



Último componente de la gama Selmi Bean to Bar, esta máquina tiene la función de tamizar, mediante un sistema de vibración, el producto después del refinado final.

Este proceso elimina el exceso de fibra residual y cuerpos extraños para asegurar la seguridad del producto y obtener un compuesto de salida de aproximadamente 16 micras: granulometría imperceptible al paladar.

Estabilidad optimizada de la máquina y rendimiento mejorado gracias al aumento de la superficie de tamizado y la intensidad de vibración. Tolva de carga fácilmente extraíble y lavable.

Características mecánicas

Dimensiones
Peso
Material en contacto con alimentos
Material de las juntas
Nº de ruedas pivotantes

[mm] (LxWxH) 580x465x1000
[kg] 56
inox AISI 304 L
PTFE
4

Características eléctricas

Potencia total instalada
Tensión de alimentación
Número de fases
Frecuencia
Grado de protección
Conexión: enchufe industrial

[kW] 0,18
[VAC] 400
3
[Hz] 50 / 60
IP65
16A - 5 polos

Características del proceso

Producción por hora

[kg] 50 / 60

