

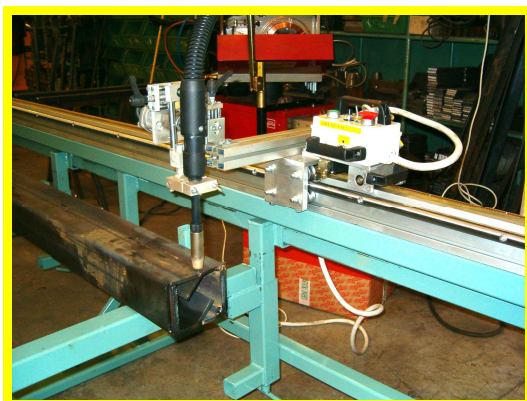
# WALL CARRY KRE MAXI

## CARRELLO PORTATORCIA MOTORIZZATO



**CARRO WALL CARRY KRE MAXI**

### ESEMPI DI APPLICAZIONE



**SALDATURA TUBOLARI**



**PORTALE MARCATURA LAMIERE**



**SALDATURA TELAIO CINGOLATI**



**SALDATURA ANTIUSURA CILINDRI**

# WALL CARRY KRE MAXI

## CARRO WALL CARRY KRE MAXI Cod. – CARKREM

E' un carro alimentato elettricamente con movimentazione ad ingranaggio per lo scorrimento su guida con cremagliera, ha il gruppo motore infulcrato al carro traslante con un particolare **giunto snodato brevettato** che, oltre a renderlo facilmente posizionabile sulle guide, consente con estrema facilità la sua sostituzione: operazione questa che permette di aggiornare il carro con rapporti di velocità diversi.

Consente di effettuare saldature o tagli lineari, arrestandosi a fine lavoro mediante il finecorsa incorporato, va montato su guide di Scorrimento Maxi.

Il carro **CARKREM** può essere configurato in vari modi a secondo delle necessità di lavoro; ad esempio di un Profilo di varie misure di lunghezza per poter portare semplicemente il Supporto Snodato Portatorcia, qualora si necessiti di una regolazione più precisa della torcia si possono applicare una o più Slitte di Regolazione.

## BOX PER KRE E BOY MINI - Cod. – BKREBM

Box elettronico per Wall Carry KRE e Wall Carry Boy Mini, alimentazione 220 Volts.

### **Caratteristiche:**

Il Box Elettronico è dotato di interruttore magnetotermico, spia di rete, temporizzatore ritardo partenza carro, al suo interno alloggia il filtro antidisturbi, il trasformatore per la bassa tensione, l'elettronica per l'azionamento dei motori che così si trova al riparo da urti e disturbi. Un robusto connettore metallico a 16 poli serve al collegamento rapido del carro, un connettore metallico a 4 poli serve al collegamento del comando pulsante torcia.

## QUADRO COMANDI A BORDO CARRO KREM.

A bordo del carro sono installati i vari comandi operativi (**start, stop/emergenza, regolazione di velocità, inversione motore, interruttore pulsante torcia, micro di finecorsa, ecc.**)

## Caratteristiche tecniche WALL CARRY KREM

<b>Dimensione carro:</b>	<b>lung. 290 x largh. 120 x h. 230</b>
<b>Peso carro:</b>	<b>Kg. 6,5</b>
<b>Peso box elettronico:</b>	<b>Kg. 6</b>
<b>Peso guida 60x90 mt. 1:</b>	<b>Kg. 16,32</b>
<b>Alimentazione:</b>	<b>Standard 220 V. a richiesta 24-36-48 V.</b>

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.