



SD7

TOPADORA BULLDOZER

235 HP

23.800 Kg



TOPADORA BULLDOZER SD7

ESPECIFICACIONES TECNICAS

| Dozer | Inclinación | |
|--------------------------------|-------------------------|----------------|
| Peso operativo | 23.800 | kg |
| Max. fuerza de tracción | 209.92 | kN |
| Presión sobre el suelo | 71.9 | kPa |
| Ancho de vía | 1.980 | mm |
| Min. claridad del piso | 404 | mm |
| Gradiente | 30 / 25 | ° |
| Capacidad de goteo | 8.4 | m ³ |
| Ancho de la hoja | 3.500 | mm |
| Max. profundidad de excavación | 498 | mm |
| Dimensiones totales | 5.994x3.500x3.402 | mm |
| TREN DE RODAJE | | |
| Número de rodillos de cadena | 7 | |
| Tono | 216 | mm |
| Ancho del zapato | 560 | mm |
| VELOCIDADES | | |
| 1ra marcha (adelante / atrás) | 0-3.9 / 0-4.8 | km/h |
| 2da marcha (adelante / atrás) | 0-6.5 / 0-8.2 | km/h |
| 3ra marcha (adelante / atrás) | 0-10.9 / 0-13.2 | km/h |
| MOTOR | | |
| Tipo | NTA855-C280 | |
| Revelación clasificada | 2.100 | rpm |
| Potencia del motor | 235 | hp |
| Max. esfuerzo de torsión | 1.000 / 1.450 | N.m / rpm |
| Consumo de combustible | <235 | g/kW.h |
| SISTEMA HIDRAULICO | | |
| Max. presión del sistema | 18.6 | Mpa |
| Tipo de bomba | High pressure gear pump | |
| Salida del sistema | 194 | |

