

## Proposta commerciale

Compilato:	15.02.2018
Valido:	12 mesi
Autore:	Roman Tsibulsky

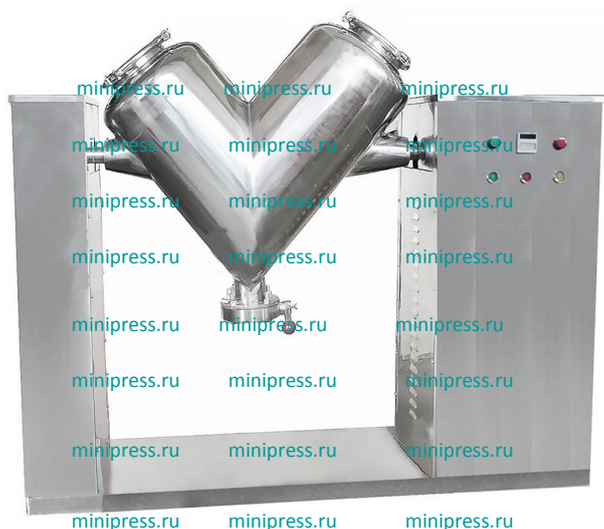
### Miscelatore a V per polveri VL-180

#### DESCRIZIONE

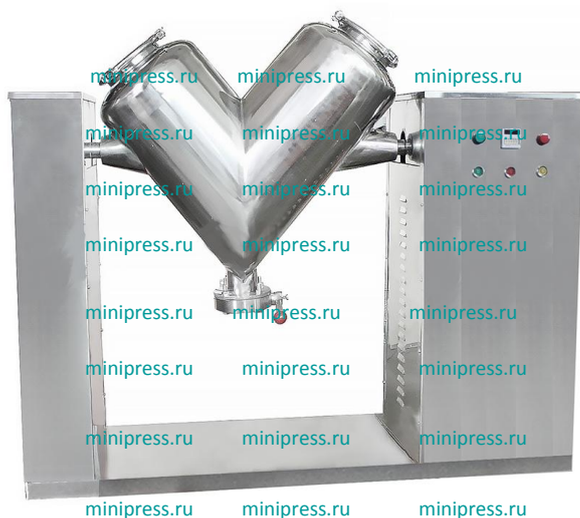
Un moderno miscelatore per polveri a forma di V con un albero interno rotante con petali per mescolare il materiale in polvere secco nei settori farmaceutico, alimentare, chimico e altri. Volume utile - 180 litri. Miscelazione efficace di polveri senza zone stagnanti. Realizzato in acciaio inossidabile per i requisiti GMP. Grazie al design unico, si verifica una miscelazione uniforme.

La capacità di miscelazione è realizzata in acciaio inossidabile con pareti interne ed esterne lucidate. Implementato da GMP. Forniamo istruzioni dettagliate per la creazione di un mixer di polveri. Prima della spedizione al cliente, il mixer viene testato in produzione. Completezza e capacità di lavoro sono garantite. Manteniamo una scorta di parti e materiali di consumo nel magazzino. Il prezzo è indicato con la consegna nella città del cliente.

#### PRODUTTORE - CINA



**MINIPRESS.RU**



**MINIPRESS.RU**

## SPECIFICHE

Miscelatore a forma di V per polveri "VL-180"  
 Tipo: con lame all'interno  
 Coefficiente di carico in polvere: 40-60%  
 Applicazione: miscelazione di polveri secche  
 Volume: 180 litri  
 Volume effettivo di carico: 72 litri  
 Carico massimo: 60 kg  
 Velocità di rotazione del contenitore: 12 giri / min  
 Velocità di rotazione dell'albero con petali: 1500 giri / min  
 Tempo di miscelazione: 10-15 minuti  
 Potenza del motore: 2 pezzi da 1,1 kW  
 Alimentazione: 220V o 380V a scelta del cliente  
 Dimensioni d'ingombro: 2100mm x 850mm x 1750mm  
 Dimensioni con imballo: 2300mm x 1080mm x 1950mm  
 Peso: 420 kg  
 Peso di spedizione: 500 kg

 [www.minipress.ru](http://www.minipress.ru)

## INFORMAZIONI AGGIUNTIVE

Il mixer è realizzato in acciaio inossidabile. I miscelatori a V di miscelatori per polveri sono adatti alla miscelazione di polveri sfuse asciutte. L'elevata efficienza di miscelazione è ottenuta dalla presenza di un albero rotante con petali all'interno del vaso principale. Il contenitore principale ruota ad una velocità di 12 giri al minuto, e l'albero interno ruota per soddisfare la rotazione del contenitore ad una velocità di 1500 giri / min. Il miglior modello, che proviene da miscelatori a forma di V. Il miscelatore ad alta efficienza a forma di V non ha aree cieche nei cilindri ad alta velocità e con tempi di miscelazione minimi. Il corpo, le pareti interne ed esterne in acciaio inossidabile lucido, hanno un aspetto elegante. Il carico e lo scarico della polvere possono essere effettuati manualmente o tramite un trasportatore a vuoto. Per scaricare la polvere, ci sono valvole a sgancio rapido. Questo miscelatore è utilizzato per la miscelazione di materiali in polvere nell'industria farmaceutica e in altri settori. Dal motore elettrico, l'albero dovrebbe essere messo in movimento. Il miglior dispositivo industriale per miscelare polveri a flusso libero asciutto.

**TEMPI DI PRODUZIONE**

**30-40 GIORNI**

**TEMPO DI CONSEGNA STIMATO**

**30-40 GIORNI**

**PREZZO**

**11016,95 USD**

**I.V.A.**

**1983,05 USD**

**VALORE 13000.00 USD**

Il pagamento viene effettuato in rubli sul conto a Mosca al ritmo della Banca Centrale RF

## I NOSTRI SERVIZI PER I CLIENTI:

### 1) FORMAZIONE DELLA TECNOLOGIA DI MISCELAZIONE.

A tutti i nostri clienti che hanno acquistato attrezzature, forniamo letteratura sulle basi della miscelazione. Eseguiamo consultazioni telefoniche e per corrispondenza, aiutiamo a risolvere le difficoltà che si presentano alla fabbricazione delle nostre apparecchiature. Forniamo pezzi di ricambio e materiali di consumo. Forniamo servizi nell'aiuto sulla realizzazione dell'attrezzatura capsulare utilizzata.

### 2) COMPLETIAMO CAPSULE DI PRODUZIONE.

Abbiamo una vasta gamma di attrezzature aggiuntive per la miscelazione della produzione. Su richiesta del cliente, selezioneremo un modello di attrezzature per il riempimento di capsule, granulatori, miscelatori di polveri, attrezzature per la rimozione della polvere e lucidanti per capsule, stampanti per la stampa di loghi su capsule, dispositivi di riempimento e imballaggio per capsule di gelatina.

### 3) FORNITURA PARTI DI RICAMBIO

Collaboriamo con produttori di miscelatori e siamo impegnati nella fornitura di pezzi di ricambio per qualsiasi modello di miscelatori acquistati nella nostra azienda.



*Roman Tsibulsky*

Proprietario e supervisore

**ROMAN TSIBULSKY**