

MOLINO DE BOLAS PLANETARIO VERTICAL (MODELO CUADRADO) - MARCA BELLTRONIC



Características:

1. Diseño en forma de curva 3D.
2. Equipo especial con poco ruido.



Mecanismo Planetario



Control del convertidor de frecuencia



Agujero de ventilador de refrigeración



Varilla neumática

Modelo	BellMolPlanVert-2
Capacidad	2L
Volumen de cada capacidad	50-500ml
Cantidad de frascos	4pcs
Fuerza de motor(KW)	0.75
Rango de tiempo de ejecución (min)	1-9999

Tiempo de funcionamiento recíproco(min)	1-999
Revolución de velocidad ajustable(rpm)	35-335
Rotación(rpm)	70-670
Ruido	≤60±5db
Modo de control de velocidad	Control de frecuencia
Fuente de alimentación	AC 110/220V, 50/60HZ
Modo de transmisión	Transmisión de engranajes
Modo de trabajo	2 o 4 ollas se pueden utilizar cada vez
Volumen máximo de carga	Dos tercios del volumen de la olla
Tamaño de alimentación	Material suave y crujiente <10mm, Otros materiales <3mm
Granularidad de salida	La granularidad mínima se puede alcanzar a 0.1um
Modo de ajuste de la velocidad de rotación	Convertidor de frecuencia con regulación de velocidad continua
Dimensión(mm)	770*470*570
Tamaño del paquete (mm)	820*540*680
Peso neto(kg)	93
Peso bruto(kg)	98

SKU: N / A | **Categorías:** [Molino de bolas planetario](#) |

INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO