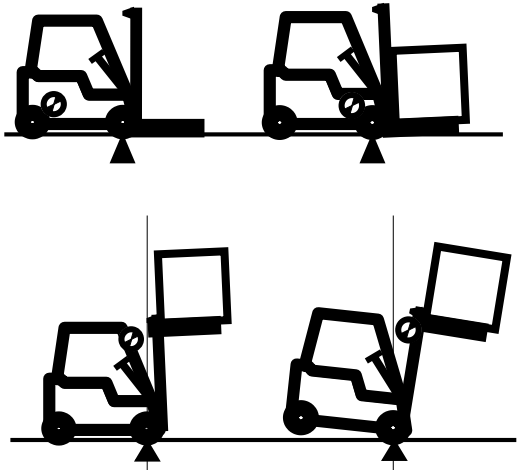


Industrial Vehicles

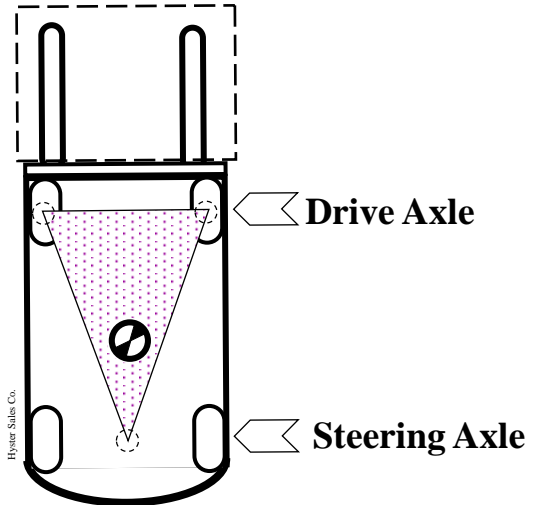


Center of Gravity



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:

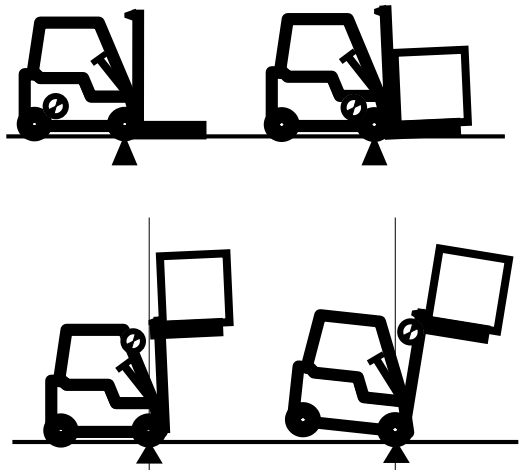
- People
- Speed
- Speed bumps
- Pot holes
- Train tracks
- Tight areas
- Slick surfaces
- Load capacity
- Ramps and inclines
- Loading ramps
- Other vehicle traffic
- Defined traffic lanes



Vehículos Industriales

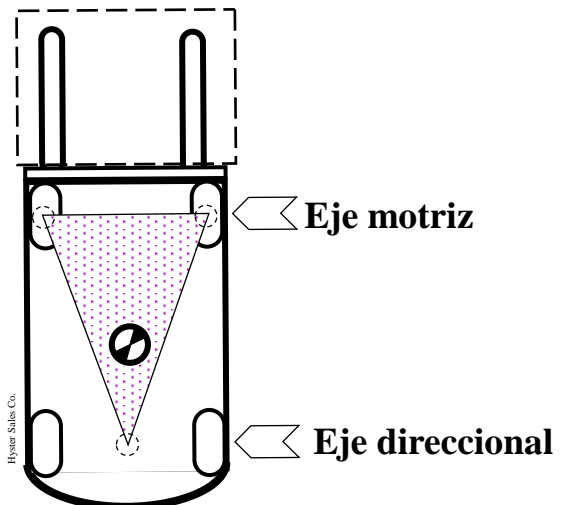


Centro de Gravedad



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 carroaje 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

¡Operese vehículo responsablemente!

Breve lista en que fijarse:

Personas

Topes

Baches

Vías de tren

Áreas angostas

Áreas resbalosas

Velocidad

Capacidad de carga

Rampas y pendientes

Plataformas de aboraje

Tráfico de otros vehículos

Carreteras de tránsito marcados

