

Free Vision XL

Professional device for analysis of plantar loads.

The wide size of the footplate allows the Operator to perform both static and dynamic diagnostics.

Steel structure painted with epoxy powders.
Worktop in high strength plastic material.

The adjustable tilt mirror enables to display minor and major foot loads.



Free Vision XL

Professional device for analysis of plantar loads.

The wide size of the footplate allows the Operator to perform both static and dynamic diagnostics.

Steel structure painted with epoxy powders.

Worktop in high strength plastic material.

The adjustable tilt mirror enables to

display minor and major foot loads.

Main features:

- LED light source
- Wide footplate size: 425x445 mm;
- Complete device size: H 139 cm L 270 cm P 70 cm;
- Tilt mirror;
- Maximum weight 250 Kg;
- Remote control

Dispositif professionnel pour l'analyse des charges plantaires.

La grande taille de la plateforme permet à l'Opérateur d'effectuer à la fois une diagnostique statique et dynamique. Structure en acier peint avec des poudres époxy.

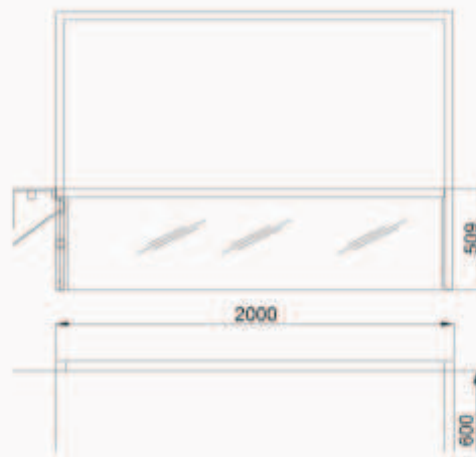
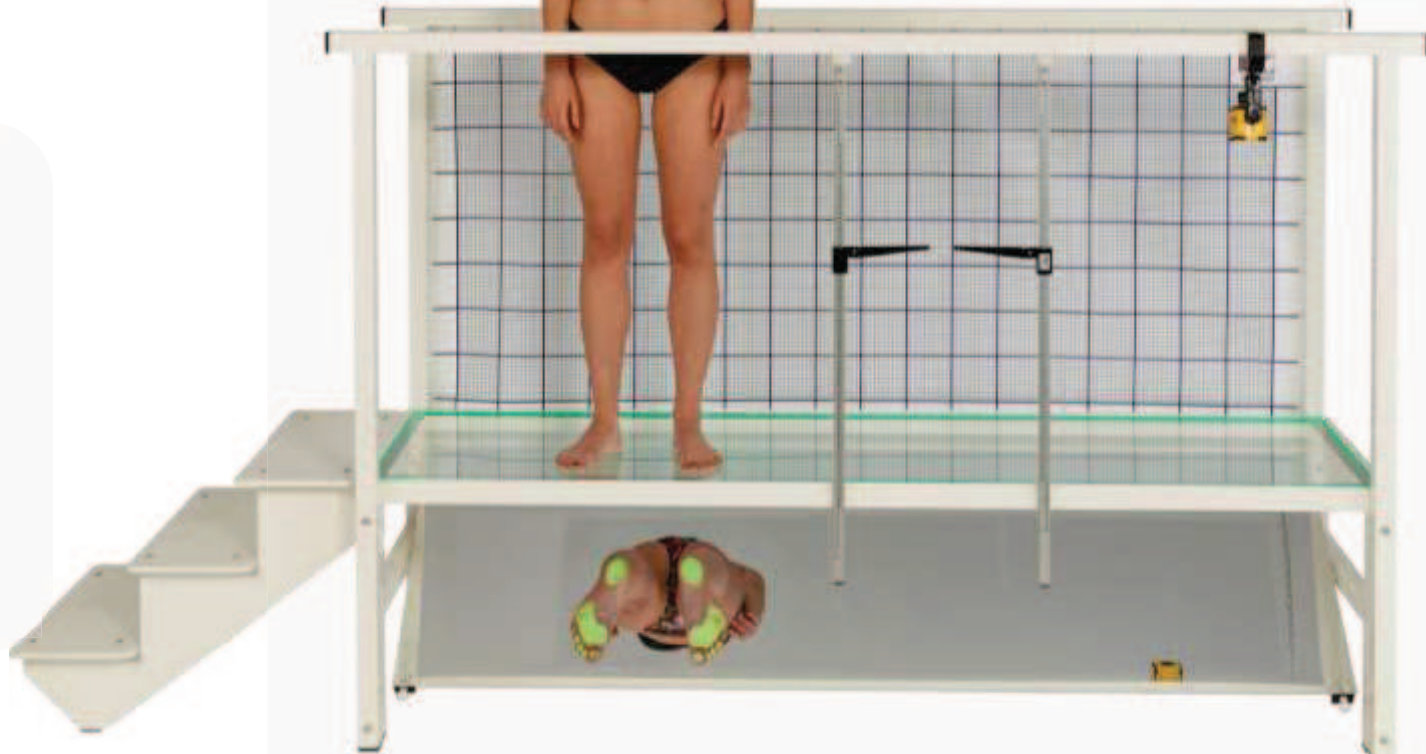
Plan de travail en matière plastique de haute résistance.

Le miroir inclinable permet de remarquer la charge minime et maximal



Caractéristiques principales

- *Eclairage LED*
- *Largeur : 425x445 mm;*
- *Taille complète de l'appareil: H 139 cm L 270 cm P 70 cm;*
- *Miroir inclinable;*
- *Poids maximum 250 kg;*
- *Télécommande*



DESCRIPTION	CODE
FREE VISION XL	9130242

