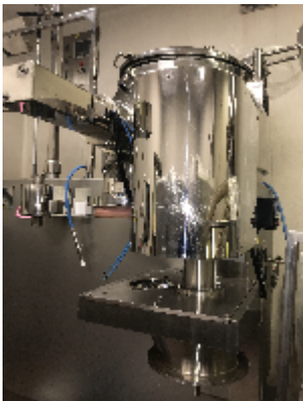
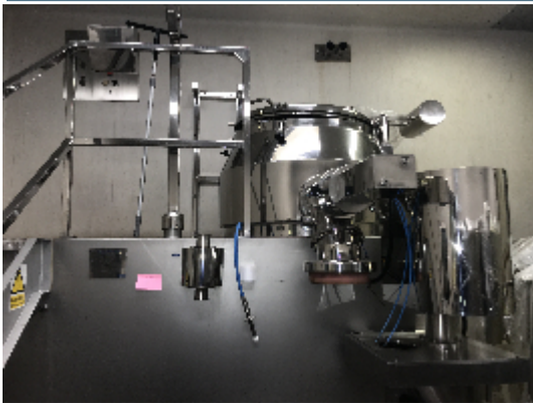




## Mezcladores Alta Velocidad/Mezclador para Polvos/Molinos/Granuladores/Compactadores de Polvos Eurovent 600 CMG

### Fotos





## Detalles del producto

<b>Categoría:</b>	Vendido
<b>Machine:</b>	600 CMG
<b>Machine code:</b>	IT197
<b>Fabricante:</b>	Eurovent
<b>Año de fabricación:</b>	2000

## Descripción

### MEZCLADORA GRANULADORA

#### Tazón de la Mezcladora

El tazón de la batidora está fabricado en acero inoxidable de grado 316L.

El tazón de la mezcladora tiene un diseño de forma cónica para mejorar el patrón de flujo de mezcla del producto. Dentro del tazón de la mezcladora hay un agitador de 2 velocidades que mezcla el producto a presión atmosférica. Un cortador lateral de dos velocidades se instala en el lateral del recipiente de la mezcladora, y se utiliza para ayudar al proceso de granulación. El producto se carga directamente en el cuerpo de la mezcladora desde un recipiente de producto mediante el sistema de carga por vacío.

Cuando el proceso de mezclado y granulación se completa, el producto se descarga a través del puerto de descarga al molino húmedo para su transferencia por vacío al secador de lecho fluidizado.

#### FICHA TÉCNICA

Tipo de máquina: 600 CMG

Volumen de la cubeta: 600 litros

Capacidad de la cubeta: 220 kg/250 kg

#### Agitador

Motor: 26/33 kw

Velocidad baja/alta: 172/86 rpm

Velocidad de arrastre: 12 rpm

#### Cortador lateral

Motor: 11/9 kw

Baja/alta velocidad: 1430/2850 rpm

#### Sistema de carga por vacío

Tasa de transporte: 600 kg/hr

Distancia máxima: 5 metros

#### Molino en húmedo

Motor: 7,5 kw

Impulsor: tipo cuadrado

Pantalla: agujero ranurado

#### Servicios

Electricidad: 415 voltios/3ph/50hz/NE

Aire: 4-6 Bar según ISO 8573-1 CLASE 1-2-1

Purga de sellado de agua

Consumo: 50 litros/min

Presión: Mínimo 1. 0 Bar/Máximo. 2,0 Bar