

Característica	MEZCLA DE CARGAS	MEZCLA CONTINUA
Flexibilidad	Si la variedad del producto es grande, si el número de componentes es grande	
	bien	no es bueno
Flujo de producción vacilante	Los procesos de producción anteriores o posteriores se interrumpen con frecuencia. La planta mezcladora debe pararse y reiniciarse con frecuencia.	
	simplemente sin problemas	difícil porque el proceso de puesta en marcha es complicado
Homogeneidad	Prueba de homogeneidad, toma de muestras de mezcla para garantizar la calidad. Decisión sobre si el producto mezclado se pone a la venta o no.	
	Sencillo y seguro	difícil, sólo posible con la ayuda de cálculos de probabilidad validados
Productividad	Los costes de producción por kg de mezcla varían considerablemente en función de la mano de obra y el tiempo necesarios.	
	Más tiempo de llenado y vaciado	Fácil de automatizar. Mezcladores relativamente pequeños pueden mezclar grandes flujos de masa con precisión
Escala	La producción del sistema de mezcla debe adaptarse a los procesos anteriores y posteriores.	
	Más complicado: sólo ajustando el tamaño del lote o con varias mezcladoras	Relativamente sencillo: regulando las cantidades de dosificación
Control de calidad	Los medicamentos, alimentos dietéticos, alimentos infantiles, preparados para lactantes, sustancias peligrosas, deben estar totalmente controlados.	
	Cómodo y seguro tras la prueba por lotes	Se requieren mediciones en línea, junto con métodos de ensayo estadísticos
Eficiencia energética	Conciérne al esfuerzo de suministro de productos, transporte de productos, dosificación, mezcla, ...	
	El funcionamiento intermitente requiere más energía. Los consumidores eléctricos se encienden y se apagan	Menor consumo de energía constante
Pérdidas de producto al cambiar las aplicaciones de mezcla	En este caso, ambos métodos de mezcla son igual de buenos o igual de malos. El factor decisivo es la capacidad de la mezcladora para vaciarse completamente por sí sola	
	Según la marca de la mezcladora	Según la marca de la mezcladora
Pérdidas de producto al final de la campaña de mezclado	Para productos pastosos y poco fluidos, resulta ventajoso utilizar una mezcladora pequeña con un nivel de llenado alto. El nivel de llenado debe ser lo suficientemente alto como para que la mezcladora se limpie sola.	
	poco favorable	Muy favorable