

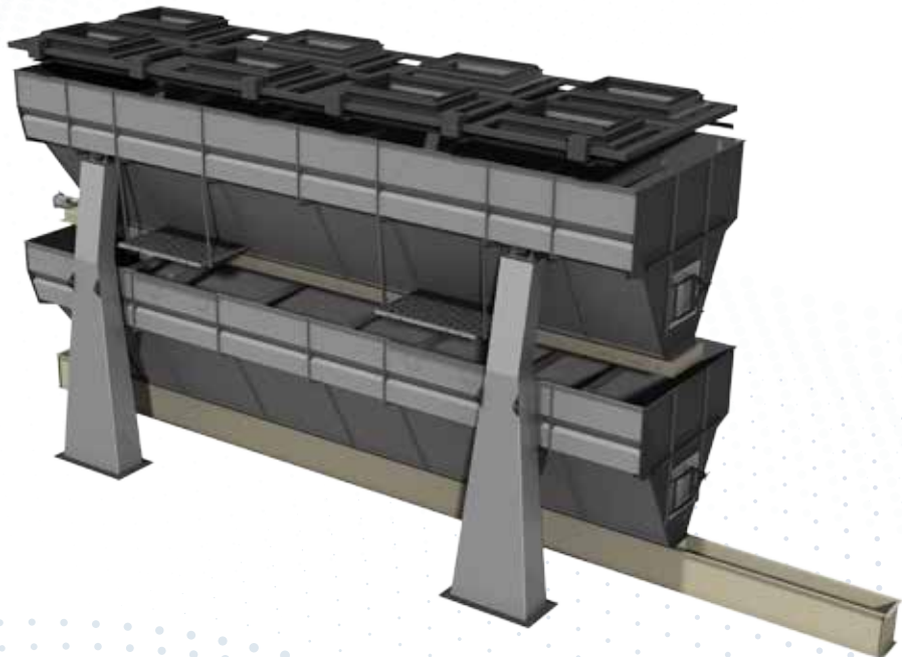
Balanças de sistemas

A empresa Drewmax possui um grande conhecimento em projeto e fabricação de balanças de sistemas. Em nossa oferta, encontramos, entre outras, balanças de tanque, de transferência, cônicas, de parafuso e móveis. De acordo com o tipo de produto a ser pesado para dosagem, utilizam-se alimentadores gravitacionais, de parafuso, de correia, vibratórios e grades dosadoras. A capacidade das balanças é limitada principalmente pelo tipo/qualidade do produto pesável e pelo espaço disponível para a instalação, enquanto a capacidade depende dos requisitos da instalação – **as balanças são selecionadas individualmente para cada projeto.**

Os sistemas de pesagem utilizados pela nossa empresa são baseados em componentes de marcas globais. Nossa empresa possui o conhecimento necessário para integrar os dispositivos oferecidos em complexos sistemas de automação de fábricas.

Balança de tanque – A balança apresentada é projetada para pesar produtos que são fornecidos através de grades dosadoras de silos de excesso.

Dependendo das necessidades, as balanças podem ter diferentes comprimentos/capacidades e métodos de conexão.



Balança de transferência – WP-80 a WP-500 são as designações das balanças de transferência fabricadas por nossa empresa.

Sua construção simples e os componentes utilizados garantem precisão na dosagem e confiabilidade.

A balança pode ser instalada em qualquer linha de produção, e a saída da balança pode ser adaptada a qualquer dispositivo ou tanque.





Balança cônica – As balanças cônicas são amplamente reconhecidas, especialmente na indústria alimentícia, devido à sua forma e facilidade de manutenção da limpeza.

Geralmente, são produzidas balanças com capacidades de 50 kg e 150 kg.



Balança de parafuso – A balança apresentada é usada para pesar produtos em fluxo contínuo. O transportador de parafuso e os componentes da balança foram cuidadosamente selecionados para garantir a máxima precisão na medição.

Balança móvel – A balança de expedição permite o controle total sobre os produtos sendo liberados da produção diretamente para o caminhão-tanque.

A capacidade pode ser configurada de acordo com a necessidade. Além disso, como equipamento adicional, oferecemos mangas de

