

# Caterpillar 980G

## Transmisión

■ Número de marchas adelante	4
■ Número de marchas atrás	4
■ Velocidad máxima hacia adelante	37.4 km/h
■ Velocidad máxima marcha atrás	42.8 km/h

## Sistema hidráulico

■ Tiempo de elevación	6 seg.
■ Tiempo de descarga	2 seg.
■ Tiempo de bajada	3.4 seg.

## Pala

■ Fuerza de arranque	47277 libra.
■ Despeje sobre el suelo de descargas a máxima elevación	3271 mm
■ Ancho de la pala	3447 mm
■ Capacidad de pala colmada	4.2 m3

## Motor

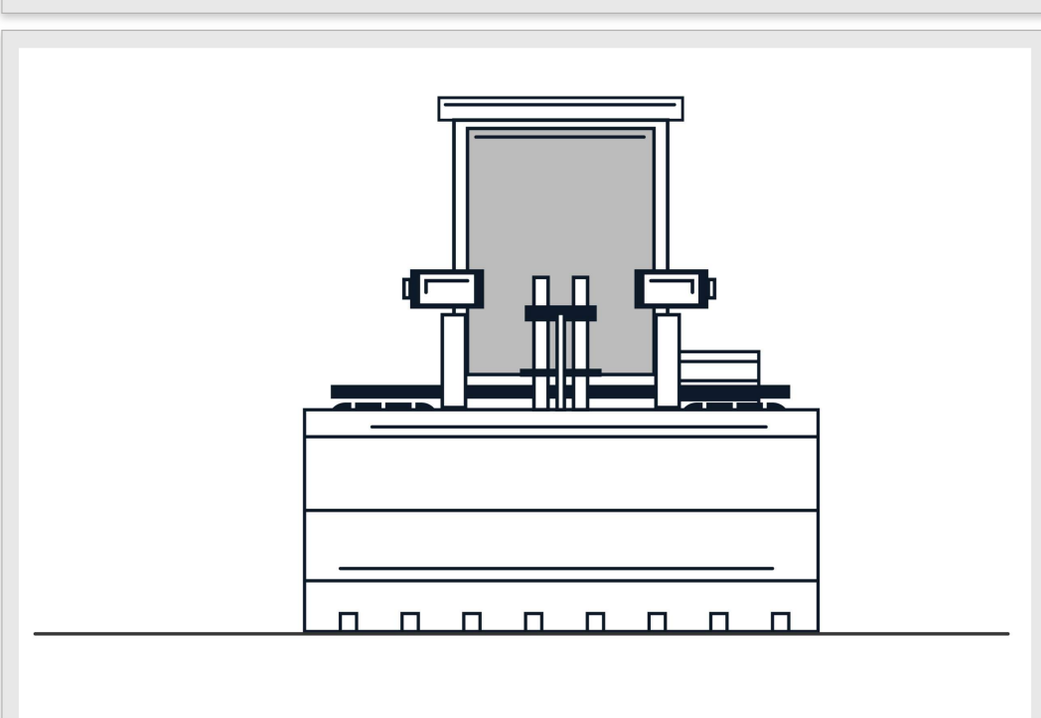
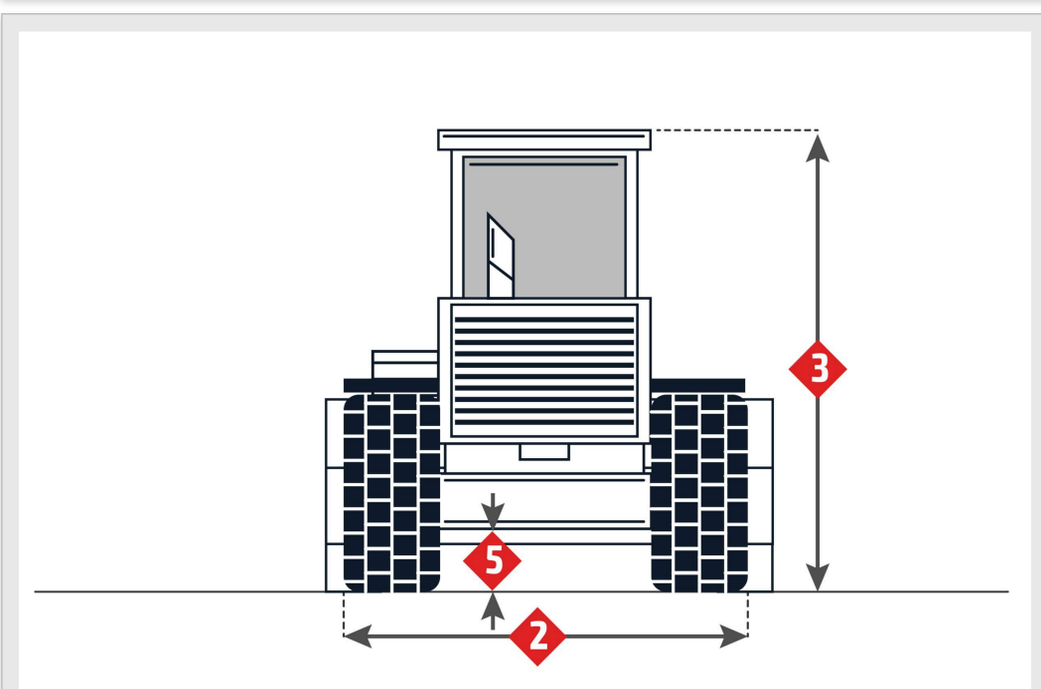
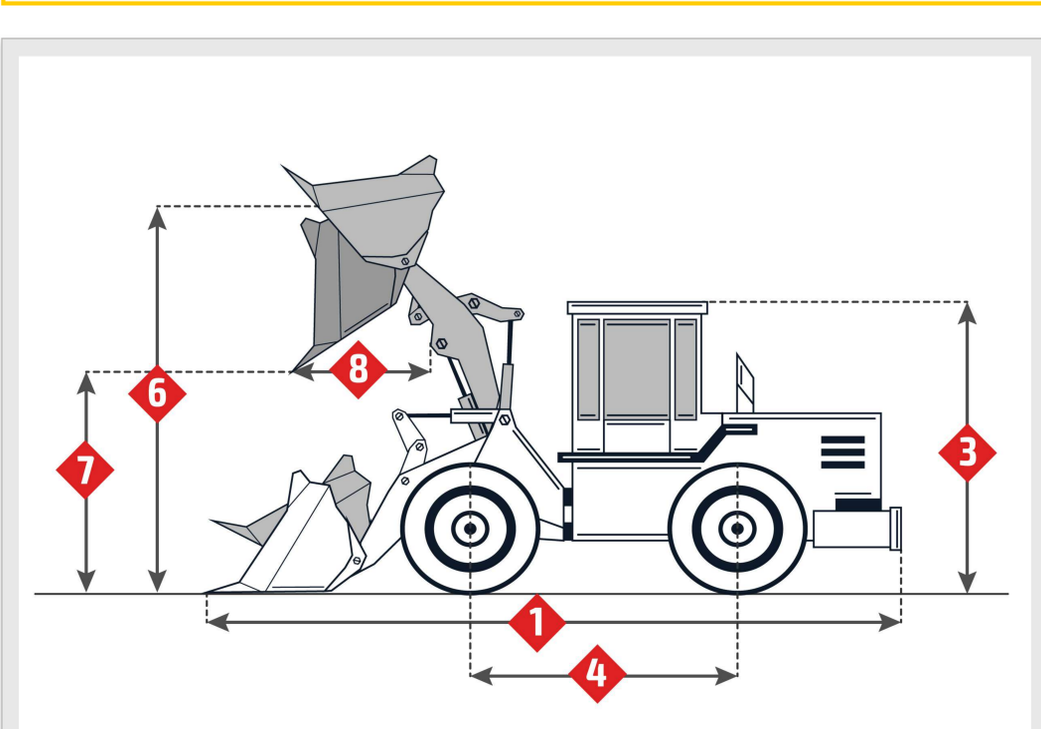
■ Cilindrada	14.6 l.
■ Fabricante	Caterpillar
■ Modelo	3406DITA
■ Potencia efectiva	240.9 kW
■ Potencia total	223.7 kW

## Explotación

■ Peso útil	29773 kg
■ Volumen de combustible	470 l.
■ Volumen del fluido del sistema hidráulico	208 l.
■ Volumen de aceite del motor	37.9 l.
■ Peso límite de equilibrio estático	20306 kg

## Dimensiones

■ Longitud con la pala a nivel del suelo	9465 mm
■ Anchura entre neumáticos	3250 mm
■ Altura hasta la parte superior de la cabina	3750 mm
■ Despeje sobre el suelo	467 mm
■ Alcance a máxima elevación y descarga	1545 mm



## Imágenes

### Pala

■ 7. Despeje sobre el suelo de descargas a máxima elevación	3271 mm
---	---------

### Dimensiones

■ 5. Despeje sobre el suelo	467 mm
■ 8. Alcance a máxima elevación y descarga	1545 mm
■ 1. Longitud con la pala a nivel del suelo	9465 mm
■ 2. Anchura entre neumáticos	3250 mm
■ 3. Altura hasta la parte superior de la cabina	3750 mm