

## Balanza para pala cargadora



Permite visualizar el peso instantáneo en el balde o pala de la máquina. Fabricada para su uso en las aplicaciones más severas y exigentes en la industria minera, vial, fertilizantes, construcción.

Calificación: Sin calificación

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

### Descripción



La balanza para cargadora frontal permite visualizar el peso instantáneo de la carga contenida en el balde o pala de la máquina. Cuenta con funciones específicas para carga de camiones y procesos; totaliza pesadas e indica lo que resta cargar. Construida para operar en aplicaciones severas y exigentes, adaptándose por su bajo costo a todo tipo de industrias minera, vial, fertilizantes, construcción, etc.

Su electrónica de control de última generación cuenta con una gran pantalla de

fácil visualización, teclado amigable y de muy simple operación. El modelo standard esta montada en un gabinete de acero inoxidable e incluye un impresor standard para el registro de las operaciones. El modelo herméticamente sellado esta montado en un gabinete plástico con juntas y prensacables para conexionado interno de fichas.

Permite realizar mediciones instantáneas con error del 0,5% y totalizar valores con error del 1%.

Entre sus accesorios se encuentra un módulo USB para almacenamiento de datos y un transmisor de radiofrecuencia de largo alcance para envío de datos en línea.

Se entrega con todos los accesorios para montaje, con la garantía de Gregorutti & Asociados S.A., puesta en marcha y provisión de repuestos.

## Accesorios de montaje



## Detalles

La balanza cuenta con un doble sensor de presión de aceite instalado en el circuito hidráulico de elevación de la pala, encapsulados en acero inoxidable y herméticamente sellados.

Se entregan las placas de conexionado con junta para tres vías. Con medidas standard y fabricadas en acero niquelado.

El sensor de posición le indica a la balanza la correcta ubicación del brazo de la pala, donde poder registrar el peso. Su instalación no requiere de reformas mecánicas y se puede instalar en cualquier modelo de pala.

La impresora térmica emite tickets con registro de peso, fecha y hora, acumulación de pesadas y datos ingresados desde la

balanza.

