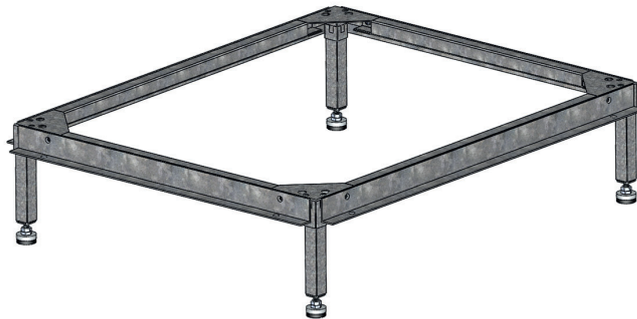


CHAISE POUR PLANCHER TECHNIQUE

Photos non contractuelles



DESCRIPTION

Cette chaise a été étudiée pour s'intégrer dans le plancher technique afin de transférer la charge d'une baie informatique directement sur le sol. Elle permet également le passage de câbles ou de gaine de climatisation. Plusieurs épaisseurs de dalles de plancher sont permises.

CARACTÉRISTIQUES

- **Dimensions** : Voir tableau de codification
- **Réglage des pieds** : +/-25mm
- **Matière** : Tôle acier 2mm
- **Poids** : de 9,5 Kg à 14 Kg (suivant modèle)
- **Couleur** : Galvanisé
- **Épaisseur de dalle du plancher** : Voir tableau
- **Charge supportée** : 2000 Kg
- Montage rapide

CONDITIONNEMENT

Ce produit est conditionné unitairement en carton avec étiquette d'identification. Livré en kit.

Codification

CBCH1 V - XX - YY - ZZ

CBCH1

Racine de la référence (ne change pas)

V

Épaisseur du plancher **1** = 25 **2** = 30 **3** = 35 **4** = 50

XX

Largeur de la baie **60** = 600 **80** = 800

YY

Profondeur de la baie **60** = 600 **80** = 800 **100** = 1000 **120** = 1200

ZZ

Hauteur de la chaise **10** = 100 **15** = 150 **20** = 200 **25** = 250 **30** = 300

Exemples :

CBCH1 2 - 60 - 80 - 15 --> Pour plancher de 30mm - Chaise de L600 x P800 x H150mm

CBCH1 4 - 80 - 120 - 20 --> Pour plancher de 50mm - Chaise de L800 x P1200 x H200mm

Spécifique sur demande

GAMME 19 POUCES