



TRITURADORA DE MANDÍBULAS



La Finlay® J-960 de nueva generación es una trituradora de mandíbulas móvil compacta y agresiva diseñada pensando en el cliente y el operario.

La máquina se ha rediseñado con puntos de acceso de mantenimiento preventivo y de servicio distribuidos por todo el conjunto. El corazón de la máquina es una robusta cámara de mandíbulas de transmisión directa y de efecto simple de Terex de 900 x 600 mm (35" x 24") que proporciona una alta capacidad con una elevada tasa de reducción.

Su tamaño compacto, excelente movilidad y alta capacidad de trituración, incluso en situaciones extremas de reciclaje y operaciones con roca dura, convierten a la J-960 en la máquina ideal para operadores pequeños y medianos.

CARACTERÍSTICAS:

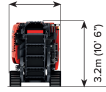
- Se han integrado varias características de diseño innovadoras que mejoran el flujo de los materiales gracias a mayores holguras, puntos de acceso de servicio mejorados y servicio de mantenimiento general.
- con una función de desbloqueo que maximiza el tiempo de
- de calce de bloqueo hidráulico para un ajuste rápido y periodo de inactividad.
- bajo la holgura de la mandíbula minimiza las restricciones cuando se utiliza en condiciones de reciclado.

DIMENSIONES DE TRANSPORTE

12.4m (40'8")



2.4m (7' 10")

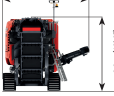


Dimensiones de trabajo

12.4m (40'8")



3.8m (12' 6")



Peso operativo: * 28,000kg (61,730lbs) (con opciones de transportador by-pass e

imán unipolar)



1 TOLVA/ALIMENTADOR

Capacidad de la tolva: 3,6 m³ (4,7 yd³)

Altura de alimentación con tolva de serie: 3,20 m (10'5")

Alimentador de rejilla vibratoria (vgf)

Apertura de rejilla VGF: 50 mm (se ofrece como equipamiento de serie)

Intervalo de velocidad VGF: variable, 500-915 rpm

② TRANSPORTADOR DE DERIVACIÓN (OPCIONAL)

Anchura de la cinta: 600 mm (24") Altura de descarga: 2,0 m (6' 7")

Plegado hidráulico para el transporte

O CÁMARA DE MANDÍBULAS

Trituradora de mandíbulas Terex de efecto simple de 900 mm x 600 mm (35" x 24")

Disposición de la transmisión: transmisión directa mediante correas trapezoidales

Acción reversible para eliminar obstrucciones - disponible a partir de enero de 2018

Placa deflectora opcional

4 SEPARADOR MAGNÉTICO (OPCIONAL)

Ancho de la cinta: 750mm (30")

Accionamiento: Hidráulico

5 TRANSPORTADOR PRINCIPAL

Anchura de la cinta: 800 mm (32")Ángulo de trabajo: 22o

Velocidad: 110 - 120 m/min nominal

Altura de descarga: 2,9 m (9' 6")

Barras de impacto y revestimientos resistentes al desgaste en el punto de alimentación

Rascador de altas prestaciones en el rodillo delantero



TELEMÁTICA T-LINK

El hardware y el software de telemática T-Link, junto con una suscripción de datos gratuita de siete años, se instalan de serie.





The material in this document is for information only and is subject to change without notice.

 $Finlay @ assumes no \ liability \ resulting \ from \ errors \ or \ omissions \ in \ this \ document, \ or \ from \ the \ use \ of \ the \ information \ contained \ herein.$

Due to continual product development we reserve the right to change specifications without notice. Product performance figures given in this brochure are for guidance purposes only, this information does not constitute an expressed or implied warranty or guarantee, but shows test examples. These results will vary depending on application. Photographs are for illustrative purposes only; some or all of the machines in the illustrations may be fitted with optional extras. Please check with your Dealer for details on optional extras.

Published and Printed in 2022

