

TRITURADORAS DE TOCONES PARA VEHÍCULOS ESPECIALES

300/SC/PM

Fresadora de tocones con dientes fijos para aplicaciones hidráulicas.

La 300/SC/PM permite el fresado de tocones de grandes dimensiones y raíces de hasta 50 cm de diámetro y a 100 cm de profundidad. El control de giro hidráulico y proporcional permite trabajar en una amplia superficie sin mover el vehículo.



250-300 CV



Ø 50 cm max



P 100 cm



Control hidráulico proporcional
de oscilación lateral

Motor hidráulico con válvula de alivio

Transmisión por correa Poly Chain®
transferencia óptima de potencia

Cadenas de protección intercambiables con placas atornilladas
facilitan la salida segura del material triturado

EQUIPO ESTÁNDAR

Considerando las diferentes opciones disponibles y el alto nivel de personalización, la configuración final será especificada tras solicitud del cliente.

| MODELO | 300/SC/PM |
|-------------------------------------|-----------|
| Potencia (CV) | 250-300 |
| Caudal (L/min) | 300-370 |
| Presión (bar) | 350-400 |
| Anchura de trabajo máxima (mm) | 1450 |
| Ancho de la hoja (mm) | 1050 |
| Peso (kg) | 2100 |
| Diámetro rotor de disco (mm) | 1020 |
| Anchura rotor de disco (mm) | 160 |
| Profundidad máxima de trabajo (mm) | 1000 |
| Diámetro máximo de trituración (mm) | 500 |
| N.º dientes tipo M/1+M/2+M/3+M/4 | 24+4+24+4 |

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

ROTOR DE DISCO



DIENTE M/1
(estándar)



DIENTE M/3
(estándar)



DIENTE M/4
(estándar)



DIENTE M/2
(estándar)