



CAISSON MOBILE PROJET

■ DESCRIPTIF TECHNIQUE

CORPS

Caisson monobloc très résistant réalisé en tôle d'acier 7/10ème avec omégas de renfort verticaux et assemblage des composants par soudure par point, revêtu de poudre époxy Argent (AR), Blanc (BL) ou Anthracite (AN).

Le socle est renforcé par des traverses en tôle d'acier épaisseur 15/10ème supportant les 4 roulettes.

Les caissons mobiles reçoivent en standard un top de finition en tôle d'acier 7/10ème d'une épaisseur de 7 mm.

Le premier tiroir reçoit une serrure fournie avec 2 clefs pliantes. La serrure est équipée d'un barillet interchangeable fonctionnant avec un passe ouverture et pose / dépose (passe sur demande).

Dimensions : CML 2T/3T : L 432 x H 540 x P 550 mm

FACADES

Le corps des tiroirs est réalisé en tôle d'acier 8/10ème et les façades sont en 7/10ème pliée avec préhension latérale.

TIROIRS

Ouverture des tiroirs pour D.S. par coulisses télescopiques à billes avec extraction 100%, résistance 45 kg.

Ouverture des tiroirs plats par coulisses à gallets avec extraction 80%, résistance 25 kg.

Sur les caissons CML 2T, le tiroir du bas (D.S.) est équipé d'une 5ème roulette anti-basculement.

Dimensions utiles des tiroirs plats :

L 343 x H 90/115 x P 500 mm

Dimensions utiles des tiroirs pour D.S. :

L 343 x H 90/275 x P 485 mm

Entre-axes des tringles pour tiroirs D.S. de 330 mm pour l'utilisation des tiroirs D.S. standards.



OPTIONS

Kit ouverture sélective

Kit permettant l'ouverture sélective des tiroirs pour une sécurité optimale.

Clé Passe

Clé passe permettant l'ouverture des tiroirs.

Clé barillet

Clé permettant l'échange des barillets (pose et dépose)

Serrure

Serrure de rechange fournie avec deux clés pliantes .

Tops de finition

Top de finition coordonné au plateau. Fixation double-face.

DIVERS

Emballage

Des coins en polystyrène viennent protéger les angles des caissons, le tout emballé dans une caisse carton.

Montage

Les caissons sont livrés montés sauf les roulettes des caissons mobiles et 5 ème roulette (par mesure de sécurité pour le transport) ainsi que les accessoires en options.

NORMES

Fabrication Européenne sous certification ISO 9001-2000

Conforme aux normes NF EN 14073 et 14074

Certifié NF Bureau Sécurité Confortique AMB 001390

Certifié NF Environnement AMB 001401

Classement au feu M1

Peinture époxy : Exempte de composés organiques volatiles et de métaux lourds

Potentiel calorifique : 40 Mj (sans option)

Tous les composants sont dissociables pour un recyclage à 100%

Garantie 3 ans dans le cadre d'un usage normal

