



# BATES CARGO PAK® EQUIPAMENTO DE INSUFLAÇÃO

**Equipamento de insuflação para ser utilizado nos seguintes tipos de sacos de ar:**

- **Pesado**
- **Médio**
- **Reutilizável**

Recomendamos que utilize sempre o equipamento de insuflação de origem e um compressor fiável para insuflar os sacos de ar da Bates Cargo-Pak. Os tempos de insuflação são mostrados nas folhas de dados separadas, para cada tipo de saco de ar.

## *Ar comprimido*

Todos os tipos de compressores podem ser utilizados para insuflar sacos de ar da Bates Cargo-Pak. A capacidade do compressor e do tanque deverá ser definida com base na necessidade e na utilização efectiva dos sacos de ar.

Os requisitos de capacidade do compressor e do tanque dependem do seguinte:

- O número de sacos de ar a serem cheios
- O tamanho dos sacos de ar
- Os espaços vazios entre a carga
- O tempo de enchimento necessário

O equipamento de insuflação escolhido, o diâmetro e comprimento da mangueira - todos estes factores influenciam o tempo de enchimento

## *Insuflador Standard Bates*

Insuflador Standard Bates (bocal metálico azul)

- Garante um tempo de enchimento óptimo e rápido
- Muito fácil de ligar à mangueira com uma braçadeira.
- Fornecido de série para ser montado numa mangueira de 1/2", mas pode ser fornecido com um adaptador para mangueira de 3/8"

O Insuflador Standard Bates está disponível com um manómetro de Ø40 mm (escala de 0-2,5 bar) ou de Ø63 mm (escala de 0-1,0 bar)

Os bocais de enchimento e outros acessórios podem ser encomendados em separado (ver o verso da página)



Insuflador Standard Bates,  
artigo n.º 096072



Insuflador Standard Bates  
com manómetro  
de Ø40 mm,  
artigo n.º 096073

Insuflador Standard Bates  
com manómetro  
de Ø63 mm,  
artigo n.º 096086

## *Insuflador Rápido Bates*

Há muitas vantagens em utilizar o Insuflador Rápido Bates:

- O tempo de enchimento mais rápido do mercado
- A insuflação pode ser feita a partir do lado, o que faz com que seja muito fácil de utilizar em pequenos espaços vazios
- A união de retenção actua como uma extensão do seu braço, o que faz com que seja muito fácil segurar o saco de ar dentro do espaço vazio durante a insuflação

O Insuflador Rápido Bates é fornecido com uma união de encaixe por mola de 1/2" para garantir um tempo de enchimento óptimo e rápido.

Muito fácil de ligar à mangueira com uma braçadeira.

O Insuflador Rápido Bates está disponível com uma mangueira e um manómetro de Ø40 mm (escala de 0-2,5 bar) ou de Ø63 mm (escala de 0-1,0 bar)

A união de retenção e outros acessórios podem ser encomendados em separado (ver o verso da página)



Insuflador Rápido Bates,  
artigo n.º 096078



Insuflador Rápido Bates  
com mangueira,  
artigo n.º 096077



Insuflador Rápido Bates,  
com mangueira e  
manómetro de  
Ø40 mm, artigo n.º 096075

Insuflador Rápido Bates,  
com mangueira e manómetro  
de Ø63 mm, artigo n.º 096088

# Acessórios

## Bocais de enchimento e pegas



Bocal de enchimento, Insuflador Standard, azul, alumínio, 80 mm, artigo n.º ..... 096061



União de retenção para o Insuflador Rápido, artigo n.º ..... 096054



Mangueira e união de retenção para o Insuflador Rápido, artigo n.º ..... 096079



Pega para o Insuflador, artigo n.º ..... 096060



Pega para o Insuflador Rápido, artigo n.º ..... 096074

## Ligação



Mangueira de 1/2" (50 m), artigo n.º ..... 096035



Braçadeira de 1/2", artigo n.º ..... 096036  
Braçadeira de 3/8", artigo n.º ..... 096033

## Unões com e sem válvula



União de encaixe por mola de 1/2" sem válvula para o Insuflador Rápido, artigo n.º ..... 096050



União de encaixe por mola de 1/2" com válvula para o Insuflador Rápido, artigo n.º ..... 096051



União de encaixe por mola de 3/8" com válvula para o Insuflador Rápido, artigo n.º ..... 096030



União de encaixe por mola de 3/8" sem válvula para o Insuflador Rápido, artigo n.º ..... 096034



adaptador para mangueira para o Insuflador Standard, artigo n.º ..... 096057



União macho para o Insuflador Normal/Flex e para o Insuflador Rápido (montada no insuflador para mudança rápida entre insufladores diferentes), artigo n.º ..... 096069

## Manómetro



Manómetro com capa protectora (Ø40 mm – escala de 0-2,5 bar), artigo n.º ..... 096053



Manómetro com capa protectora (Ø63 mm – escala de 0-1,0 bar), artigo n.º ..... 096041

Distribuidor



- the Original

Bates Cargo-Pak ApS  
Stigsborgvej 36  
DK-9400 Nørresundby  
Tel. +45 96 32 88 00  
Fax +45 96 32 88 20  
info@bates-cargopak.com  
www.bates-cargopak.com