



CAMIONES BYD

100% ELÉCTRICOS

INNOVACIONES TECNOLÓGICAS
PARA UNA VIDA MEJOR



SADAR
DESDE 1950

Camión de Alta Capacidad
100% Eléctrico

BYD Q3MA



El BYD Q3MA es un camión semi-remolque 100% eléctrico con energía renovable, alta potencia y gran capacidad de batería. Peso en Vacío 12 toneladas, peso Máximo Permitido de Arrastre 35 toneladas.



Especificaciones del Chasis Cabina

Modelo HBC

Dimensiones (mm)	7215×2540×3750
Peso Bruto Combinado (GCWR) (kg/lbs)	47627 (105000)
Peso en Vacío (kg)	12230
Capacidad Máxima de Remolque (kg)	35267
Autonomía (km) (C-WTVC)	270
Distancia Entre Ejes (mm)	3550+1350
Tiempo Estimado de Carga (h)	4
Tipo de Tracción	6×4
Torque Nominal/Máximo del Motor (N. m):	285×2 / 450×2
Velocidad Máxima (km/h)	120
Aceleración 0-96km/h (s)	≤40
Capacidad Máxima de Pendiente (%)	≥25%
Tipo de Batería	LFP



Precios CIF Camiones EV BYD

BYD Q3MA

USD 380.000

Plazo de Entrega: 180 días.

Nota: Todos los precios corresponden a la versión chasis cabina, sin caja ni furgón.

BUILD YOUR DREAMS

byd.com.uy