



LIMPIEZAS ESPECIALES
INSTALACIONES DEPORTIVAS
MOVIMIENTOS DE TIERRAS
OBRAS DE URBANIZACIÓN
OBRAS HIDRÁULICAS
EDIFICACIÓN

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- **Marca:** KOMATSU
- **Tipo:** PC240NLC. Variante: Súper Long Front
- **Dimensiones:** (brazo largo)
Longitud 14.400 mm
Longitud sobre suelo 4.520 mm
Altura total (hasta la punta de la pluma) 3.230 mm
- **Peso:** 1650 KG
- **Accesorios:**
Cazo (varios tamaños)
Martillo

CAPACIDADES:

- Depósito de combustible :400,0 l
- Depósito hidráulico :135,0 l

SISTEMA DE GIRO

- Velocidad de giro: 0 - 11,7 rpm
- Máx. presión:295 bar

EQUIPO DE TRABAJO:

- **Pluma:**
Longitud 10.530 mm
Altura 1.545 mm
Peso.2.700 kg
- **Balancín:**
Longitud 9.325 mm
Altura 1.200 mm
Peso1.650 kg
- **Motor:**
Revoluciones del motor :2.000 rpm
ISO 14396: 134 kW / 180 HP
ISO 9249 (potencia neta del motor) : 125 kW / 168 HP
N° de cilindros: 6
Motor de arranque: 24 V/5,5 kW
- **Potencia:** .118 KW
- **Año de fabricación:** 2001