

## PULVERIZADORA HSP20B

## **Aplicaciones**

La máquina de pulverización HSP20B emplea un potente motor de 4 Kw para triturar la materia prima, convirtiéndola en finos gránulos de malla 20-120 que pueden usarse en las industrias farmacéutica, médica, química, alimentaria y afines. Fabricada en acero inoxidable, es duradera y de fácil limpieza, lo cual la hace apta para aquellas aplicaciones que requieran de la más estricta higiene y en las que se deba evitar la contaminación cruzada. Esta pulverizadora puede procesar materias primas de hasta 6 cm de diámetro, siempre que estén secas y no contengan metal.

## Características

La máquina, que cumple la normativa BPF, cuenta con un recolector de polvo integral que mejora el entorno de trabajo y ahorra tiempo de limpieza. Su mecanismo de transmisión, eficiente y estable, contribuye a hacer de ella una máquina asequible de operar y mantener. La transmisión se suelda mediante un proceso especial que mejora la durabilidad. La máquina no sufrirá de vibraciones extremas ni siquiera al procesar las cargas más pesadas. El gran tambor de pulverización de 150 kg cuenta con capacidad suficiente para la mayoría de necesidades industriales, y el robusto motor de 4 Kw trabaja con fluidez y fiabilidad.

- Gran capacidad de hasta 150 kg
- Recolector de polvo integral
- Diseño conforme a BPF
- Potente y fiable motor de 4 Kw
- Bajo nivel de vibración, funcionamiento estable
- Fabricada en acero inoxidable para mayor durabilidad e higiene
- Fácil de usar
- Fácil de mantener

## Especificaciones

<u> </u>	
Nombre	Valor
Potencia (kw)	4
Finura del polvo (malla)	20-120
Capacidad (kg)	60-150
Eje principal (rpm)	4500
Tamaño de partícula (cm)	<6