

- · Plafond tapissé, équipé d'un système d'éclairage et de ventilateur d'extraction ;
- · Cloisons tapissées pleines, épaisseur de 75 mm, tapissées de l'intérieur et de l'extérieur; remplissage avec matériau aux propriétés acoustiques ;
- · Poteaux dimensions 75x75 mm, peinture poudre;
- · Étagère MDF 12 mm, couleur : noir, ne peut être montée que sur les murs rembourrés d'une largeur de 1000 mm ;
- · Lattes en aluminium épaisseur de 5 mm ;
- · Mur en verre verre trempé, épaisseur de 6 mm;
- · Porte en verre verre trempé, épaisseur de 8 mm, équipé de charnières, d'une poignée avec serrure à clé et d'un système de joints renforçant les propriétés acoustiques de la cabine ;
- · Sol option avec plus-value plateau mélaminé + revêtement acoustique (épaisseur 21 mm), couleur : graphite ;
- · Ventilateurs : alimentation en air (au sol) possibilité d'allumer / éteindre et de régler le débit d'air. Emplacement exact indiqué sur les dessins techniques cotés ; extraction intégré au plafonnier ;
- Informations complémentaires: Structure des murs multicouches pour une isolation acoustique idéale; qualités acoustiques confirmées par laboratoire accrédité conformément à la norme ISO 23351-1:2020 certificat DS,A: 25,7 dB; fonction air les ventilateurs fonctionnent pendant 5 minutes supplémentaires après l'absence de présence dans la cabine; Débit d'air maximal: 260 m3/h; Volume sonore 27,5 dB (A); Panneau LED SLIM, 60x60cm, alimentation externe; 40W, 3200lm, 4000k, 220-240V AC, 120 ', RA> 80, PF> 0.9, blanc, LIGNE STANDARD E;
- · Dimensions: 1400 x 1350 mm, h. 2341 mm