

## INFLADORES PARA LA GAMA DE INFLABLES

- ❑ Compatibles con toda nuestra gama de inflables: practicables, pistas, colchonetas, módulos y vigas de equilibrio.
- ❑ Inflado rápido
- ❑ Fáciles de usar
- ❑ Gracias a su ligereza son fáciles de mover y almacenar
- ❑ Manómetro integrado en el paquete (para el inflador manual)
- ❑ Referencias disponibles para tomas de corriente de la UE y de Gran Bretaña (para los infladores eléctricos)



## REFERENCIAS DISPONIBLES

### INFLADOR MANUAL

#### REF. 8011

- ❑ Dimensiones: 60 x 0,75 cm (al x Ø) - Peso: 2,20 kg
- ❑ Capacidad: 2 x 2000 cm<sup>3</sup>
- ❑ Presión máxima: 2 bares (29 psi)
- ❑ Manómetro integrado
- ❑ 2 modos de inflado (paso por un asa giratoria)



Ref. 8011

### INFLADORES ELÉCTRICOS – Tomas de corriente europeas

**REF. 8012:** Incluye una boquilla tipo bayoneta (para módulos pequeños, colchonetas, vigas de equilibrio, etc.)

**REF. 2014:** Incluye una boquilla tipo bayoneta + una boquilla de rosca (para practicables y pistas)

Ref. 8012



#### Características técnicas

- ❑ Dimensiones: 16,5 x 24 x 13 cm (L x An x Al) - Peso: 1,70 kg
- ❑ Flujo de salida: 1700 l/min

- ❑ Presión: 250 mbar
- ❑ Potencia: 1000 W
- ❑ Tensión de alimentación: 230 V

## INFLADORES ELÉCTRICOS – Tomas de corriente de Reino Unido

**REF. 8013:** Incluye una boquilla tipo bayoneta  
(para módulos pequeños, colchonetas, vigas de equilibrio, etc.)

**REF. 8015:** Incluye una boquilla tipo bayoneta + una boquilla de rosca  
(para practicables y pistas)



### Características técnicas

- ❑ Dimensiones: 16,5 x 24 x 13 cm (L x An x Al)
- ❑ Peso: 1,70 kg
- ❑ Flujo de salida: 1700 l/min
- ❑ Presión: 250 mbar
- ❑ Potencia: 1000 W
- ❑ Tensión de alimentación: 120 V