

ECLISSE SYNTESIS® LINE POUR PLAQUES DE PLÂTRE

Châssis métallique en acier zingué modèle ECLISSE SYNTESIS® LINE, comprenant un rail démontable (breveté), montant de butée, montants de passage et traverse supérieure en aluminium, 12 traverses horizontales de renfort micro-perforées (brevetées), chariots de coulissement avec roulements à billes (portée 100 kg) garantis 100 000 cycles et butées de fin de course réglables. Passage interne de 54 mm, pour cloison itérieure en plaques de plâtre d'épaisseur finie

- de 100 mm avec une ossature métallique de 48 mm (1 plaque sur le coffre et 2 sur la cloison à chaque face)
 - de 125 mm avec deux ossatures métalliques parallèles de 48 mm (2 plaques sur le coffre et 1 sur la cloison à chaque face)
 - de 150 mm avec deux ossatures métalliques parallèles de 48 mm (2 plaques sur le coffre et 2 sur la cloison à chaque face)
- recevant une porte coulissante à galandage rigide SYNTESIS® ou 2 portes coulissantes opposées SYNTESIS® (version SYNTESIS® LINE EXTENSION), d'un poids maximum de 100 kg. Ne nécessite ni habillage, ni couvre-joints en finition. Dimensions du panneau de porte : cm _____ x cm _____

ECLISSE SYNTESIS® LINE À ENDUIRE

Châssis métallique en acier zingué modèle ECLISSE SYNTESIS® LINE, comprenant un rail démontable (breveté), montant de butée, montants de passage et traverse supérieure en aluminium pré-enduits, 12 traverses horizontales de renfort micro-perforées (brevetées), tôles de fermeture du coffre avec pastilles de renfort embouties (ép.< 0,4 mm), grillage support d'enduit (mailles de 50 x 25 mm) débordant fixé sans soudure (breveté), chariots de coulissement avec roulements à billes (portée 100 kg) garantis 100 000 cycles et butées de fin de course réglables. Passage interne de 54 mm, pour cloison intérieure en briques de 40, 80, 100 ou 120 mm parallèles enduites au plâtre traditionnel et de 108, 125 ou 150 mm d'épaisseur finie, recevant une porte coulissante à galandage rigide SYNTESIS® ou 2 portes coulissantes opposées SYNTESIS® (version SYNTESIS® LINE EXTENSION), d'un poids maximum de 100 kg. Ne nécessite ni habillage, ni couvre-joints en finition.

Dimensions du panneau de porte : cm _____ x cm _____