

# KOBELCO

## SK240SN-11E



**Peso operativo:**

23.600 - 24.600 kg

**Potencia del motor:**

127 kW / 2.000 min-1 (ISO14396)

**Capacidad del cazo:**

0,70 - 0,80 m<sup>3</sup>

### MOTOR

Modelo

YANMAR 4TN107FTT

Tipo

Motor diésel de cuatro tiempos, refrigerado por agua con inyección directa, turbocompresor e intercooler, conforme con la normativa de emisiones de gases de escape Fase V.

Depósito de combustible

321 L

Cilindrada

4.567 L

Potencia del motor

127 kW / 2.000 min-1 (ISO 14396)

### SISTEMA HIDRÁULICO

Tipo

Bombas de pistón axial más una bomba de engranajes y una bomba piloto

Caudal máx.

2 x 220 L/min, 1 x 40,6 L/min, 1 x 20 L/min

Ajuste de la válvula de descarga

34,3 MPa (balancín, brazo y cazo)

Depósito de aceite hidráulico

Nivel del depósito de aceite hidráulico de 140 L, sistema hidráulico de 244 L

### FUERZA DE CAVADO

Fuerza de cavado del cazo (standard) 143 / 157\* kN

Fuerza de empuje del brazo (corto) 121 / 133\* kN

Fuerza de empuje del brazo (standard) 102 / 112\* kN

Brazo corto 2,40 m

Brazo standard 2,94 m

\* Power Boost activado.

### SISTEMA DE TRASLACIÓN

Motores de traslación Dos motores de dos etapas con pistones axiales

Orugas de traslación 47 en cada lado

Velocidad de traslación 6,0 / 3,6 km/h

Fuerza de tracción de la barra de arrastre 228 kN (SAE)