



- 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 m<sup>3</sup>/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