



# 1465EMS

## Air

### Valigia EMS

Quando ogni secondo fa la differenza, potete affidarvi alla nuova valigia Peli™ Air 1465EMS per mantenervi operativi attraverso i terreni più difficili. Con un peso di soli 6 kg. (vuota) e a prova di schiacciamento, la valigia Peli™ Air 1465EMS riduce al minimo le sollecitazioni, proteggendo le dotazioni mediche fondamentali senza appesantirvi.

- Valvola di equalizzazione automatica della pressione - bilancia la pressione interna e impedisce all'acqua di entrare
- Comode impugnature in gomma sagomate
- Protezioni per lucchetti in acciaio inox
- I vassoi rimovibili sono facili da pulire per mantenerne l'igiene
- I vassoi estraibili personalizzabili a tre strati vi offrono la massima flessibilità di organizzazione
- La staffa di stoccaggio mantiene contenuti gli oggetti usati e affilati
- Le chiusure Press and Pull sono collaudate per situazioni estreme di pressione e impatti
- Garanzia limitata a vita
- Polimero HPX<sup>2</sup>™ brevettato superleggero: fino al 40% più leggero
- Guarnizione o-ring a tenuta stagna
- \*Sharps container not included
- Impermeabile, indeformabile e resistente alla polvere



## DIMENSIONI

<b>INTERNO</b>	18.62 x 9.99" x 10.93 (47.3 x 25.4 x 27.8 cm)
<b>ESTERNO</b>	20.83 x 12.62" x 12.75 (52.9 x 32.1 x 32.4 cm)
<b>profondità coperchio</b>	4.94" (12.5 cm)
<b>profondità fondo</b>	5.99" (15.2 cm)
<b>profondità totale</b>	10.93" (27.8 cm)
<b>volume interno</b>	1.18 ft <sup>3</sup> (0.033 m <sup>3</sup> )
<b>Padlock Hole Diameter</b>	5/16" (12.7 cm)

## MATERIALE

<b>corpo</b>	Proprietary Polypropylene Blend
<b>Fermo</b>	ABS
<b>o-ring</b>	EPDM
<b>Perni</b>	Stainless Steel
<b>gruppo di regolazione pressione</b>	ABS
<b>valvola di sfianto</b>	Hi-Flow Gore-Tex 3 Micron Hydrophobic Non-Woven
<b>Materiale del vassoio</b>	ABS

## COLORI

 Orange

## IL PESO

**peso** 13.30 lbs (6 kg)

---

## TEMPERATURA

**Peli**

---

**temperatura minima** c/ Provença, 388, Planta 7 • Barcelona, Spain 08025 • Phone: +34 934 674 999  
-60°F (-51.1 °C) [info@peli.com](mailto:info@peli.com) • [www.peli.com](http://www.peli.com)

**temperatura massima** 160°F (71.1 °C)

*Document created on 03-30-25*

## ACCESSORI

---