

# 1730

## **Protector**

Maleta de Transporte

Desde 1976, las maletas Peli® Protector son la respuesta a las necesidades de protección de los equipos más delicados. Estas maletas cuentan con un diseño resistente y se pueden utilizar en los entornos más adversos del planeta. Las maletas Peli siempre sobreviven, tanto en el frío extremo del Ártico como en el fragor de cualquier conflicto bélico.

Estas resistentes maletas fabricadas en EE. UU. están diseñadas con una válvula de purga automática que iguala la presión del aire, una tapa con anillo de sellado estanco de silicona, asas de goma ergonómicas y componentes metálicos de acero inoxidable.

#### · Indestructible, estanca al agua y al polvo

- Juego de 5 piezas de espuma protectora
- Válvula automática de compensación de la presión (mantiene el interior a salvo del aqua y equilibra la presión del aire)
- Cierres de doble recorrido fáciles de abrir
- Asas abatibles
- · Anillo de sellado
- Núcleo interior de célula abierta y paneles exteriores rígidos: resistente y ligera
- Sensor de humedad. Cambia de color por encima del 40%
- Válvula manual opcional de compensación de la presión
- Pernos y candados con refuerzos de acero inoxidable



# **CONFIGURACIONES**







1730NF No Foam



1730WF With Foam

#### **DIMENSIONES**

**INTERIOR** 34.00 x 24.00" x 12.50 (86.4 x 61 x 31.8 cm) **EXTERIOR** 37.50 x 27.13" x 14.37 (95.3 x 68.9 x 36.5 cm)

profundidad tapa2.50" (6.4 cm)profundidad base10.00" (25.4 cm)profundidad total12.5" (31.8 cm)volumen interior5.9 ft³ (0.167 m³)Padlock Hole Diameter0.31" (0.8 cm)

#### **MATERIALES**

**cuerpo** Polypropylene

cierre ABS

anillo de sellado de

neopreno

Polymer

pasadores espuma Stainless Steel
1.3 lb Polyurethane

cuerpo de compensación

ABS

respiradero de compensación

3 Micron Hydrophobic Non-Woven

## **COLORES**



# **PESO**

 peso con espuma
 38.00 lbs (17.2 kg)

 peso sin espuma
 30.00 lbs (13.6 kg)

 flotabilidad
 416.00 lbs (188.7 kg)

 Master Pack Weight
 43.00 lbs (19.5 kg)

## LA TEMPERATURA

temperatura mínima -40°F (-40 °C) temperatura máxima 190°F (87.8 °C)

## **CERTIFICACIONES**

IP67

## **OTRAS**

ruedas2Master Pack1Placa identificativasí

## **ACCESORIOS**



**1731**Juego de 5 piezas de espuma de recambio



**1733** Junta tórica de repuesto



**1506TSA** Candado TSA



**1500D** Gel de sílice desecante