

TRITURADORAS DE TOCONES PARA EXCAVADORAS

SCL/HY

Disco triturador de tocones para excavadoras.

La SCL/HY es una nueva fresadora de tocones compacta para la eliminación de tocones aislados en bosques, parques, en los bordes de carreteras o ríos. Sus dimensiones contenidas hacen que sea particularmente manejable e idónea para excavadoras de pequeñas y medianas dimensiones (de 4 a 7,5 toneladas). Gracias al motor de pistones (torque variable con control manual) es posible combinarla fácilmente con diferentes tipos de excavadoras con caudales de aceite diferentes. La SCL/HY monta

un rotor de disco con dientes fijos tipo L que permite la trituración de los tocones únicamente mediante el desplazamiento lateral del cabezal, sin necesidad de efectuar maniobras complicadas con la excavadora. Además, la compuerta frontal ajustable hidráulicamente con diverter valve 12V y el brazo frontal integrado en un bastidor permiten simplificar mucho el trabajo de fresado. Está equipada con transmisión individual por correas y con numerosos componentes fácilmente sustituibles.



50-105 L/min



4-7,5 t



Compuerta de trituración frontal hidráulica
reduce la proyección del material triturado a cualquier profundidad de trabajo

Cadenas de protección atornilladas intercambiables
limitan la salida del material triturado

Brazo frontal de la excavadora
útil para desplazar el material a triturar



Rotor de disco



EQUIPO ESTÁNDAR

Motor hidráulico variable de pistones de 32/65 cc con desplazamiento de ajuste manual y con válvula de alivio y anti cavitación	Transmisión por correas
Válvula de control de flujo del sistema	Mamparo para conexiones hidráulicas
Válvula diversificadora (enchufe y opere)	Compuerta de trituración hidráulica
Válvula de alivio y anti cavitación	Pulgar fijo frontal
Estructura y cuerpo interno "anti polvo"	Doble línea de cadenas de protección atornilladas
Motor integrado a la estructura	

OPCIONES

Motor hidráulico con mecanismo de ajuste	Soporte de acople con pasadores sobre medidas
--	---

MODELO

	SCL/HY
Caudal (L/min)	50-105
Presión (bar)	180-350
Peso excavadora (t)	4-7,5
Ancho total (mm)	647
Peso (kg)	460
Diámetro del rotor (mm)	570
N.º dientes tipo L/1+L/2	15+15

Los datos se refieren a la máquina sin opcionales. Los datos técnicos que figuran en el presente catálogo pueden sufrir modificaciones sin previo aviso.

PRINCIPALES OPCIONES



Compuerta de trituración frontal hidráulica

ROTOR DE DISCO



DIENTE L/1
(estándar)



DIENTE L/2
(estándar)