



BASE D'APPOGGIO
PER FORNO ELITE PREFABBRICATO

ISTRUZIONI DI MONTAGGIO

COMPONENTI PER L'ASSEMBLAGGIO

All'interno del pacco troverete:

- **10 componenti in lamiera piegati a "L";**
- **8 componenti in lamiera piegati ad "U" (di cui una con due fori);**
- **2 manici in acciaio zincato;**
- **2 gommine nere per i manici;**
- **4 ruote gommate (Ø 140mm);**

- **48 bulloni Ø 8x15 mm (completi del relativo dado e rondella)**
- **4 bulloni Ø 8x40 mm (completi del relativo dado e rondella)**
- **16 bulloni per le ruote da Ø 8x15 mm (completi del relativo dado e rondella) [PER LA VERSIONE DOTATA DI 4 RUOTE]**

Per il montaggio del carrello munirsi di 2 chiavi da 13 mm e un cacciavite a croce.

Inoltre raccomandiamo ai nostri clienti, di riservare le operazioni di serraggio alla fine del completo assemblaggio del carrello, in modo da facilitarne l'allentamento di qualche componente per un eventuale posizionamento errato.

Prima di proseguire con il lavoro del montaggio, consigliamo di individuare tutti i pezzi sopra elencati e posizzarli su di un piano, in modo da averli tutti a portata di mano.

In questo manuale d'istruzione, vi illustreremo fase per fase il montaggio del carrello.

Se seguirete alla lettera tutte le fasi di montaggio illustrate, non potrete sbagliare. Buon lavoro!

MONTAGGIO PIEDI DEL CARRELLO



1. INTERCETTARE I 4 PIEDI DEL CARRELLO

Come vi abbiamo precedentemente detto, ci saranno 10 componenti piegati a “L” che, come noterete, hanno 4 misure diverse. Quelli che costituiranno i piedi del carrello, sono i 4 elementi alla cui estremità è presente una piastra che servirà per fissare le ruote.

2. PROSEGUIRE CON IL MONTAGGIO DELLE RUOTE **[PER LA VERSIONE DOTATA DI 4 RUOTE]**

Fissare le ruote alla base del piede, le ruote anteriori del carrello sono girevoli e dotate di freno, quelle posteriori sono fisse.

MONTARE LA BASE SUPERIORE DEL CARRELLO



1. INDIVIDUARE I 4 COMPONENTI PIEGATI AD “L” CHE COSTITUISCONO LA BASE SUPERIORE DEL CARRELLO

Questi saranno i 4 componenti rimanenti ad “L” più larghi.

2. PROSEGUIRE CON IL MONTAGGIO

Inserire i bulloni da $\text{Ø } 8 \times 15 \text{mm}$ (quelli indicati nella foto a destra) ed unire il rettangolo che compone la base superiore del carrello. A questo punto potete inserire i bulloni senza serrarli.

3. MONTARE LE 3 STAFFE AD U CON I BULLONI ALLA BASE SUPERIORE DEL CARRELLO NEI FORI INDICATI (foto a sinistra)

MONTARE I DUE PIEDI ANTERIORI



1. Posizionare il quadrato della base, precedentemente montata, sotto sopra.
2. Incassare i due piedi anteriori all'interno delle fessure che vedete in tutti e quattro gli angoli del quadrato (guarda figura in alto a sx) e inserire le due barre ad "L" più strette all'interno della base in senso longitudinale (vedi foto in alto a dx) e procedere con l'inserimento dei bulloni laterali (quelli cerchiati in rosso foto in alto).

MONTAGGIO DEI MANICI

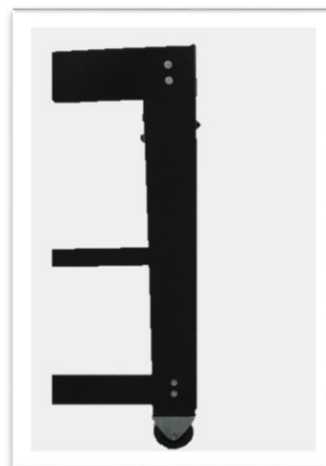


1. **INDIVIDUARE LA STAFFA REGGI-MANICI, OVVERO IL COMPONENTE PIEGATO AD "U" (VEDI FIGURA IN ALTO)** È uno dei componenti in lamiera piegato ad "U" che presenta due fori in cui bisogna inserire i due manici. Posizionare la staffa reggi-manici sul lato interno del quadrato. Inserire i bulloni $\text{\O} 8 \times 40 \text{mm}$ cerchiati in rosso (vedi figura in basso a sinistra)
2. **SVITARE LA VITE PRESENTE NEI MANICI E INSERIRLI ALL'INTERNO DEGLI APPOSITI FORI E RIAVVITARE LA VITE DEI MANICI.**



MONTARE I DUE PIEDI POSTERIORI

Inserire i due piedi posteriori (quelli con due ruote fisse nella versione dotata di 4 ruote) e proseguire con il loro montaggio allo stesso modo di come abbiamo fatto per quelli anteriori.



INSERIRE LE QUATTRO STAFFE INFERIORI

Una volta posizionati correttamente i quattro piedi del carrello, proseguire montando le staffe inferiori. Si consiglia di partire prima da quella posteriore, poi quelle laterali (destra e sinistra) e infine quella anteriore.



SERRARE IL TUTTO

Finita l'operazione di assemblaggio di tutti i componenti del carrello, potete proseguire con il serraggio dei bulloni per fissare bene il tutto.

Se dovesse accadere che qualche bullone non entra, allentare la parte opposta per poterlo inserire perfettamente, per questo motivo raccomandiamo che l'operazione di serraggio si riservi alla fine.

IL CARRELLO È PRONTO PER REGGERE IL VOSTRO FORNO!



www.cottocusimano.com
Via Campo, 21 – Settingiano (CZ)
0961/998239

