



- Plafond - panneau MDF verni, tapissé, couleur: G-60084 - graphite foncé ; équipé d'un éclairage et d'un ventilateur ;
- Mur tapissé - tôle de 1 mm d'épaisseur finition acier époxy, rempli de mousse acoustique, tapissé à l'intérieur ;
- Tablette - MDF 19 mm, structure - tige d'acier Ø6 mm ; couleur : noir ; tablette à 1080 mm de haut ;
- Paroi en verre - verre de sécurité acoustique, épaisseur 10 mm, profilé aluminium 52x45 mm ;
- Portes en verre - verre de sécurité acoustique, épaisseur 10 mm ; équipement : charnières et poignée en aluminium et joints d'étanchéité ;
- Parois extérieures - finition peinture poudre époxy; épaisseur de 1 mm ;
- Parois intérieures - rempli de mousse acoustique, tapissé ;
- Plancher - MDF 31 mm + moquette acoustique ;
- Ventilation - ventilateur monté au plafond avec réglage du débit d'air ;
- Voyants de signalisation - 4 pièces ; lumière rouge - occupé, lumière verte - libre ;
- Capteur de mouvement - activation de l'éclairage, des ventilateurs, de l'écran tactile et des lampes de signalisation ;
- Raccordement électrique - sortie de câble au niveau du toit ou du plancher ;
- Panneau de commande - réglage de l'intensité de l'éclairage et du flux d'air ;
- Roulettes - dissimulées par le socle, elles permettent de déplacer facilement la cabine avant l'assemblage final ;
- Mediabox - 2x230V + 1 x USB A + 1 x USB C