

CAISSONS MAGNETIQUES CTKF

SAV 100.07CTKF

Pour le traitement de gros volume

Utilisation :

Les trieurs CTK-F100 sont utilisés dans la déferrisation de grands volumes de produits granulaires et garantissent d'excellents résultats avec une grande simplicité d'installation et de fonctionnement. Structure complètement fermée réalisée en acier inox AISI304, équipée de brides de raccordement pour l'alimentation et l'évacuation du produit. L'ensemble motoréducteur monté à l'extérieur de la structure assure la rotation du tambour magnétique.



QUESTIONNAIRE :

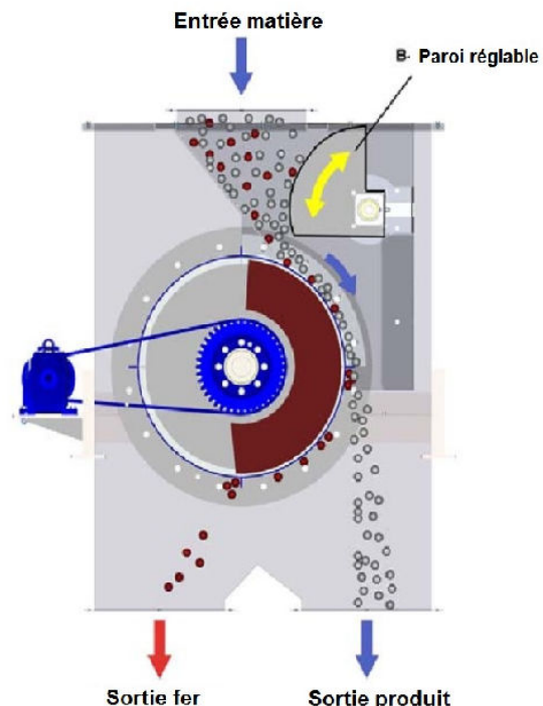
- 1- But du triage
- 2- Poids et dimensions des pièces à extraire
- 3- Capacité m³/h
- 4- Alimentation électrique

A - Ferrite avec pôles transversaux

Options :

- Vanne de contrôle chargement
- Entraînement moteur à droite (gauche standard)
- Brides, supports
- Exigences conformité normes ATEX

Toute exécution sur demande.



Capacité de triage pour X=1000 mm en m³/h

Type	Vitesse t.p.m.	Epaisseur matière sur tambour en mm							
		25	50	75	100	125	150	175	200
CTK F100-105	20	90	180	270	360	450	540	630	720
CTK F100-150	20	130	260	390	520	650	780	910	1040

Exemple de commande:

Caisson magnétique
Désignation

SAV 100.07 - CTK F100-105
SAV N° - type