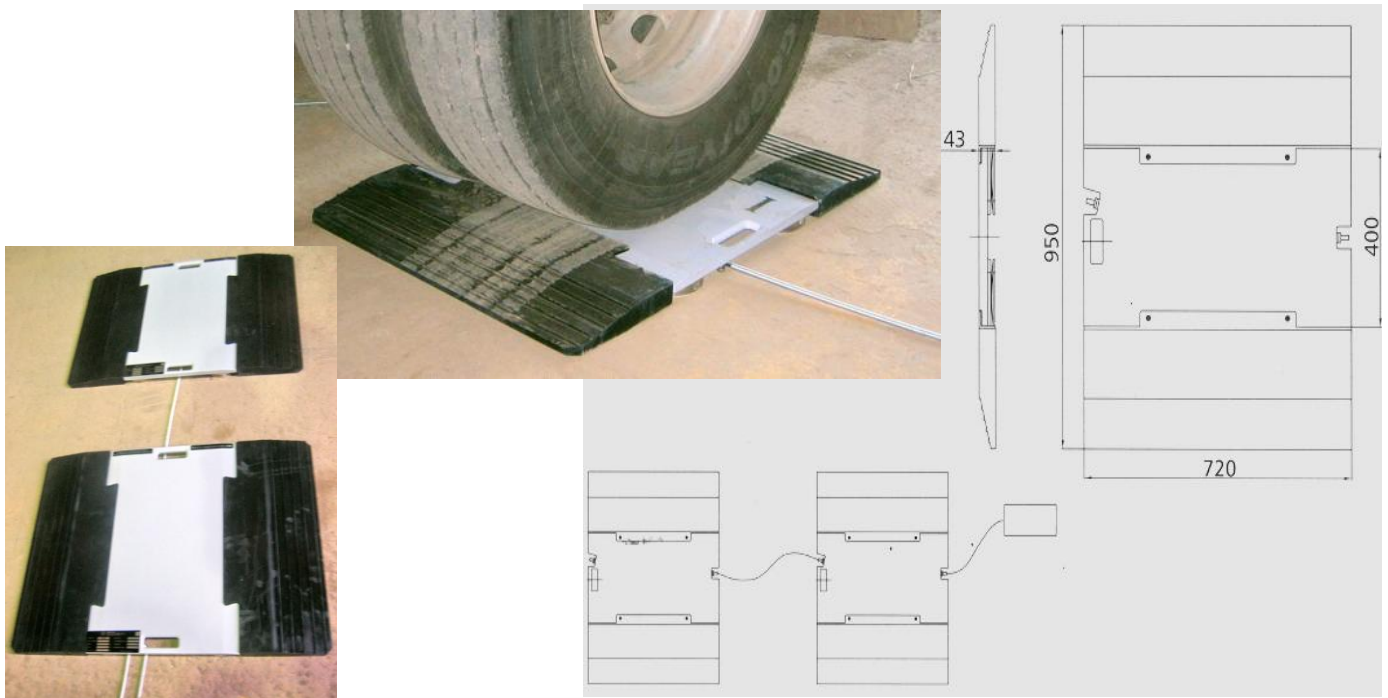


**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE BÁSCULA PARA RUEDAS DE CAMIONES CC**



Báscula para pesar ruedas de camiones con dos plataformas obtienen el peso del eje. Las características técnicas del conjunto de plataformas son las siguientes:

Capacidad Máxima (Máx.)	20.000 kg	Excitación Máxima	15 VCC
Capacidad Mínima (Mín.)	500 kg	Rango de Operación	-10°C ~ +40°C
División Mínima (d <sub>d</sub> )	50 kg	<b>CÓDIGO DE COLORES:</b> ROJO = +Excit.      NEGRO = -Excit. VERDE = +Señal      BLANCO = -Señal	
División de Verificación (e)	50 kg		
Número de Divisiones (n)	400		
Clase	III (Precisión Ordinaria)		

Material de la plataforma	ALUMINIO	Altura	43mm
Material de las rampas	PVC	Manijas incorporadas	SI
Peso de cada plataforma	22 kg	Cant 6 (seis por plataforma)	
Celdas de carga	Tipo compresión		
Cable de conexión	Dos protegidos con vaina de acero		