

### Contrôle de débit et Dosage gravimétrique avec le système GDS 1 «Single»

suivant le procédé «Loss-in-weight»

- 1 composant en chute libre
- Débit total 1500 kg/h, Granulé, Regranulé et Additifs

### Control de consumo y dosificación gravimétrica GDS 1 «Single»

En sistema «Loss-in weight»

- 1 componente en caída libre
- Capacidad 1500 kg/h, granza, recuperado, aditivos y MB



### Données techniques/Datos técnicos

<b>Données électriques</b>		<b>Datos eléctricos</b>	
Branchement au réseau	230 V, PE, 50/60 périodes	Conexión a red:	230 V, PE, N, 50/60 ciclos
Valeur Nominale	0,3 kW	Potencia nominal:	0,3 kW
Consommation de Courant	2 Amp.	Consumo corriente:	2 A
Type de protection	IP 44	Protección:	IP 44
<b>Dimensions</b>		<b>Medidas</b>	
H x L (max)	1450 mm x 590 mm	A x F (max.):	1450 mm x 590 mm
Poids	30 kg	Peso:	30 kg
<b>Conditions d'ambiance</b>		<b>Condiciones ambientales</b>	
Tempér. maxi. de la matière à transporter	+ 90°C	Temp. max del material:	+ 90°C
Tempér. d'ambiance maxi. à l'usine	+ 5°C jusqu'à + 50°C	Temp. max de trabajo:	+ 5°C a + 50°C
Humidité de l'air rel.à 20°C	≤ 80%	Humedad relativa a 20°C:	≤ 80%
<b>Emission de bruit</b>		<b>Emisiones</b>	
Emission de bruit	≤ 65 dB(A)	Emisión de ruido:	≤ 65 dB (A)
<b>Matériaux</b>		<b>Materiales</b>	
Tiroir d'entrée	Acier inoxydable	Tajadera de entrada:	Acero inox
Partie supérieure, Plaque de montage	Aluminium	Parte superior, placa de montaje:	Aluminio
Trémie de pesage	Acier inoxydable/Plexiglas	Tolva de pesaje:	acero inox/plexiglas
<b>Volume Net</b>		<b>Volumen neto</b>	
Trémies de pesage:	3 litres	Tolva de pesaje:	3 litros
	6 litres		6 litros
	15 litres		15 litros
	25 litres		25 litros
	50 litres		50 litros
	75 litres		75 litros
	100 litres		100 litros
	150 litres		150 litros
Précision de dosage	± 0,5% du débit total	Exactitud de dosificado:	± 0,5% de la capacidad total
<b>Options</b>		<b>Accesorios</b>	
Silos,réceptier pour vidange à sac, stations de vidange «Big-Bag», appareils de transport par aspiration, filtre central, tuyauterie.		Silos, llenado por sacos, vaciado de Big-Bag, transporte neumático, filtro central, tuberías de transporte.	

# GDS 1 „Single“

Systeme de Dosage Gravimétrique  
Dosificador gravimétrico

