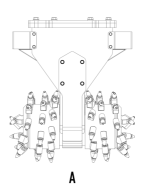
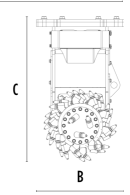
FRESADORA HIDRÁULICA

MB-R800











CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



| Excavadora aconsejada | ton | 10 - 22 |
|----------------------------------|-------|-----------|
| Peso | ton | 1 |
| Presión | bar | 300 - 350 |
| Contrapresión | bar | < 4 |
| Caudal de aceite* | I/min | 200 - 300 |
| Ancho de corte | mm | 1015 |
| Fuerza sobre el diente | N | 33900 |
| Velocidad/Min (mínima – máxima) | rpm | 60 - 80 |
| Par de salida | Nm | 10000 |
| Diámetro del tambor | mm | 600 |
| Dimensión A | mm | 1015 |
| Dimensión B | mm | 600 |
| Dimensión C | mm | 1120 |
| | | |

^{*} El valor del caudal hidráulico mínimo debe alcanzarse al mismo tiempo con la presión de trabajo requerida.

ACCESORIOS OPCIONALES

Nebulizador Kit de tambor intercambiable (low-set / full-set)

Kit de picos roca o asfalto

ÁREAS DE APLICACIÓN



Demoliciones



Excavaciones y desmontes



Obras urbanas



Mantenimiento de áreas verdes y agrícolas



Ambientes cerrados



Trabajos en agua





Perfilados

MBCRUSHER.COM