



Support solaire

99.-



4 Images

En complément de la centrale électrique pour balcon (réf. 107524). Dimensions : 109,9 × 107 × 50,4 cm. Poids : 8,6 kg. Angle d'inclinaison : réglable de 20° à 35°. Avec les fixations pour le montage sur balcon.

Numéro d'article 109173

Caractéristiques du produit

Le support pour panneaux solaires vous offre une base stable, sûre et flexible pour votre centrale électrique pour balcon. Il peut être installé sur des surfaces planes ou fixé à la rambarde du balcon et, si le support est bien ancré, il résiste à des vents allant jusqu'à 140 km/h. Le montage s'effectue simplement en dépliant les trapèzes, en fixant les colonnes et les traverses et en serrant le panneau solaire. Des supports spéciaux sont disponibles pour le montage sur balcon. Vous pouvez utiliser des dalles de jardin traditionnelles pour le lestage. L'angle d'inclinaison du support peut être réglé entre 20° et 35°. Dimensions : 109,9 × 107 × 50,4 cm. Poids : 8,6 kg.

Spécifications produit

Documents

Questions sur le produit (0)