LAMM

T200

R&DLAMM

Caractéristiques Techniques

Tablette d'écriture rabattable individuelle.

Structure

Structure portante individuelle en tôle d'acier avec section rectangulaire de 80 x 50 mm (épaisseur de 2 mm), base en tôle d'acier (épaisseur de 5 mm) à fixer au sol.

Toutes les structures en acier sont peintes aux poudres époxy-polyester anti-rayures et anticorrosion avec finition noire demi-mate RAL 9005, argent demi-mate et graphite gaufré.

Plan de travail

Plan rabattable avec système de fermeture anti-panique en HPL stratifié avec dimensions 450 x 280 mm (épaisseur de 8 mm) de couleur noire, disponible sur demande plan de travail avec dimensions personnalisables.

Le plan se rabatte au moyen d'un système mécanique des boîtes d'essieux recouvertes de Teflon qui assurent l'efficacité et un mouvement silencieux.

Système à charnière avec levier en acier (épaisseur de 5 mm) et revêtu en aluminium poli.

Accessoires

Prédisposition pour le système d'électrification et le câblage des donnés sur la structure portante (prise de courant sur demande).

Prédisposition pour système de votation et d'interprétation simultanée.

1 Rev. 06/2024