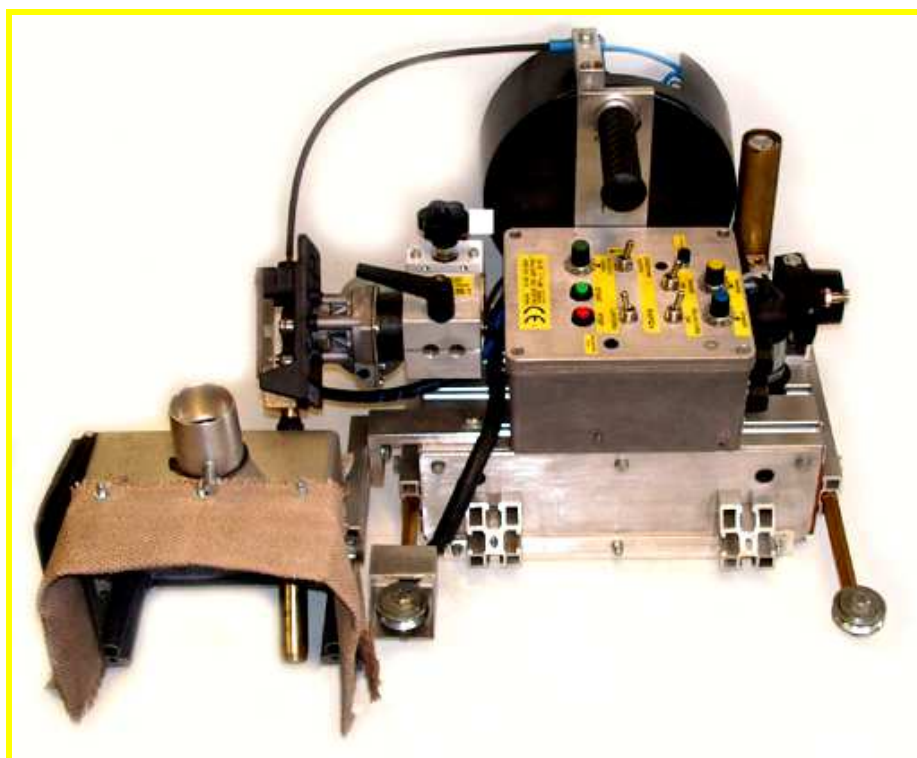


# WALL CARRY BOY3F

CARRELLO PER SALDATURA GIUNTI SENZA MAGNETE CON TRAINO

⚡  
⚡  
⚡  
**A**  
**R**  
**C**



⚡  
⚡  
⚡  
**A**  
**R**  
**C**

## Caratteristiche tecniche WALL CARRY BOY3F

<b>Dimensione</b>	<b>mm. 280 x 420 x 340</b>
<b>Peso</b>	<b>Kg. 19</b>
<b>Motore Trattore</b>	<b>12 V. cc. 25 W.</b>
<b>Motore Trainafilo</b>	<b>12 V. cc. 25 W.</b>
<b>Aspo Portabobina</b>	<b>Per bobina Kg. 5 ( kg. 15 a richiesta)</b>
<b>Lancia Torcia</b>	<b>tipo Bernard</b>
<b>Elettrovalvola gas</b>	
<b>Flussimetro regolazione gas</b>	
<b>Velocità carro</b>	<b>700 mm al 1' ( 950 mm. a richiesta)</b>
<b>Magnete attivabile con leva</b>	<b>a richiesta</b>
<b>Alimentazione</b>	<b>24 – 36 – 48 V 50 Hz</b>

# WALL CARRY BOY RE3F

## WALL CARRY BOY3F BREVETTATO

Il **WALL CARRY BOY3F** carro compatto e leggero che permette di eseguire automaticamente saldature in angolo, testa-testa, tagli lineari, circolari e smussi senza necessità di rotaie guida nell'impiego su materiali magnetici; a bordo dello stesso sono installati i vari comandi operativi (start, stop, regolazione di velocità, inversione, ecc.)

La struttura è estremamente compatta e leggera, permette all'Operatore di usarla in corridoi larghi solo 300 mm. ( tubolari, bulbi ecc...) e spostarla facilmente con l'apposita maniglia.

La trazione è realizzata con un gruppo motoriduttore a 12 V. cc. robusto ed affidabile, mentre la trasmissione, brevettata, è realizzata con cingoli in gomma che permettono di superare senza difficoltà gli eventuali cordoni di saldatura trasversali che dovessero presentarsi.

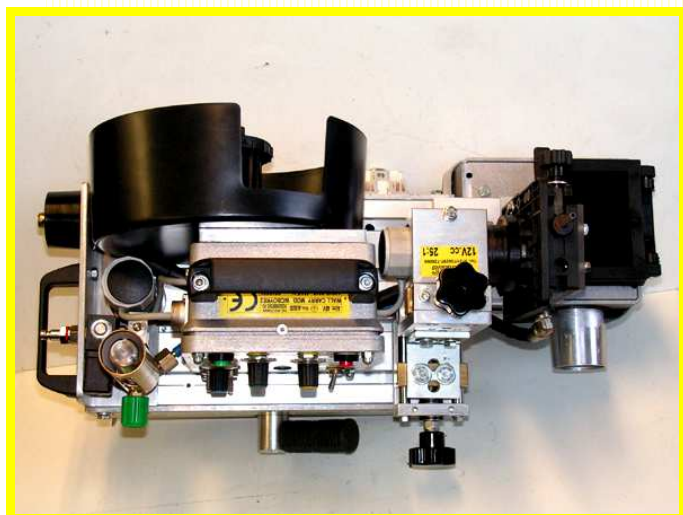
Il gruppo trainafile a bordo permette la regolazione dei parametri filo nonché la regolazione del flusso gas con apposito flussometro; è previsto il potenziometro di regolazione sinergica dei parametri di saldatura.

L'aspo portabobina è previsto per bobine da Kg. 5 (a richiesta per bobine Kg. 15).

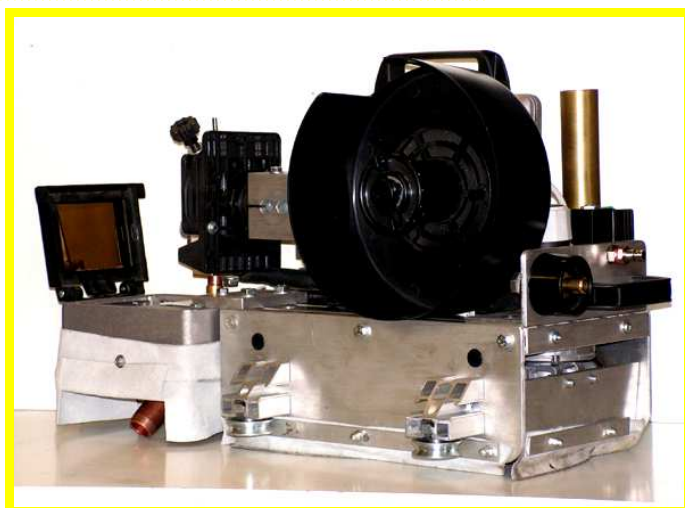
I tastatori a ruota libera sono interamente registrabili per adeguarsi alle varie situazioni di saldatura.

Il carro è dotato di attacchi rapidi da un lato, per connettere il cavo di collegamento generatore.

**Vista dall'alto**



**Vista lato torcia**



Le caratteristiche tecniche sono soggette a continui miglioramenti, pertanto la ditta costruttrice si riserva il diritto di effettuare modifiche senza alcun preavviso.  
*Technical features are being continuously improved, therefore the manufacturer reserves the right to make modifications without prior notice.*

  
di Guerrieri Raffaele

61034 FOSSOMBRONE - PU - ITALY  
Via Parr. Bellaguardia 23  
Telefono 0721/726297 - 726006  
Telefax 0721/726006

Timbro rivenditore  
Dealer's stamp