

Despedregadora

Modelo DSX



De esta manera, el producto pesado y las piedras permanecen en contacto con la malla, siendo descargadas por la parte superior del tamíz , mientras que el producto liviano flota sobre la malla y es descargado por la parte inferior del tamíz. Adicionalmente la corriente de aire realiza una separación de las impurezas livianas que son llevadas a un ciclón para su recolección. La despedregadora DSX es un equipo ampliamente utilizado en las plantas de procesamiento de granos, molinos de trigo, trilladoras de café y plantas clasificadora de semillas.

La despedregadora SuperBrix Serie DSX ha demostrado su extraordinario desempeño en la separación de piedras, fragmentos metálicos e impurezas de alta densidad que pueden contener los granos. El movimiento oscilatorio suministrado por los dos moto vibradores, combinado con la acción ascendente del aire suministrado por un sistema de succión en circuito abierto, aseguran una correcta separación del producto aprobado por acción de la gravedad.



Despedregadora

Modelo DSX



MÁXIMO RENDIMIENTO DE SEPARACIÓN DE PIEDRAS

Su eficiente diseño garantiza una efectiva separación de piedras e impurezas pesadas.

FACILIDAD DE OPERACIÓN Y GRADUACIÓN

Con el ajuste de unos pocos parámetros de operación se puede ajustar el proceso para mayores o menores niveles de extracción.

DISEÑO COMPACTO

Esta máquina permite obtener una alta capacidad de proceso usando muy poco espacio, lo cual maximiza la eficiencia de la planta.

VERSATILIDAD

La despedregadora se adapta con facilidad al trabajo con una amplia gama de productos.

Capacidad *

DSX 20 4.0 a 8.0MTH
DSX 30 8.0 a 12.0MTH

Potencia

DSX 20 2 x 0.5HP (2 x 0.37KW)
DSX 30 2 x 0.5 HP (2 x 0.37KW)



DSX 20 1.780 mm
DSX 30 1.852 mm

DSX 20 1.622 mm
DSX 30 1.640 mm

DSX 20 1.511 mm
DSX 30 1.837 mm

*Arroz Cargo @ 620 Kg/m³