



| Dados Técnicos | |
|--|------------------------|
| Momento de carga útil | 4503 |
| Alcance máximo vertical do solo | 4500 Kg |
| Alcance máximo horizontal | 8.450 mm |
| Alcance máximo horizontal hidráulico | 5.930 mm |
| Ângulo de giro | 360° |
| Peso aproximado equipamento standard | 720 Kg |
| Espaço para fixação | 620 mm |
| Capacidade máx. a 2000mm | 2.250 Kg |
| Capacidade máx. alcance máx. | 760 Kg |
| Capacidade do reservatório hidráulico | 40 lt |
| Capacidade do circuito hidráulico | 60 lt |
| Pressão de trabalho | 170 Kg/cm ² |
| Torque de giro | 842 Kg |
| Vazão nominal da bomba | 24 lt/min |
| Sapatas estendidas centro a centro dianteira | 2.936 mm |
| Ângulo máximo de inclinação da lança | 85° |
| Número de lanças acionadas hidráulicamente | 2 |
| Número de lanças acionadas mecanicamente | 1 |
| Número de sapatas estabilizadoras | 2 |
| Montagem em veículo com capacidade de eixo dianteiro | 3 ton |