



## Miscelatori ad Alta Velocità/Miscelatori Polveri/Mulini/Granulatori/Compattatori Eurovent 600 CMG

### Immagini





## Dettagli prodotto

<b>Categoria:</b>	Vendute
<b>Macchina:</b>	600 CMG
<b>Codice macchina:</b>	IT197
<b>Costruttore:</b>	Eurovent
<b>Anno di costruzione:</b>	2000

## Descrizione

### MISCELATORE GRANULATORE

#### Miscelatore

La vasca del miscelatore è realizzata in acciaio inox 316L.

La ciotola del mixer ha un design di forma conica per migliorare il modello di flusso di miscelazione del prodotto. All'interno della vasca del mixer c'è un agitatore a 2 velocità che mescola il prodotto a pressione atmosferica. Un cutter laterale a due velocità è montato sul lato della vasca di miscelazione e viene utilizzato per aiutare il processo di granulazione. Il prodotto viene caricato direttamente nel corpo del miscelatore da un contenitore di prodotto dal sistema di carico sottovuoto. Quando il processo di miscelazione e granulazione è completo, il prodotto viene scaricato attraverso la porta di scarico al mulino a umido per il trasferimento sotto vuoto all'essiccatore a letto fluido.

#### DATI TECNICI:

Tipo di macchina: 600 CMG

Volume della ciotola: 600 litri

Capacità della vasca: 220 kg/250 kg

Agitatore

Motore: 26/33 kw

Bassa/alta velocità: 172/86 giri/min.

Velocità di marcia: 12 giri al minuto

Taglierina laterale

Motore: 11/9 kw

Bassa/alta velocità: 1430/2850 giri/min.

Sistema di carico a vuoto

Tasso di trasporto: 600 kg/ora

Distanza massima: 5 metri

Mulino a umido

Motore: 7,5 kw

Girante: tipo quadrato

Schermo: foro scanalato

Servizi

Elettricità: 415 volt/3ph/50hz/NE

Aria: 4-6 Bar a ISO 8573-1 CLASSE 1-2-1

Spurgo dell'acqua di tenuta

Il consumo: 50 litri/min

Pressione: Min 1,0 Bar/Max. 2,0 Bar