

PESAGEM EMBARCADA

**POSSIBILIDADE DE INSTALAÇÃO EM DIVERSOS
MODELOS DE VEÍCULOS.
TRANSFORMA O CAMINHÃO EM UMA BALANÇA.**



PESAGEM EMBARCADA



APLICAÇÃO

Todas as necessidades de recolhimento ou distribuição de cargas:

- Ração
- Carvão
- Casca de acácia
- Frutas
- Fumo
- Recolhedores e Compactadores de lixo
- Transportadoras
- Poliguindaste
- Caminhão Basculante
- Vagão Forrageiro

BENEFÍCIOS

- Redução do tempo de carga e descarga na indústria ou no campo;
- Verificação instantânea do peso no campo;
- Possibilidade de mais coletas no dia;
- Redução das perdas por valor de peso errado;
- Confiabilidade nos valores de peso informados;
- Evita sobrecarga no veículo;
- Reduz o custo de manutenção.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Como é feito

Simple instalação de células de carga entre as longarinas da caçamba e o chassi do veículo, sem a necessidade de colocação de calços ou pneumáticos para a proteção das células no transporte;

Na cabine é posicionado o indicador digital de peso com alimentação na bateria (12 Volts) do veículo;

MÓDULO CONTROLADOR DE PESAGEM Modelo BE-7

Características

- Dados de cada pesagem: PESO LÍQUIDO / PESO BRUTO / DATA / HORA / CÓDIGO DO PRODUTO / CÓDIGO DO CLIENTE.
- Fornece informação individual e total por registro.
- Relatórios na tela ou para impressão por cliente, por produto, por data e por data e hora.
- Configuração do número de etiquetas para impressão por pesagem e menu especial para seleção de impressoras com configuração automática do layout de impressão para impressoras Diebold e Zebra.
- Display gráfico colorido de 5 polegadas com operação totalmente por função touchscreen.
- Armazenamento dos dados em memória flash.
- Opção para descarregar os dados armazenados em PENDRIVE para visualização no computador.
- Proteção contra picos de energia nas partidas do caminhão.
- Indicação através de relés indicando peso máximo atingido e porcentagem programada do peso atingido.
- Função desativar pesagem para quando veículo em movimento.

- Correção matemática, que possibilita corrigir a calibração sem a utilização de pesos padrões.
- Ajuste de filtros digitais para tempo de estabilização.



- Pesagem por cliente ou pesagem livre.
- Pesagem com peso programado.
- Gabinete customizado em chapa metálica IP-54.
- Armazena 4.000 pesagens sem cartão de expansão.
- Conexão serial com GPS e GPRS (transmissão dos dados por rede celular).
- Conexão com lap top via USB ou via rádio Zigbee.