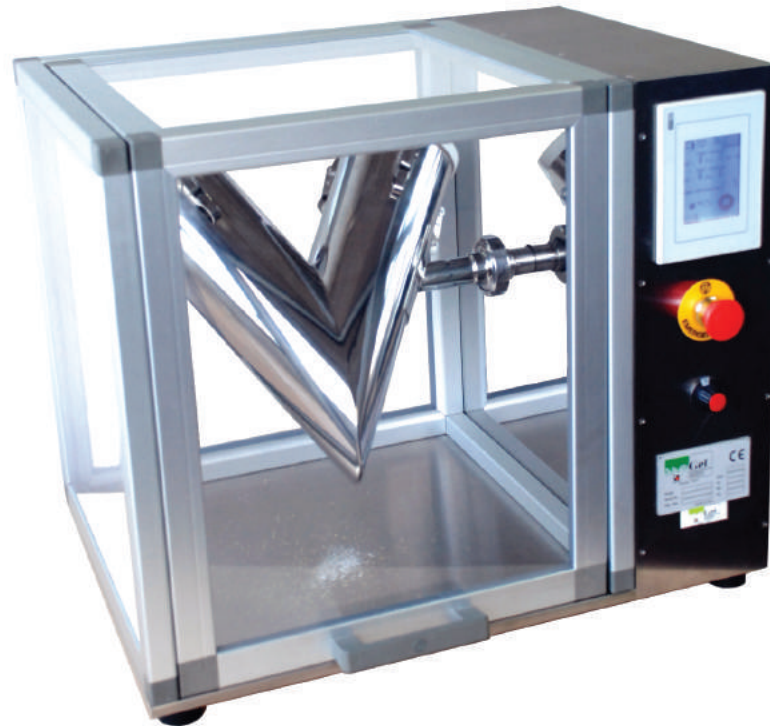


MP 6 - MP 6 L Powder Mixer



MACHINE	MAX. ROTATION TIME H	ADJUSTABLE SPEED RPM	ACCESSORIES	POWER CONSUMPTION Kw	POWER SUPPLY Kw	DIMENSION s LxWxH CM	WEIGHT Kg.
MP 6	99	0-75	"V" OR "Y" CONTAINERS 1,5 – 3 – 5 L. CYLINDER 1 – 3 – 5 L.	0,35	110/230 SINGLE PHASE	66x54- 68x55-94	38
MP 6 L	99	0-75	"V" OR "Y" CONTAINERS 1,5 – 3 – 5 – 12 L. CYLINDER 1 – 3 – 5 – 10 L.	0,35	110/230 SINGLE PHASE	86x54- 68x55-94	50



Mescolatore Polveri

Mescolatore per polveri dotato di contenitore in acciaio AISI 316 da scegliersi nelle forme cilindriche con capacità da 1, 3, 5 e 10 litri e nelle forme a Y, V e V divisibili con capacità da 1.5, 3, 5 e 12 litri.

Tutti i contenitori possono essere dotati di palette fisse per rompere i grumi della polvere e consentire una perfetta miscelazione anche di piccole quantità di polveri.

I contenitori sono facilmente pulibili e sanificabili.

Mediante un pannello touch screen collegato ad un PLC, si possono impostare i parametri di miscelazione quali il tempo, l'inversione del senso di rotazione e la velocità di rotazione.



Powder Mixer

Powder blender equipped with a stainless steel AISI 316 container available either in cylindrical shape, with a capacity of 1, 3, 5 and 10 liters, or in Y, V, divisible V shapes, with a capacity of 1.5, 3, 5 and 12 liters.

Containers can be fitted with stainless steel caps and shafts with fixed vanes to break up lumps of powder in order to guarantee a perfect mixing.

Thanks to the two openings at the upper ends of the Y, V, divisible V shapes, containers are easy to clean, wash and sanitize.

A touch screen is installed on the machine and is connected to a PLC Siemens to allow the setting of functions in the mixing process such as duration, rotation speed and inversion time of the rotation.



Mezclador de polvos

Mezclador para polvos equipado con recipiente de acero AISI 316 para elegir en formas cilíndricas con capacidad de 1, 3, 5 y 10 litros y en las formas Y, V y V divisibles con una capacidad de 1,5, 3, 5 y 12 litros. Todos los contenedores pueden ser equipados con palas para romper los grumos de polvo y permitir una mezcla perfecta de incluso pequeñas cantidades de polvos. Los envases son fáciles de limpiar y esterilizar. Por medio de un panel de pantalla táctil conectado a un PLC, se pueden establecer los parámetros de mezclado tales como el tiempo, la inversión del sentido de rotación y la velocidad de rotación.



Malaxeur de poudres

Malaxeur de poudres muni d'un récipient en acier AISI 316 de forme cylindrique d'une capacité de 1, 3, 5 et 10 litres; ou de forme en Y, V et V divisible d'une capacité de 1.5, 3, 5 et 12 litres.

Sur demande, les récipients peuvent être complétés de bouchons en acier inox présentant une tige à aubes directrices pour le broyage des grumeaux de poudre pour un mélange homogène.

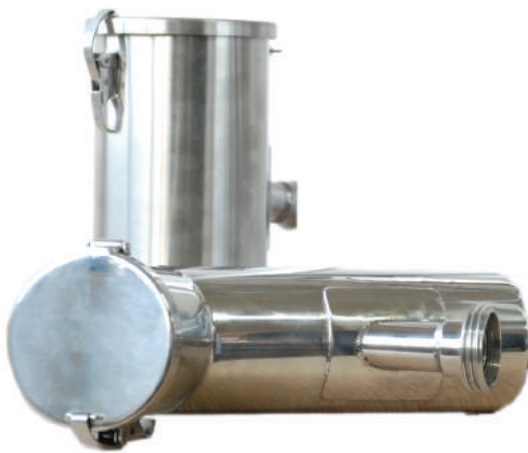
La présence de deux ouvertures sur les extrémités de la forme en Y, V et V divisible simplifie les opérations d'entretien et de nettoyage du récipient.

La machine est équipée d'un écran tactile relié à un PLC sur lequel peuvent être programmés les paramètres de mélange tels que le temps, l'intervalle d'inversion du sens de la rotation et la vitesse de rotation.



Pulvermischmaschine

Die pulvermischmaschine aus stahl AISI 316 kann man in verschieden zylinderformen auswählen und zwar 1,3,5 und 10 liter und in y,v und v formen welche 1.5,3,5 e 12 liter enthält. Alle behälter können aus zwei snaukn geformt sen und die klumpen des pulvers zu brechen und somit auch eine perfekte mischung kleiner pulvermenge zu austimmen. Die behälter kann mann leicht putzen und sterilisieren. Mit einer touch screen tafel die mit dem PLC verbunden ist kann man die mischungparameter der zeit, die umkehrung des rotahonssium und die geschwindigkeit der rotation einstellen.



Contenitori "V", "Y" e cilindrici disponibili
"V", "Y" and cylindrical containers available



Disponibili Ppette rompiflusso con tappi inox
Powder break flow shovels with stainless steel caps available