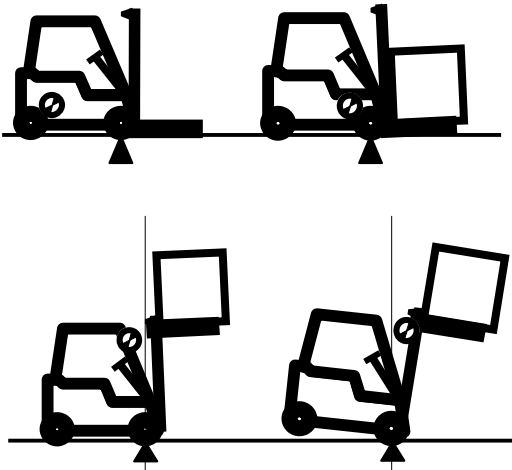


Industrial Vehicles

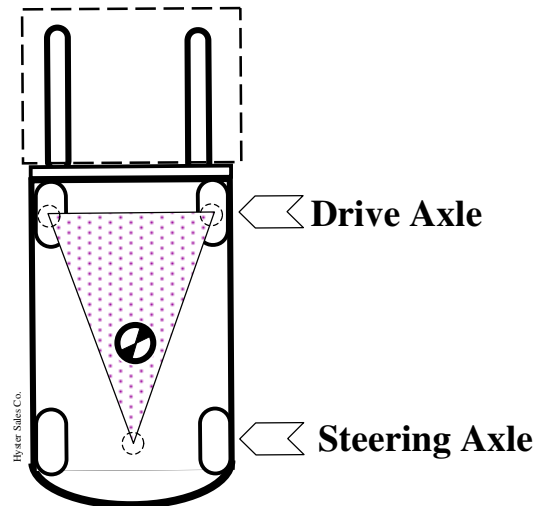


Center of Gravity



The Center of Gravity moves when you lift or lower the load, tilt the mast, or travel.

Stability



If the forklift's Center of Gravity (CG) is within the Stability Triangle, it will not tip over.



Cotterman Co.

Use a work platform equipped with a standard railing firmly secured to the carriage or forks

A guard must be provided between the worker(s) and the mast if exposure to the chains and/or shear points exists

Operate your vehicle responsibly!
Brief list for what to watch:

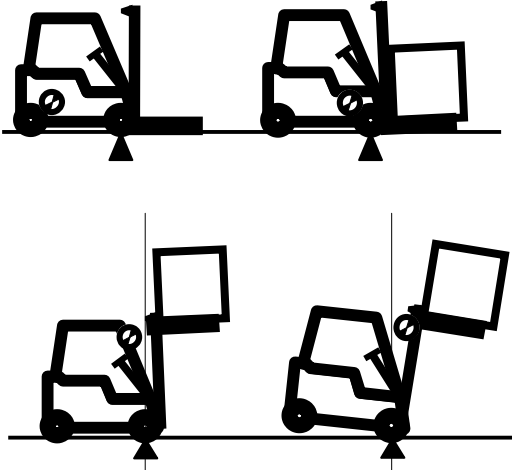
- People
- Speed
- Speed bumps
- Pot holes
- Train tracks
- Tight areas
- Slick surfaces
- Load capacity
- Ramps and inclines
- Loading ramps
- Other vehicle traffic
- Defined traffic lanes



Vehículos Industriales

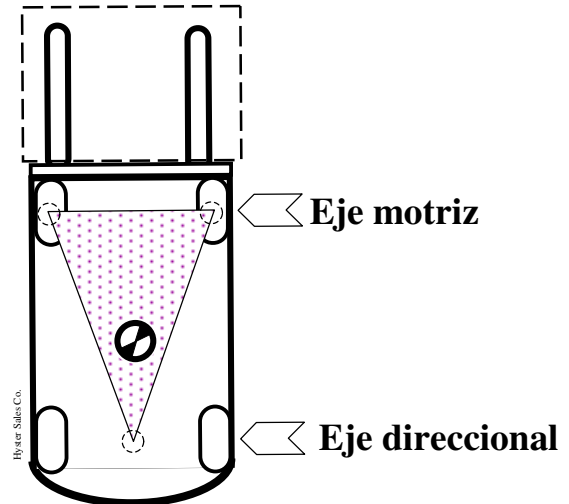


Centro de Gravedad



El Centro de Gravedad se mueve cuando se levanta o baja la carga, cuando se inclina el mástil, y cuando circula.

Estabilidad



Si el Centro de Gravedad (CG) del montacargas se mantiene dentro del Triángulo de Estabilidad, no se volcará.



Cotterman Co.

Se debe utilizar una plataforma de obrero equipada con un guardarriel firmemente conectado al carruaje o a las horquillas

Se debe proporcionar una pantalla protectora entre el trabajador y el mástil si hay el peligro de contacto con las cadenas y/o de esquilarse

¡Opere se vehículo responsablemente!
Breve lista en que fijarse:

- Personas
- Topes
- Baches
- Vías de tren
- Areas angostas
- Areas resbalosas
- Velocidad
- Capacidad de carga
- Rampas y pendientes
- Plataformas de aboraje
- Tráfico de otros vehículos
- Carriles de tránsito marcados

