

# TM

## Traslazione e Sollevamento Manuale

Capacità (kg): 500 - 1000

Elevazione (mm): 1000, 1300

### TM

Sollevamento tramite pompa manuale a doppio effetto; il suo impiego risulta la soluzione ideale per numerose problematiche di movimentazione dei carichi e in particolare nell'affiancamento a macchine utensili o per l'utilizzo porta stampi.



#### Tavole Elevatrici Speciali:

Realizzazione di tavole su misura in base alle specifiche esigenze del cliente; possibilità di equipaggiamento con piano di sollevamento ruotabile, scorrevole con rulliera o ribaltabile.

## TAVOLE ELEVATRICI MANUALI

### Altre Caratteristiche



#### SCORRIMENTO SU CUSCINETTI:

Scorrimento su cuscinetti della struttura a pantografo nelle operazioni di salita e discesa del piano di carico per garantire la massima affidabilità e fluidità d'azione.



#### POMPA MANUALE A DOPPIO EFFETTO:

Pompa manuale a doppio effetto per un rapido sollevamento tramite leva e rapida discesa tramite apposita valvola sul corpo pompa.

## GAMMA 800 M | GAMMA 800 12V

### L'aiuto per gli operatori alle macchine utensili

Capacità (kg): 800

Elevazione (mm): 1475

### GAMMA 800 12V

Con elevazione tramite pistone centrale fino a 1475 mm di altezza rappresenta la soluzione ideale come piano di lavoro per l'operatore o piano di servizio alle macchine utensili.

Il sollevamento avviene tramite centralina elettro-idraulica alimentata da batteria a 12V con caricabatteria integrato.



#### GAMMA 800 M

Variante con sollevamento manuale tramite pompa a doppio effetto.

## TAVOLE ELEVATRICI MANUALI

### Altre Caratteristiche



#### MANIGLIONI DI SPINTA:

Maniglione di spinta per una comoda traslazione e spostamento della tavola; ruote posteriori piroettanti con apposito freno di stazionamento a pedale.



#### AZIONAMENTO A PULSANTI (GAMMA 800 12V):

Salita e discesa del piano tramite appositi pulsanti; pulsante arresto d'emergenza per la massima sicurezza.



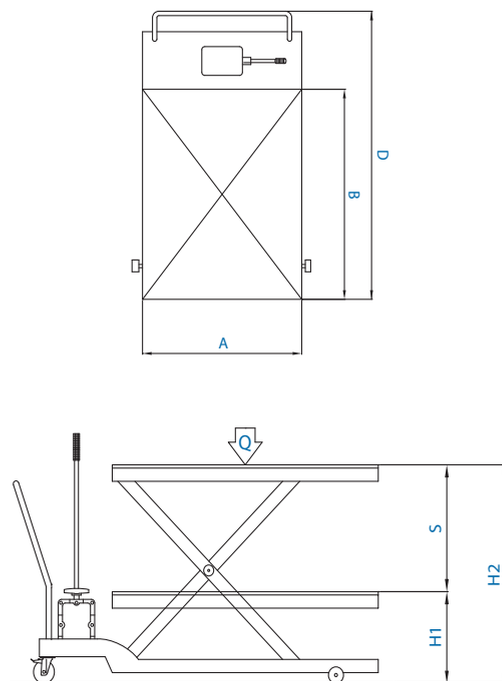
## TM

| modello | A   | B    | H1  | H2   | S   | CAPACITÀ (Kg) |
|---------|-----|------|-----|------|-----|---------------|
| TM / 5  | 600 | 1200 | 335 | 1000 | 665 | 500           |
| TM / 5  | 800 | 1600 | 335 | 1300 | 965 | 500           |

| modello | A   | B    | H1  | H2   | S   | CAPACITÀ (Kg) |
|---------|-----|------|-----|------|-----|---------------|
| TM / 10 | 600 | 1200 | 335 | 1000 | 665 | 1000          |
| TM / 10 | 800 | 1600 | 335 | 1300 | 965 | 1000          |

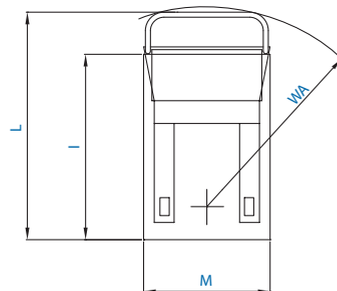
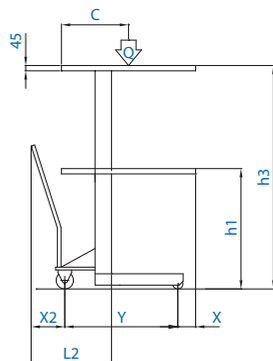
### DOTAZIONI DI SERIE

- Perni montati su bussole sinterizzate • Pistone oleodinamico cromato • Elevazione manuale con pompa a doppio effetto • Comando discesa a volantino • Ruote in nucleo poliammide rivestito in poliuretano • Trazione manuale • Sistemi antinfortunistici



## GAMMA 800 12V

| modello | GAMMA 800 12V |      |
|---------|---------------|------|
| Q       | Kg            | 800  |
| C       | mm            | 400  |
| I       | mm            | 800  |
| L       | mm            | 980  |
| X       | mm            | 90   |
| X2      | mm            | 190  |
| Y       | mm            | 700  |
| L2      | mm            | 620  |
| M-B     | mm            | 750  |
| h1      | mm            | 700  |
| h3      | mm            | 1475 |
| WA      | mm            | 925  |

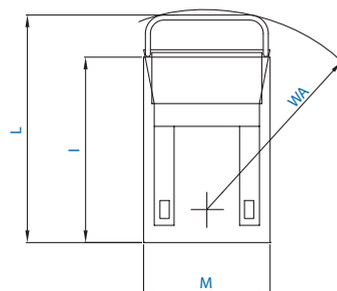
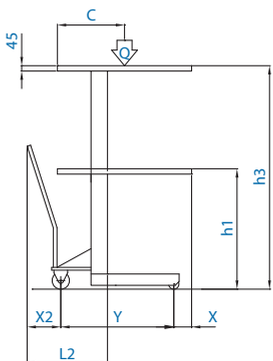


### DOTAZIONI DI SERIE

- Caricabatteria elettronico incorporato con microprocessore 12v 10A • Perni montati su bussole sinterizzate • Pistone oleodinamico cromato • Comando salita e discesa tramite pulsanti • Ruote in nucleo poliammide rivestito in poliuretano • Trazione manuale • Sistemi antinfortunistici • Pulsante di emergenza • Batteria 12v 100Ah

## GAMMA 800 M

| modello | GAMMA 800M |      |
|---------|------------|------|
| Q       | Kg         | 800  |
| C       | mm         | 400  |
| I       | mm         | 800  |
| L       | mm         | 980  |
| X       | mm         | 90   |
| X2      | mm         | 190  |
| Y       | mm         | 700  |
| L2      | mm         | 620  |
| M-B     | mm         | 750  |
| h1      | mm         | 700  |
| h3      | mm         | 1475 |
| WA      | mm         | 925  |



### DOTAZIONI DI SERIE

- Perni montati su bussole sinterizzate • Pistone oleodinamico cromato • Elevazione manuale con pompa a doppio effetto • Comando discesa a volantino • Ruote in nucleo poliammide rivestito in poliuretano • Trazione manuale • Sistemi antinfortunistici