

1460EMS

Protector

Valise EMS

L'équipement sensible doit être protégé, et depuis 1976, la réponse a toujours été la valise Protector de PeliMC. Ces valises sont d'une fabrication robuste et sont conçues pour voyager dans les environnements les plus rudes sur terre. Les valises Peli ont survécu dans les froids les plus rigoureux et à des chaleurs extrêmes. Fabriquées aux États-Unis, ces valises robustes sont dotées d'une vanne de purge automatique qui équilibre la pression d'air, d'un couvercle étanche avec joint torique, de poignées en caoutchouc surmoulées et d'une structure en acier inoxydable.

- Également disponible sans pochette ni cloisons EMS
- Compartiment verrouillable pour les substances contrôlées
- Spécifiquement conçue en collaboration avec le service d'incendie et le personnel EMS
- Ouverture à 180° du couvercle supérieur pour une stabilité antiroulis sur le terrain
- Cloisons de compartiment réglables pour une adaptation facile
- Soupape d'équilibrage de la pression automatique compense la pression à l'intérieur et maintient l'eau à l'extérieur
- Chaque cloison présente une superficie intérieure totale de : 43,18 x 19,43 x 3,45 cm (longueur x largeur x épaisseur)
- Verrous à double tour à ouverture facile
- Joint torique pour une étanchéité à l'eau et à la poussière (IP66)
- Intérieur à cellules ouvertes avec paroi solide résistant et léger
- Support de stockage d'objets tranchants inclus
- Matériel en acier inoxydable et systèmes de protection à cadenas
- *Sharps container not included
- Garantie à vie limitée de Peli**
- *Garantie à vie non applicable si prohibée par la loi



DIMENSIONS

 INTÉRIEUR
 18.54 x 9.92" x 10.92 (47.1 x 25.2 x 27.7 cm)

 EXTÉRIEUR
 20.85 x 12.73" x 12.75 (53 x 32.3 x 32.4 cm)

profondeur couvercle4.91" (12.5 cm)profondeur fond6.01" (15.3 cm)profondeur totale10.92" (27.7 cm)volume intérieur1.16 ft³ (0.033 m³)Padlock Hole Diameter5/16" (12.7 cm)

MATÉRIAUX

corps Polypropylene

loquetEXLjoint toriquePolymerbrochesStainless SteelmoussePolyurethane

corps de purge ABS

prise d'air de purge 3 Micron Hydrophobic Non-Woven

COULEURS



POIDS

poids 18.20 lbs (8.3 kg)

TEMPÉRATURE

température minimale -40°F (-40°C) température maximale 190°F (87.8°C)

CERTIFICATIONS

IP66

NTOA Approved

AUTRES

Domaine militaire

Oui

ACCESSOIRES









1463 1466
Joint torique de remplacement Système de plateau pour 1460EMS

1506TSA Serrure TSA

1500D Gel de silice dessicant

Peli

Document created on 11-30-25