



## SET 4 PIEDS FRAME FOOT RUBLEG

Référence : **V485355**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

LONGUEUR	320MM
LARGEUR	320MM
HAUTEUR	-
CHARGE	2500KG/PIED

### AUTRES VISUELS



### DESCRIPTION

Le kit 4 pieds FRAME FOOT RUBLEG est un système modulaire de support réglable destiné aux unités de condensation, machines industrielles, tuyauteries et passerelles sur toits plats. Il permet de concevoir facilement des supports sur mesure adaptés aux dimensions et aux charges des équipements.

**Le kit comprend :**

- 4 supports réglables en profilé FIXTRUT 41×41 avec tige filetée et écrous M20
- 1 jonction finale pour l'assemblage des angles des profilés
- 1 jonction centrale pour la fixation des traverses

Les supports sont destinés à être montés sur un socle pyramidal antidérapant (non inclus), avec base en caoutchouc et couvercle en nylon, sur lequel s'insère le support réglable. La hauteur est ajustable de 250 à 500 mm, offrant une grande flexibilité pour positionner les équipements selon le chantier ou l'installation.

Grâce à ce système, il est possible de construire des châssis modulaires capables de supporter plusieurs unités de condensation, en combinant 4, 6, 8 supports ou plus selon le poids et la configuration. Le poids maximal recommandé par kit (4 supports) est de 400 kg.

Le support est traité avec une finition Dacromet, offrant une résistance élevée à la corrosion, même en extérieur. La conception modulaire et les composants fournis facilitent le montage, l'assemblage des angles et la fixation des traverses, pour un support stable et durable.

## Applications recommandées :

- Supports réglables pour unités de condensation sur toits plats
- Installation de machines et tuyauteries industrielles
- Création de passerelles modulaires ou supports sur mesure
- Ajustement rapide pour différentes hauteurs et charges

## Avantages clés :

- **Hauteur réglable** : 250 à 500 mm
- Montage modulable pour supports simples ou multiples
- Finition Dacromet pour haute résistance à la corrosion
- Compatible avec profilés FIXTRUT 41×41 (épaisseur recommandée : 2,5 mm)
- **Charge maximale recommandée** : 400 kg par kit (4 supports)
- Comprend tous les accessoires nécessaires pour l'assemblage

## Données techniques :

- **Type** : kit 4 pieds réglables pour support d'unités
- **Profilé** : FIXTRUT 41×41 mm
- **Hauteur réglable** : 250 – 500 mm
- **Visserie** : tige filetée + écrous M20
- **Charge maximale par kit (4 supports)** : 400 kg
- **Finition** : Dacromet anti-corrosion
- **Contenu du kit** : 4 supports, 1 jonction finale, 1 jonction centrale
- **Applications** : unités de condensation, machines, tuyauteries, passerelles

- **Socle pyramidal** : non inclus