



| Modelo | A mm | B mm | C mm | D mm |
|--------------|---------|---------|---------|---------|
| CC 23-30-50 | 984 | 400 | 570 | 380 |
| CC 30-40-60 | 1134 | 500 | 665 | 455 |
| CC 23-40-112 | 1644 | 500 | 665 | 530 |

Dimensiones en mm. sujetas a variación sin previo aviso. - HP variable según características y densidades de los productos.

USO GENERAL: Utilizado para clasificar polvos con elevado rendimiento y consumo reducido.

PRINCIPIO DE FUNCIONAMIENTO: Utilizado básicamente para separar fracciones a distintas granulometrías con porcentajes de finos. En proceso es utilizado como tamizado de seguridad en el producto acabado para eliminar las posibles impurezas, o bien en cabecera de proceso al tratar materia prima antes de procesarla, por ejemplo en un mezclador. En este caso se ubica sobre el mezclador para que descargue directamente en su interior.

APLICACIONES: Alimentos - Productos farmacéuticos - Minerales - Cerámica - Productos químicos - Pigmentos - Plásticos - etc.

CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS: Construcción en Acero al Carbono ó Inoxidable con amplias aberturas (puertas) que facilitan el acceso para su limpieza y cambio de tamiz.

INDUSTRIAS
Tomadoni S.A.

ALIANZA 345 - (1702) - CIUDADELA
BUENOS AIRES - ARGENTINA
Telefax.: (54-11) 4653 - 3255 / 5326 / 5373
e-mail: tomadoni@tomadoni.com
www.tomadoni.com