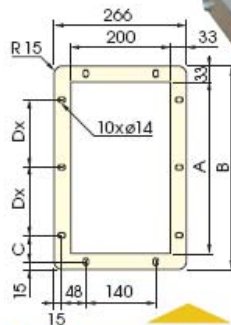
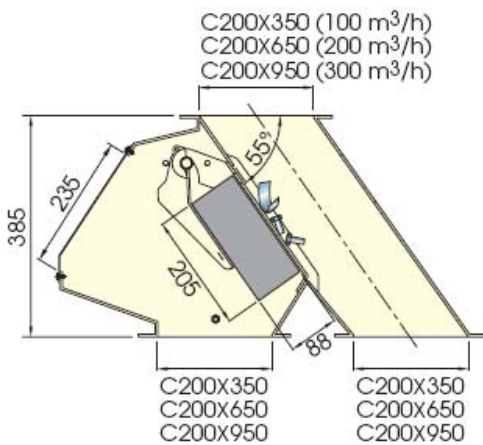




# Séparateur magnétique automatisé

Automated magnetic separator - Automatisierter Magnetabschneider  
 Separador magnético automatizado

Assurent la protection de votre installation.  
 Protect your equipment.  
 Versichern den Schutz Ihrer Anlage.  
 Ofrecen la protección de sus instalaciones.

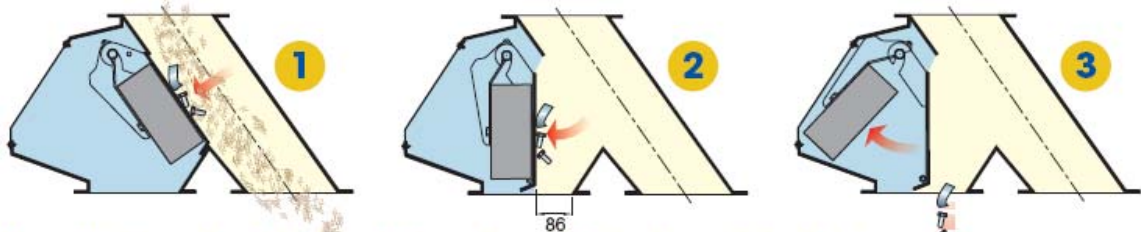


Modèle	A mm	B mm	C mm	D x	Ep
200x350	350	416	53	2x140	3
200x650	650	716	53	3x190	3
200x950	950	1016	53	5x170	3



## PRINCIPE DE FONCTIONNEMENT

How it works - Betriebshinweise - Modo de funcionamiento



- 1 : Magnétisation des déchets métalliques lors de l'écoulement de la farine.  
 Magnetization of scrap metal during the flour's flow  
 Magnetisierung der Metallabfälle während des Mehlfusses  
 Magnetización de los residuos metálicos durante el flujo de la harina.
- 2 : Ouverture du volet inox à la verticale avec les déchets toujours magnétisés.  
 Opening of the stainless steel flap vertically with scraps of metal still magnetized.  
 Senkrechte Öffnung der aus Edelstahl bestehende Klappe mit den immer magnetisierten Abfällen  
 Abertura de la válvula de acero inoxidable verticalmente con residuos todavía magnetizados.
- 3 : Démagnétisation et évacuation des déchets métalliques en articulant l'aimant en fin de course.  
 Demagnetization and draining off the scraps of metal by articulating the tube magnet in end of stroke.  
 Entmagnetisierung und Ableitung der Metallabfälle bei der Ablenkung des Magnets am Laufende  
 Desmagnetización y evacuación de los residuos metálicos articulando el imán en fin de recorrido.

Aimant permanent : nettoyage automatique. Construction acier inox.  
 Commande par actionneur pneumatique ou électrique.

Permanent magnet : automatic cleaning, stainless steel manufacture.  
 Control with pneumatic or electrical actuator.

Laufender Magnet : automatische Säuberung, Herstellung in Edelstahl.  
 Antrieb durch pneumatischen oder elektrischen Steller.

Imán permanente : limpieza automática, fabricación de acero inoxidable.  
 Mando por accionador neumático o eléctrico.