








SÉRIE **909**
PETITES



SPÉCIFICATIONS

Dimensions intérieures	L-11.4" x l-7.0" x H-3.7" L-291mm x l-178mm x H-93mm
Dimensions extérieures	L-12.6" x l-9.0" x H-4.4" L-321mm x l-229mm x H-111mm
Poids (vide)	2.2 lb 1.0 kg
Profondeur du couvercle	1.3" 33mm
Profondeur de la base	2.4" 60mm
Flottabilité maximum	10 lb 4.5 kg
Plage de températures	Min -20°F (-29°C) Max 140°F (60°C)
Bagage de cabine	Oui
Étanche	Oui - IP67
Garantie	Garantie à vie conditionnelle

CERTIFICATIONS

-  IPX7 INDICE DE PROTECTION - ÉTANCHE À L'EAU
-  IP6X INDICE DE PROTECTION - ÉTANCHE À LA POUSSIÈRE
-  SPÉCIFICATIONS ATA 300 - CATÉGORIE 1 TEST D'IMPACT
-  48cm(19") min.
ASTM D-4169 DC-18 - TEST DE CHUTE LIBRE
-  ASTM D-4169 DC-18 - TEST DE VIBRATION
-  ASTM D-4169 DC-18 - TEST DE PLUIE
-  1 mètre (3.28 pi)
MIL-STD-810F - TEST D'IMMERSION

MATÉRIAUX

- Coquille de la mallette** – NK-7 Polypropylène résistant aux chocs
- Fermeurs** – Nylon 66
- Poignée** – NK-7 Polypropylène résistant aux chocs | TPE
- Valve d'équilibrage** – Nylon 66 | Membrane Gore® | Rondelles en silicone
- Tiges/quincaille** – Acier inoxydable 304
- Joint d'étanchéité** – EPDM

CARACTÉRISTIQUES

- 1 - Système de fermeture Powerclaw
- 2 - Norme d'étanchéité IP67
- 3 - Résine NK-7 résistante aux chocs
- 4 - Verrouillable
- 5 - Empilable
- 6 - Système intégré de panneaux
- 7 - Poignée pliable à prise confortable
- 8 - Valve d'équilibrage automatique de la pression
- 9 - Couvercle à cran de retenue
- 10 - Quincaillerie en acier inoxydable à 100%
- 11 - Garantie à vie conditionnelle



COULEURS DISPONIBLES



OPTIONS DISPONIBLES



Mousse en cube multicouches

Ensemble de panneaux en aluminium

Ensemble de panneaux en Lexan

Cadenas TSA

OPTIONS SUR MESURE



Impression personnalisée

Étiquette personnalisée

Mousse personnalisée

Panneau personnalisé