

## FICHA TÉCNICA TRANSPALETA DE OBRA H-2

La transpaleta H2 de CONHERSA está diseñada para el desplazamiento de palets en terrenos irregulares especialmente en el sector de la construcción.



Con la transpaleta CONHERSA todo son ventajas:

- todo terreno
- ágil
- versátil
- ligera
- de gran capacidad de carga (1500 Kg)
- ruedas neumáticas de gran tamaño capaces de pasar por encima de cualquier obstáculo
- gran fiabilidad
- muy robusta

Dispone de ruedas neumáticas montadas en bujes con rodamientos estancos y las horquillas se desplazan sobre rodillos con casquillos auto lubricados lo que facilita el desplazamiento y elevación con el mínimo esfuerzo.

El ancho de las horquillas es regulable adaptándose a todos los palets. El sistema de elevación es hidráulico con bomba manual incorporada. La maniobrabilidad es total y no precisa de engrase.

### **CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS**

- Capacidad de carga: 1.500 kg.
- Elevación de la carga 200 mm.
- Ancho máximo de palet 1.200 mm.
- Ancho: 1.640 mm.
- Alto: 800 mm.
- Largo: 1.413 mm.