

## LÍNEA: BASCULAS CAMIONERAS

## REFERENCIA: CR



## USOS PRINCIPALES

$\checkmark$ Bodegas
$\checkmark$ Puertos
$\checkmark$ Control de peso en carreteras
$\checkmark$ Terminales de carga
$\checkmark$ Revisiones técnicomecánicas


## BENEFICIOS:

$\checkmark$ Alta capacidad de peso
$\checkmark$ Indicador electrónico para pesaje de camiones marca BBG
$\checkmark$ Display tipo LED rojo alta intensidad 6 dígitos 1 " de altura.
$\checkmark$ Puerto serial RS-232 configurable por set-up y para trasmisión de información.
$\checkmark$ Incluye software camionero con manejo de reporte de pesadas.
$\checkmark$ Fabricada en concreto para resistencia en ambientes hostiles.
$\checkmark$ Tamaño total de la plataforma: $8 \times 3$ metros
$\checkmark$ Consta de 2 módulos fabricados en perfiles o vigas en I" de 240 mm
$\checkmark$ Losas independientes fundidas en concreto para evitar fisuras.
$\checkmark$ Estructura ensamblada sobre 6 celdas de carga ref.: ND-2 con capacidad 30Ton cada una.
$\checkmark$ Celdas capaces de soportar cargas laterales o excéntricas y grado de protección IP-67.
$\checkmark$ celdas por golpes, plataformas totalmente metálicas desarmables y fácil transporte y ensamble.


| ESPECIFICACIONES TECNICAS |  |  |
| :---: | :---: | :---: |
| Referencia | CR |  |
| Clase | III (media) |  |
| Capacidad | 40 Ton | 80 Ton |
| División de escala ( $\mathrm{d}=)^{\text {* }}$ | 10 kg | 20 kg |
| Escala de verificación | 20 kg | 40 kg |
| Mínimo | 200 kg | 400 kg |
| Temperatura de operación | 0-40 ${ }^{\circ} \mathrm{C}$ |  |
| Medidas de la plataforma | $8 \times 3 \mathrm{mts}$ |  |
| Unidades de peso | Kg |  |
| Carcasa | Fabricación totalmente metálica |  |
| Display | LED |  |
| Tipo de teclado | Membrana |  |
| Celdas | 8 celdas de 30 Ton c/u |  |
| Corriente eléctrica | 100 V |  |
| Accesorios | Adaptador, soporte indicador |  |

INDICADOR BBG CON TRANSMISIÓN DE DATOS A COMPUTADOR


CELDAS DE CARGA CON PROTECCION A HUMEDAD IP-67


Dimensiones y especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso.

