

iM2750

Storm

Valise de Voyage

La valise Pelican™ Storm possède le même ADN légendaire que notre valise Pelican Protector, avec une différence primordiale : un loquet de pression et de traction unique qui se verrouille automatiquement, mais s'ouvre avec un léger toucher. Garantie à vie, la valise Pelican Storm est fabriquée aux États-Unis et conçue en utilisant les meilleurs composants.

- Quatre verrous pousser-tirer
- Produit garanti à vie
- Deux moraillons cadenassables
- Deux poignées à prise souple à deux couches
- · Charnières robustes
- · Joint torique



CONFIGURATIONS



iM2750 Standard



iM2750-X0000 No Foam



iM2750-X0002With Padded Dividers



iM2750-X0001 With Foam

DIMENSIONS

INTÉRIEUR 22.00 x 17.00" x 12.70 (55.9 x 43.2 x 32.3 cm) **EXTÉRIEUR** 24.60 x 19.70" x 14.40 (62.5 x 50 x 36.6 cm)

profondeur couvercle2.00" (5.1 cm)profondeur fond10.70" (27.2 cm)profondeur totale12.7" (32.3 cm)volume intérieur2.75 ft³ (0.078 m³)Padlock Hole Diameter0.31" (0.8 cm)

MATÉRIAUX

corpsInjection Molded HPX™ high performance resinloquetValox - Polybutylene Terephthalate (PBT)Loquet (Alt)Xenoy - Polyester/Polycarbonate blend

joint torique EPDM

brochesStainless SteelBroches (Alt)Aluminummousse1.3/1.35 polyester

corps de purge Valox - Polybutylene Terephthalate (PBT)
Corps de purge (Alt) Xenoy - Polyester/Polycarbonate blend

prise d'air de purge Gortex membrane

COULEURS

Black OD Green Yellow

POIDS

poids avec mousse23.40 lbs (10.6 kg)poids sans mousse18.50 lbs (8.4 kg)flottabilité173.40 lbs (78.7 kg)Master Pack Weight25.20 lbs (11.4 kg)

TEMPÉRATURE

température minimale -20°F (-28.9 °C) température maximale 140°F (60 °C)

CERTIFICATIONS

IP67

AUTRES

Poignée extensibleOuiPack Principal1Domaine militaireOui

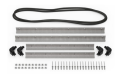
ACCESSOIRES



iM27XX-UTILITYORGPochette utilitaire



iM2750-BEZEL-LID Trousse de cadre de couvercle



iM2750-BEZEL Support de platine base



iM2750-FOAM Jeu de mousses de rechange, 8 pièces



iM-LIDSTAY Compas de couvercle



1506TSA Serrure TSA



1500D Gel de silice dessicant