



**PORTATA**  
**10 TON.**

PRO+ CE

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 1977</b>	<b>SOLLEVATORE IDRAULICO A BOTTIGLIA, PORTATA 10 T</b>

**CARATTERISTICHE**

- corsa 80 mm
- doppio pistone idraulico
- altezza min.: 210 mm
- altezza max.: 520 mm
- sollevamento: 245 mm
- area di appoggio: 160 x 165 mm
- peso 10,9 kg



**PORTATA**  
**10 TON.**

CE PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 70041</b>	<b>SOLLEVATORE IDRAULICO A BOTTIGLIA, EXTRA PIATTO, 10 T</b>

**CARATTERISTICHE**

- corpo in acciaio
- facile da manovrare e trasportare
- altezza ridotta, particolarmente adatto per le auto da corsa ribassate
- altezza:
  - massima: 225 mm
  - minima: 125 mm
- altezza di sollevamento: 100 mm
- portata: fino a 10 t
- peso 8,8 kg



CE

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 9793</b>	<b>SOLLEVATORE A FORBICE CON MANOVELLA, CAPACITÀ 1,0 T</b>

**CARATTERISTICHE**

- per tutte le comuni autovetture e piccoli trasportatori
- forma leggera e compatta
- altezza di sollevamento:
  - max: 365 mm
  - min: 100 mm
- capacità di carico nominale: max 1 t
- dimensioni (altezza x lunghezza x larghezza): 100 x 420 x 92 mm
- peso 2,7 kg



**PORTATA**  
**10 TON.**

CE PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 70033</b>	<b>SOLLEVATORE IDRAULICO A CARRELLO, 1 T</b>

**CARATTERISTICHE**

- struttura in acciaio
- con pompa a leva manuale
- elevata mobilità grazie a due ruote piroettanti
- la funzione di abbassamento lento impedisce al veicolo di toccare il suolo
- con pratica maniglia di trasporto
- capacità: 1 t
- altezza di sollevamento:
  - min: 135 mm
  - max: 320 mm
- Ø piattello di sollevamento: 68,5 mm
- dimensioni (lunghezza x larghezza x altezza): 430 x 210 x 135 mm
- diametro del pistone della pompa: 9 mm
- diametro del pistone: 22 mm
- asta di manovra:
  - lunghezza 370 mm
  - diametro: 19 mm
- dimensioni delle ruote:
  - anteriori: Ø 64,5 x 17 mm
  - posteriori: Ø 40 x 17 mm
- peso 6,7 kg

**ALLUMINIO + ACCIAIO**

**DOPPIO PISTONE**



BGS 2897-2

CE PRO+

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2897</b>	<b>SOLLEVATORE IDRAULICO A CARRELLO IN ALLUMINIO E ACCIAIO, 1,5 T</b>

**CARATTERISTICHE**

- doppio pistone di sollevamento
- resistente e leggero grazie a realizzazione in alluminio e acciaio
- leva di manovra rivestita in schiuma per prevenire danni ai veicoli
- **idoneo per autovetture con bassa altezza da terra**
- altezza min.: 90 mm
- sollevamento: 268 mm
- altezza max.: 358 mm
- lunghezza: 554 mm
- peso 15,5 kg

**RICAMBI**

<b>BGS</b> articolo	<b>DESCRIZIONE</b>
<b>BGS 2897-2</b>	<b>TAMPONE DI RICAMBIO</b>

**PORTATA**  
**2,0 TON.**

CE PRO+



**FERMEC**  
articolo

<b>FM 4221</b>	<b>SOLLEVATORE IDRAULICO A CARRELLO, 2 T</b>
----------------	--

**CARATTERISTICHE**

- tipo trolley
- con 2 rotelle piroettanti
- capacità: 2,0 T
- range di sollevamento: 125-300 mm
- in valigetta in plastica

SOLLEVATORI A CARRELLO