

## ■ 01.300.TRG

### HOSPITAL BED WITH TRENDELENBURG

- Frame made of rectangular section 50 x 30 x 2 mm steel tube.
- Backrest and leg section adjustable by cranks
- Foot section by a rack device.
- Trendelenburg (10°) and reverse Trendelenburg (15°) adjustable by gas pump
- S.S tube removable bed ends with laminated plastic panels.
- Platform fitted with epoxy-painted steel weldmesh
- 4 castors ø125 mm, 2 w/brakes. Bumpers at all four corners.
- Dimensions: 92 x 205 x 50 cm. Capacity: 150Kg

### LETTO OSPEDALIERO CON TRENDELENBURG

- Telaio realizzato con tubo rettangolare 50 x 30 x 2 mm in acciaio.
- Alzatesta e poggia gambe regolabili tramite manovella.
- Posizione Trendelenburg (10°) e anti trendelenburg (15°) regolabile tramite pompa a gas
- Estremità del letto estraibili in tubo di acciaio inox con pannelli in laminato plastico.
- Piano rete in maglia rigida con rivestimento epossidico
- 4 ruote ø125 mm, 2 con freni. Paracolpi in tutti e quattro gli angoli.
- Dimensioni: 92 x 205 x 50 cm. Capacità: 150Kg