

RC8

Data druku 04.12.2024

Dane techniczne

UWAGA: Na zdjęciu widać ogólny przykład produktu.

| | |
|--|-------------------|
| Masa maszyny, maks. | 23000 - 32000 kg |
| Szerokość łyżki, maks. | 2000 mm |
| Siła zrywająca, maks | 200 kN |
| Moment zrywający, maks. | 330 kNm |
| Masa (od) | 760 kg |
| Kąt wychylenia (2x) | 40° |
| Prędkość obrotowa (1 obrót do wew.) | 8,0 s w 129 l/min |
| Ciśnienie robocze | 25 MPa |
| [MinHydraulicFlow] | 134 l/min |
| Zalecane natężenie przepływu cieczy hydraulicznej, maks. | 134 l/min |
| Liczba punktów smarnych | 5 |
| Moment obrotu | 12 Nm w 25 MPa |
| Moment wychylania, siłowniki dwustronnego działania | 64700 Nm |



Specyfikacja pomiarowa

| Wymiar A, szerokość | Wymiar B, całkowita wysokość instalacji | Wymiar C, długość | Wymiar D, wysokość instalacji |
|---------------------|---|-------------------|-------------------------------|
| 950 mm | 1333 mm | 920 mm | 673 mm |

Produkty na zdjęciach mogą posiadać dodatkowe akcesoria i funkcje. Dane techniczne i masy mogą się różnić w zależności od konfiguracji i sprzętu. Zastrzegamy sobie prawo do wprowadzenia zmian w specyfikacji lub w budowie produktów bez wcześniejszego powiadomienia i nie bierzemy odpowiedzialności za ewentualne błędy merytoryczne. Na różnych rynkach mogą występować różnice w programach produktów i standardach wyposażenia. Aby uzyskać więcej informacji na temat aktualnych specyfikacji produktowych, miejscowych wariantów oraz wyposażenia specjalnego, skontaktuj się z najbliższym przedstawicielstwem handlowym naszej firmy.

