

## BÁSCULA DE ADITIVOS LÍQUIDOS



[vc\_row][vc\_column][vc\_column\_text]

**Sistema de dosificación por pesaje y descarga por gravedad que permite una mezcla óptima del hormigón por la precisión de dosificación que se consigue con células de carga.**

Controla cantidades a dosificación y descarga secuencialmente.

Compuesto por:

- ⇒ Bastidor fabricado en acero al carbono.
- ⇒ 2 células de carga con cajas de conexión.
- ⇒ Vasos de acero inoxidable de 20L.
- ⇒ Sistema manual limpieza vasos.

Opcional:

- ⇒ Carga o descarga mediante sistema de dosificación por bomba centrífuga, engranajes o neumática.
- ⇒ Válvula automática de limpieza vaso.

[/vc\_column\_text][vc\_separator color="blue"][vc\_tta\_tabs][vc\_tta\_section title="Sectores " tab\_id="1578071483609-0913e2c3-e49c"][vc\_column\_text]**SECTORES DE ACTIVIDAD**

⇒ SECTOR HORMIGÓN / PREFABRICADOS

[/vc\_column\_text][/vc\_tta\_section][/vc\_tta\_tabs][/vc\_column][/vc\_row]

**SKU:** N / A | **Categorías:** [caminos y carreteras](#) |

## GALERÍA DE IMÁGENES



DOSIFICACIÓN DE ADITIVOS LÍQUIDOS



BÁSCULA DE ADITIVOS LÍQUIDOS PLANTAS HORMIGÓN

## INFORMACIÓN ADICIONAL