



ZWY-120/45G WDZ-120

Descripción

De tamaño pequeño y desempeño estable la máquina Haggloader ZWY-120/45G WDZ-120 con rieles para carga es ideal para proyectos con pequeñas secciones en pendiente. Tenemos para que usted seleccione entre la Haggloader blanca de alta configuración o la de color anaranjado con configuración general.

Características de la máquina Haggloader ZWY-120/45G WDZ-120 con rieles para carga

1. está configurada con un acoplador rápido que realiza el cambio de la cubeta y el martillo percutor dentro de un minuto
2. Con este tipo de acoplador el mecanismo operativo es adecuado para la perforación de estratos rocosos con distintas densidades.
3. El chasis esta constituido por un sistema de orugas hidráulicas brindando una estructura compacta y flexible.
4. puede trabajar en superficies de gran pendiente con agua.
5. Puede Completar toda una sección de excavación y tunelación sin ángulo muerto. Además no requiere de asistencia humana

JIANGXI LANXIANG HEAVY INDUSTRY CO., LTD

Dirección: No.5 Industrial Avenue, High-Tech Industrial Park North District, Ciudad de, Pingxiang Provincia de Jiangxi

Código Postal: 337000

Fax: 0799-6787062

Teléfono: 0799-6796999

Email: jxlxzg@163.com

Parametros de la máquina Haggloader ZWY-120/45G WDZ-120 con rieles para carga

| Item | | Unidad | Parámetros Técnicos |
|--|-------|-------------------|---|
| Productividad Técnica | | M ³ /h | 120 |
| Mecanismo Operativo (Forma de Carga) | | | Retroexcavadora |
| Modo de Potencia | | | Electro- Hidráulica |
| Tipo de Bomba Principal | | | Bomba Rotativa de Engranaje o Bomba de Émbolo |
| Operación Hidráulica y Método de Control | | | Manual o Piloto |
| Modo de Manejo | | | Un Conductor |
| Ancho de Vía | | mm | 600/762/900 |
| Ancho Máximo de Tunelación | | mm | 4300 |
| Altura Maxima de Perforación | | mm | 2800 |
| Altura Máxima de Descarga | | mm | 2030 |
| Profundidad Maxima de Perforación | | mm | 380 |
| Fuerza Máxima de Perforación o de Cubeta | | KN | 68 |
| Radio Mínimo de Giro | | m | 12 |
| Velocidad de Desplazamiento | | km/h | 0.3 to 0.9 |
| Ancho Interno de Cinta Transportadora | | mm | 700 |
| Distancia de Descarga | | mm | 2150 |
| Velocidad de Cadenas | | m/s | 0.2 to 0.7 |
| Potencia de Motor | | kw | 45 + 1.1 |
| Presión Máxima de Sistema | | MPa | 12/28 |
| Temperatura de Aceite durante Funcionamiento | | °C | ≤ 65/80 |
| Dimensiones Totales | Largo | mm | 8670 |
| | Ancho | mm | 1800 |
| | Alto | mm | 2260 |
| Peso Total | | KG | 9800 |
| Tunel Adaptable (W×H) | | m | ≥ 2.8 × 2.8 |

JIANGXI LANXIANG HEAVY INDUSTRY CO., LTD

Dirección: No.5 Industrial Avenue, High-Tech Industrial Park North District, Ciudad de, Pingxiang Provincia de Jiangxi

Código Postal: 337000

Fax: 0799-6787062

Teléfono: 0799-6796999

Email: jxlxzg@163.com



JIANGXI LANXIANG HEAVY INDUSTRY CO., LTD

Nota:

1. Estos parámetros son sólo de referencia
 2. La altura de descarga puede ser diseñada de acuerdo a los requerimientos del cliente
- No incluye accesorios especiales tales como fuente de energía dual (eléctrica-Diésel) y

JIANGXI LANXIANG HEAVY INDUSTRY CO., LTD

Dirección: No.5 Industrial Avenue, High-Tech Industrial Park North District, Ciudad de, Pingxiang Provincia de Jiangxi

Código Postal: 337000

Fax: 0799-6787062

Teléfono: 0799-6796999

Email: jxlxzg@163.com