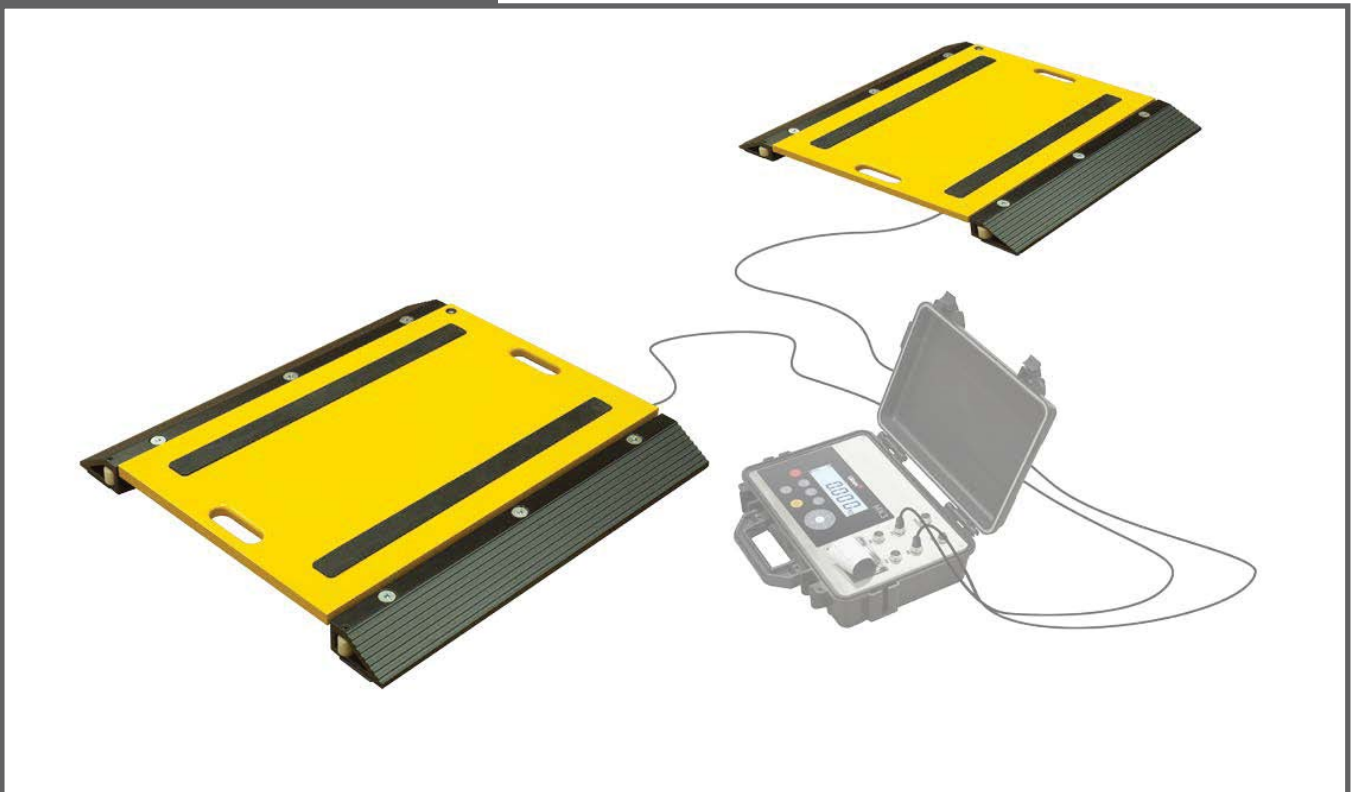


MANUAL

**BÁSCULA
PESA EJES
PORTÁTIL**



**CONTROLA
EL PESO DE
SUS VEHÍCULOS**

PESA EJES DL



- > Plataforma pesa ejes extraplana de 60 mm de altura.
- > Rampas de acceso integradas para un cómodo acceso.
- > Instalación en sobresuelo o empotrada.
- > Con 2 asas y ruedas laterales para facilitar la movilidad.
- > Fabricada en duraluminio.
- > Células de carga con aprobación metrológica Clase C3.
- > Conectores rápidos con visor de peso.

CUATRO MEDIDAS QUE SE ADAPTAN A SUS NECESIDADES



ASAS Y RUEDAS



Con asas y ruedas laterales para facilitar su transporte cómodamente.

UTILIZACIONES PRINCIPALES

Las plataformas pesa ejes **DL** están diseñadas para que puedan realizar el pesaje de forma **rápida y sencilla**. Con las DL podrá conocer rápidamente el peso de todo tipo de vehículos, pesando eje a eje.

Las plataformas están fabricadas en aluminio de alta resistencia, con tan solo 60 mm. de alto y con una capacidad de carga de hasta 20.000 kg.

Disponen de asas y ruedas para favorecer su movilidad. También se pueden almacenar cómodamente en sus respectivas maletas de transporte (opcional).

Se pueden instalar en sobresuelo o bien empotradas, creando así de una manera sencilla estaciones de pesaje móvil o bien de modo permanente.

Las rampas integradas en la plataforma facilitan el acceso de los vehículos.

MALETA TRANSPORTE

Maleta de aluminio con ruedas con capacidad para dos plataformas. Disponible para todos los tamaños.



PROTECCIÓN TRASERA

Están protegidas con planchas de acero inoxidable.



INDICADORES DL3 Y DL3 PRINTER

DL3



DL3 PRINTER



- > Indicador DL3 en maleta sin impresora y DL3 Printer con impresora
- > Preparado para conectar hasta 4 plataformas independientes
- > Impresión por ejes y total
- > Salida RS 232-C para PC o display remoto
- > Impresión de fecha y hora
- > Con batería incorporada

Alimentación: 230 V/50 Hz, 12 V AC

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	3T	10T	15T	20T
Referencia	120003	120010	120015	120020
Capacidad	3Tn	10Tn	15Tn	20Tn
Resolución	0,5 kg	2 kg	2 kg	5 kg
Estructura	Duraluminio			
Células de carga	Clase C3			
Alimentación	230 V / 50 Hz ,12 V AC			
Temperatura de trabajo	+ 0°C /- 40°C			
Altura (mm)	60			
Dimensión total (mm)	385 x 480	500 x 510	700 x 560	900 x 610
Peso neto total (kg)	11	21	32	45

OPCIONES DISPONIBLES

- > Indicador DL3 y DL3 Printer.
- > Maleta de transporte (para todos los tamaños).

DIMENSIONES EXTERIORES (MM)

