

## BICYCLETTES POUR DÉPLACEMENT SUR LIGNES

Les bicyclettes sont utilisées pour le positionnement des sphères sur lignes simples et des entretoises sur lignes doubles, triples et quadruples.

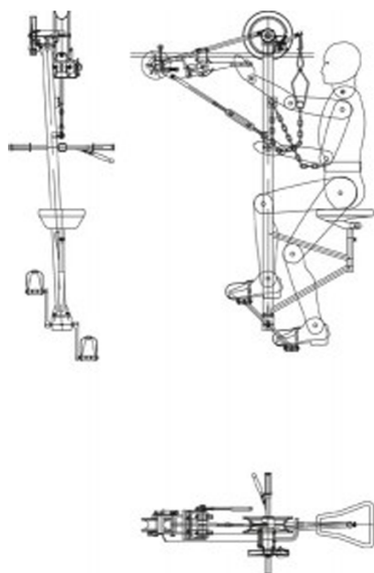
En pédalant normalement en avant, la bicyclette se déplace en arrière pour que l'opérateur ai un espace de travail devant lui.

Les bicyclettes sont fournies avec un frein à disque sur la roue motrice et un frein de sécurité à pince qui agit directement sur le câble conducteur.

Les bicyclettes sont également équipées d'un compteur métrique et de chaînes de sécurité.

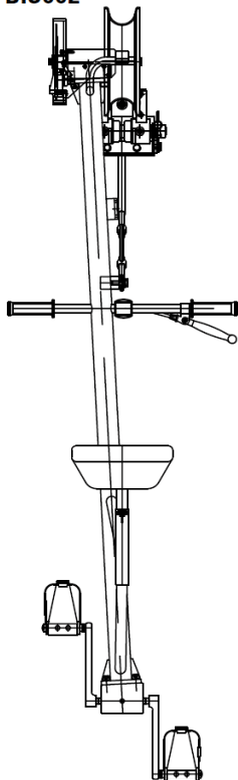
Les modèles BIB011 et BIQ031 sont conçus avec entraxes réglables par pas de 50 mm.

Des modèles spéciaux avec caractéristiques différentes sont disponibles sur demande.


**BIS002**

**BIB011**

**BIQ031**

**BIS002**


### Mod. BIS002

En alliage léger / Lignes simples

Capacité	100 kg
Masse	26 kg

Options disponibles :

BDC002 - Panier

### Mod. BIT023

En alliage léger / Lignes triples

Capacité	100 kg
Masse	38 kg

Options disponibles :

BDC004 - Panier

**Note** : il est nécessaire de spécifier la distance entre conducteurs

### Mod. BIB011

En alliage léger / Lignes doubles

Capacité	100 kg
Masse	34 kg

Options disponibles :

BDC003 - Panier

### Mod. BIQ031

En alliage léger / Lignes quadruples

Capacité	100 kg
Masse	42 kg

Options disponibles :

BDC005 - Panier