510
Altura cartola trasera [mm]	530	530	530	530	500	500	500	500
Altura umbral de carga [mm]	830	830	830	830	830	830	830	830
Peso de la transformación [kg]	465	505	545	585	425	465	505	545
Carga útil aproximada ¹ [kg]	750	710	670	630	790	750	710	670

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