

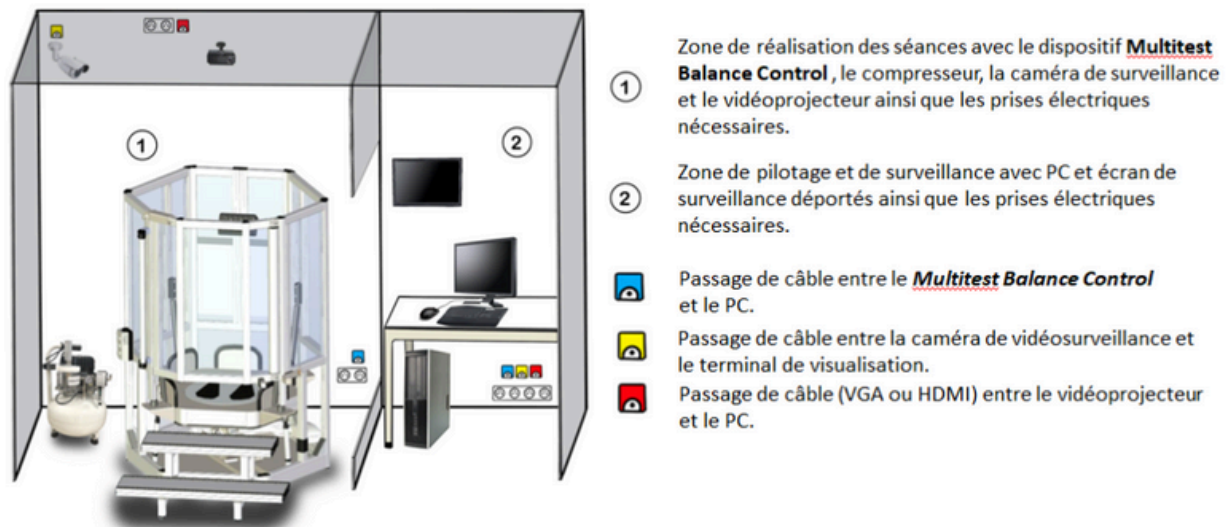
LE MULTITEST BALANCE CONTROL

Hauteur du dispositif : 1,50 m
Largeur du dispositif : 1,15 m
Longueur du dispositif : 1,65 m
Hauteur du plateau en position haute : 0,42 m
Encombrement au sol : 1,72 m²
Encombrement total : 2,85 m³
Poids: 226Kg

Dimension nécessaires à l'installation:
Portes de 85cm de large au minimum.
Hauteur du plafond nécessaire: 2,5 m
Largeur minimal nécessaire: 2 m

Prévoir
Compresseur: 50 x 50 cm de côté
Bureau ordinateur
Passages pour câblages et prises courant 220V

Installation/Schéma d'implantation du dispositif



Le concept **Framiral** repose sur une installation rigoureuse, telle que décrite ci-dessous :

- Pièce pouvant s'obscurcir totalement de 2,5m x 2,5m, plafond 2,5m minimum.
- La plateforme est disposée dos au mur, sur lequel sont fixés, le cas échéant, le vidéoprojecteur, et la caméra de surveillance.
- Le poste de pilotage se trouve, dans l'idéal, à l'extérieur de la pièce (une cloison les sépare).
- Le compresseur se trouve dans l'une ou l'autre pièce.
- Les murs de la pièce de la plateforme sont blancs, sans reliefs, et dans le meilleur des cas, les angles de mur faisant face au patient sont arrondis.