

KOBELCO

SK140SRLC-7



Peso operativo:
15.000 - 18.000 kg

Potencia del motor:
86 kW / 2.200 min-1 (ISO 14396)

Capacidad del cazo:
0,24 - 0,70 m³

MOTOR

| | |
|-------------------------|--|
| Modelo | ISUZU MOTORS LIMITED 4JJ1XDDV A01 |
| Tipo | Diésel de inyección directa de cuatro tiempos, refrigeración líquida y turboalimentado conforme con la regulación de emisiones de escape Fase V de la UE |
| Depósito de combustible | 186 L |
| Cilindrada | 2.999 L |
| Potencia del motor | 86 kW / 2.200 min-1 (ISO 14396) |

SISTEMA HIDRÁULICO

| | |
|----------------------------------|--|
| Tipo | Dos bombas de de pistón de desplazamiento variable y una bomba de engranajes |
| Caudal máx. | 2 x 142 L/min, 1 x 66 L/min (extra) |
| Ajuste de la válvula de descarga | 34,3 MPa (balancín, brazo y cazo) |
| Depósito de aceite hidráulico | Nivel del aceite hidráulico de 89,9 L, sistema hidráulico de 182 L |

FUERZA DE CAVADO

| | |
|---------------------------------------|----------|
| Fuerza de cavado del cazo | 105,4 kN |
| Fuerza de empuje del brazo (standard) | 64 kN |
| Fuerza de empuje del brazo (largo) | 58 kN |
| Brazo standard | 2,38 m |
| Brazo largo | 2,84 m |

SISTEMA DE TRASLACIÓN

| | |
|--|--|
| Motores de traslación | Motores de dos velocidades de pistón de cubillaje variable |
| Orugas de traslación | 46 en cada lado |
| Velocidad de traslación | 3,4/5,6 km/h |
| Velocidad de rotación | 11,0 min-1 |
| Fuerza de tracción de la barra de arrastre | 140 kN (SAE) |