

BV.61 Valise container électro-mécanique à roulettes



Description :

- Polyéthylène haute densité (HDPE).
 - Système trolley intégré verrouillage et repliable.
 - 2 pages intercalaires amovibles pour un rangement optimisé et ordonné.
 - 1 soute de grande capacité pour outils volumineux et/ou pièces détachées.
 - 2 poignées offrant 2 solutions de portage.
 - Plots de stabilité.
 - 3 boîtes de rangement pour petites pièces.
 - Renforts de protections.
 - Roues de grandes dimensions.
 - Serrures de sûreté par clés (20 numéros de serrures différents possible sur commande spéciale).
 - Charges maxi : 30 kg.
 - Longueur dépliée : 850 mm.
 - Dimensions intérieures (L x l x H) : 470 x 390 x 347 mm.
 - Dimensions hors tout (L x l x H) : 550 x 440 x 365.
- Poids : 8,5 kg.

