

# Yale

Equipo elevador de palanca UNO plus A con cadena de acero redondo,  
Capacidad de carga: 1,5t



## Datos de pedido

Número de pedido	086017 1,5
GTIN	4053981776972
Clase de artículo	08Y

## Descripción

### Ejecución:

Construcción robusta de chapa de acero, diseño compacto. **Desbloqueo de cadena** de marcha suave. Guía de cadena para el movimiento de la cadena sin perturbaciones.

### Aplicación:

Polipasto estándar fácil de manejar para uso polivalente.

### Nota:

En el principio de funcionamiento del **freno de engranaje accionado por la carga**, la presión de frenado axial es generada por la misma carga, por lo cual es proporcional a la magnitud de esta. La carga se sujeta con seguridad en cualquier posición; para bajar es necesario superar la diferencia entre el par de frenado y el par de carga. Todos los equipos universales Yale están equipados con este sistema.

El **desbloqueo de cadena** permite la **fijación rápida** de la cadena sin carga; bajo el efecto de la carga, el **freno de engranaje accionado por la carga** se vuelve a cerrar automáticamente y la carga se retiene con seguridad.

El **acoplamiento de fricción** (opcional) evita una absorción de carga excesiva, con lo que se alarga la vida útil del equipo elevador.

### Modelo ATEX bajo petición

## Descripción técnica

Altura de elevación normal	1,5 m
Capacidad de carga	1500 kg
Carcasa / material	Chapa de acero
Liberación cadena	sí
Fuerza de elevación con carga nominal	35 daN
Capacidad de carga t	1,5 t
Número de tramos de cadena	1
Peso	9,2 kg
Tipo de producto	Equipo elevador / tracción de cadena