

LIANGONG®

R321



R321

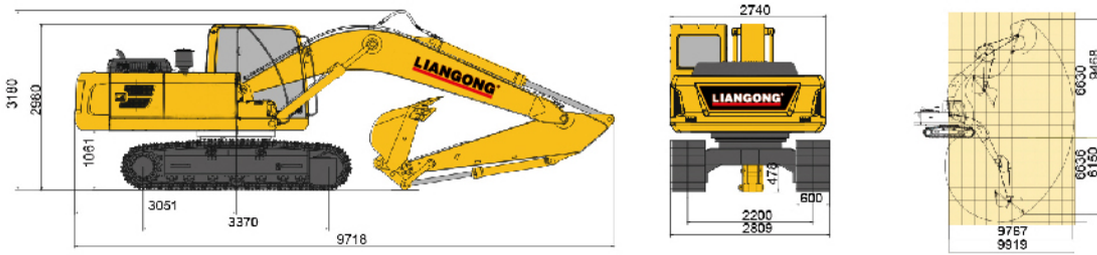
- ▼ Motor Original Weichai WP6G175E301, Potencia 175 HP.
- ▼ Capacidad del balde 1.15 m3.
- ▼ Peso operativo 21100 Kg.
- ▼ Cabina moderna con amplia visibilidad.
- ▼ Vidrios French Green anti UV.
- ▼ Aire acondicionado Frío/Calor.
- ▼ Manejo de Joystick con funciones de 3era Vía.
- ▼ Butaca ergonómica ajustable.
- ▼ Parabrisas desmontable con guías.
- ▼ Tablero digital a color.
- ▼ Stereo / Radio.



Línea
Excavadoras

LIANGONG®





ESPECIFICACIONES

| | |
|--|-------------|
| Peso Operativo (Kg) | 21.100 |
| Modelo del Motor | WEICHAI WP6 |
| Potencia Motor (Kw/rpm) | 129/2000 |
| Desplazamiento (L) | 6.75 |
| Capacidad del balde (m3) | 1.15 |
| Rango de Capacidad de la cuchara (m3) | 1.0 - 1.2 |
| Velocidad de nado (rpm) | 12.1 |
| velocidad de desplazamiento (km/h) | 3.2 - 5.1 |
| Inclinación de carreteo (°) | 35 |
| Presión sobre el suelo (kPa) | 45 |
| Fuerza de cavado del balde (kN) | 119.6 |
| Fuerza de cavado del stick (kN) | 97.4 |
| Combustible (diesel) (L) | 380 |
| Aceite hidráulico (Recarga) (L) | 280 |
| Máxima Presión hidráulica De Trabajo (Mpa) | 32.4 |
| Flujo máximo (L/min) | 208x2 |

DIMENSIONES

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Longitud de la Pluma (mm) | 5675 |
| Longitud del Brazo (mm) | 2920 |
| Radio del Balde (mm) | 1500 |
| Ancho de Zapata Estándar (mm) | 600 |
| Longitud tren rodante (mm) | 4440 |
| Distancia mínima al suelo (mm) | 478 |
| Ancho de vía (mm) | 2200 |
| Longitud de la base de la rueda (mm) | 3370 |
| Distancia al suelo contrapeso (mm) | 1061 |
| Radio de giro de cola (mm) | 3051 |
| Dimensiones (L*W*H) | 9718*2740*2960 |
| Máximo Radio de excavación (mm) | 9919 |

TREN RODANTE

| | |
|---------------------------------------|---------------------|
| Altura de excavación máximo (mm) | 9468 |
| Altura de descarga máximo (mm) | 6630 |
| Profundidad de excavación máximo (mm) | 6636 |
| Zapatas | NO.46 por cada lado |
| Rodillos superiores | NO.2 por cada lado |
| Ruedas de apoyo | NO.7 por cada lado |