



SPÉCIFICATIONS

Pré-production | Sous réserve de modifications

Dimensions intérieures	L-36.6" × I-14.5" × H-6.0" L-930mm × I-368mm × H-152mm
Dimensions extérieures	L-39.8" × I-17.3" × H-6.6" L-1010mm × I-440mm × H-168mm
Poids (vide)	15.3 lb 6.9 kg
Profondeur du couvercle	1.6" 41mm
Profondeur de la base	4.4" 111mm
Flottabilité maximum	À déterminer
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/quincailerie – Acier inoxydable 304

Joint d'étanchéité – EPDM

Roues – Polyuréthane | Polycarbonate

CARACTÉRISTIQUES

- 1 - Système de fermeture Powerclaw TSA
- 2 - Norme d'étanchéité IP67
- 3 - Résine NK-7 résistante aux chocs
- 4 - Oeillets pour cadenas renforcés d'acier inoxydable
- 5 - Oeillets pour arrimage
- 6 - Empilable
- 7 - Roues en polyuréthane
- 8 - Poignées à ressort
- 9 - Poignée pliable à prise confortable
- 10 - Valve d'équilibrage automatique de la pression
- 11 - Couvercle amovible
- 12 - Couvercle à cran de retenue
- 13 - Quincaillerie en acier inoxydable à
- 14 - Garantie à vie conditionnelle



COULEURS DISPONIBLES



Noir 0001



Olive 0006

OPTIONS DISPONIBLES



Mousse en cube multicouches



Cadenas TSA

OPTIONS SUR MESURE



Impression personnalisée



Étiquette personnalisée



Mousse personnalisée