

LS-"Lift-Sep" Clasificación inteligente

LS ES CAPAZ DE CLASIFICAR CON UNA GRAN EFICIENCIA MAS DEL 95% DE CLASIFICACIÓN POSITIVA

LS-60:
Anchura 600 mm
Tubo de salida 250 mm
Granulado máximo 70 mm

LS-100:
Anchura 1000 mm
Tubo de salida 350 mm
Granulado máximo 100 mm

LS-150:
Anchura 1500 mm
Tubo de salida 450 mm
Granulado máximo 150 mm

LS-200:
Anchura 2000 mm
Tubo de salida 550 mm
Granulado máximo 1500 mm

En Franssons fabricamos nuestros molinos uno a uno, gracias a esto podemos modificar la configuración para que se adapte a las necesidades de nuestros clientes.



PLÁSTICO PAPEL MADERA RSU CDR METAL PIEDRA ARENA VIDRIO 30-200 m3/h



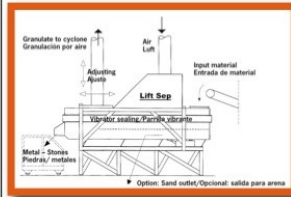
Cubierta opcional

RESISTENTE Y DURADERO

Fabricada en 100% acero sueco (SSAB-Hardox). Componentes de máxima calidad. Construcción realizada por personal con amplia experiencia y dedicación exclusiva. Garantizan la máxima resistencia.



Componentes de máxima calidad



Proceso

RÁPIDO Y EFICAZ

La Lift-Sep combina una mesa vibrante y un sistema de aspiración. Esto nos permite seleccionar materiales según su densometría logrando un alto índice de separación de +95% LS es capaz de clasificar hasta 200m3 de material por hora.

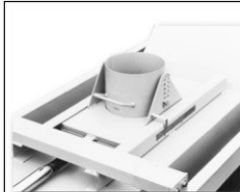
+
+ 95 %
%
200m3/h



Motor ABB

EFICIENTE + POTENCIA - CONSUMO

Gracias a la experiencia de franssons en ventiladores y maquinaria con principios ciclónicos, LS trabaja de una manera muy eficaz con un motor de solo 5.5kW., logra clasificar hasta 200m3 por hora.



Tubo de aspiración

INTELIGENTE

Con una parrilla vibrante y un sistema de succión único clasifica los materiales por su masa y volumen.

Mediante un simple selector podemos configurar el tamaño del material a separar, hasta 150 mm.

Opcionalmente LS puede limpiar nuestro material de arena y similares gracias a su parrilla vibrante.



Ventiladores 1952

¿POR QUE ES TAN BUENO?

Historia, Experiencia y Diseño
En los últimos 65 años Franssons a diseñado y construido mas de 4.000 maquinas. Nuestro departamento de I+D lleva años perfeccionando nuestra maquinaria:

Ventiladores desde 1945
Molinos para madera desde 1949
Molinos para plásticos desde 1973

RESISTENTE Y DURADERO
RÁPIDO Y EFICAZ
INTELIGENTE
EFICIENTE



Since 1945

Made in Sweden

Custom Made

Green Made