

## SÉRIE ROUES 950



### SPÉCIFICATIONS

Dimensions intérieures	L-20.5" x I-15.3" x H-10.1" L-521mm x I-389mm x H-257mm
Dimensions extérieures	L-22.8" x I-18.3" x H-11.7" L-579mm x I-465mm x H-297mm
Poids (vide)	15.1 lb   6.8 kg
Profondeur du couvercle	2.1"   53mm
Profondeur de la base	8.0"   203mm
Flottabilité maximum	110.0 lb   49.9 kg
Plage de températures	Min -20°F (-29°C) Max 140°F (60°C)
Bagage de cabine	Non
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
	ASTM D-4169 DC-18 - TEST DE CHUTE LIBRE 48cm (19") min.
	ASTM D-4169 DC-18 - TEST DE VIBRATION
	ASTM D-4169 DC-18 - TEST DE PLUIE
	MIL-STD-810F - TEST D'IMMERSION 1 mètre (3.28 pi)

### 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
Plaque de fixation	– NK-7 Polypropylène résistant aux chocs
Poignée	– Polycarbonate + ABS   Nylon   TPE
Roues	– Polyuréthane   Polycarbonate

## CARACTÉRISTIQUES

- 1 - Système de fermeture Powerclaw
- 2 - Norme d'étanchéité IP67
- 3 - Résine NK-7 résistante aux chocs
- 4 - Les œillets pour cadenas renforcés en acier inoxydable
- 5 - Empilable
- 6 - Poignée rétractable à 2 réglages
- 7 - Roues en polyuréthane
- 8 - Poignées avec ressorts
- 9 - Valve d'équilibrage automatique de la pression
- 10 - Couvercle à cran de retenue
- 11 - Couvercle amovible
- 12 - Panneau intégré haut et bas
- 13 - Quincaillerie en acier inoxydable à 100%
- 14 - Garantie à vie conditionnelle



## COULEURS DISPONIBLES



## OPTIONS DISPONIBLES



## OPTIONS SUR MESURE

