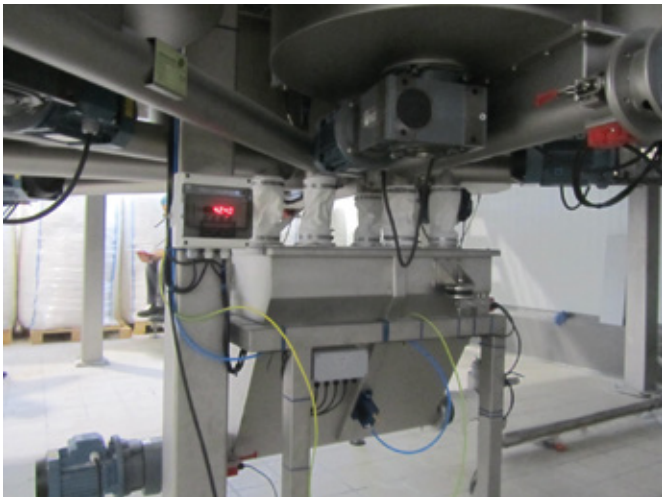


Dosificación y pesaje

Dosage et Pesage
Dispensing and Weighing



Dosificadores Volumétricos

Doseurs Volumétriques
Volumetric feeders

Dosificadores Gravimétricos

Doseurs Gravimétriques
Gravimetric feeders

Mini dosificadores

Mini doseurs
Mini feeders

Tolvas de Pesaje

Trémies de Pesage
Weighing Hoppers

Plantas de Dosificación y Pesaje

Ateliers de Dosage et Pesage
Feeding and Weighing plants



Características de los dosificadores:

- Equipados con sistemas anti bóvedas
- Regulados mediante convertidor de frecuencia
- Fabricado en acero al carbono o acero inoxidable
- Sistemas de desmontaje rápido para limpieza

Caractéristiques des doseurs :

- Equipement doté de système anti-voûtes
- Réglé par convertisseur de fréquence
- Fabriqué en acier au carbone ou acier inoxydable
- Systèmes de démontage rapide pour nettoyer

Doser characteristics:

- Fitted with bridge-breaker system
- Controlled by frequency converter
- Made in carbon Steel or stainless Steel
- Fast disassembly system for cleaning

Cuadro de prestaciones dosificadores en continuo

Tableau de performances - doseurs continus - Continuous dispenser performance table

Modelo Modèle Model	Caudal mínimo (l/h)* Débit minimum (l/h)* Minimum Flow Rate (l/h)*	Caudal máximo (l/h)* Débit maximum (l/h)* Maximum Flow Rate (l/h)*
MDA-240/38	0,4	35
DA-400	30	1.500
DA-630	500	4.000

* Litros/hora Litres/heure Litres/hour