



A RICHIESTA

Questo transpallet manuale ad alta capacità di sollevamento è particolarmente adatto per le industrie ittiche, le industrie alimentari, e le industrie farmaceutiche, ovvero per tutti quei luoghi in cui i requisiti in termini igienico-sanitari siano particolarmente stringenti.

Poiché il transpallet è realizzato in acciaio inossidabile (Inox) può sopportare gli ambienti umidi o aggressivi e può essere sottoposto a procedimenti di pulizia.

L'abbassamento del carico è controllato da una maniglia di rilascio, che consente all'operatore di accentuare la velocità di abbassamento a qualsiasi livello.

Il transpallet in acciaio ha il telaio, le leve e la pompa interamente in acciaio inossidabile (INOX AISI 304/316) oppure materiale anticorrosivo.

- Angolo di sterzata **220°**
- **Rullino d'invito** per favorire inserimento nel pallet lato assicella

✓ **PORTATA FINO A 2.000 KG**

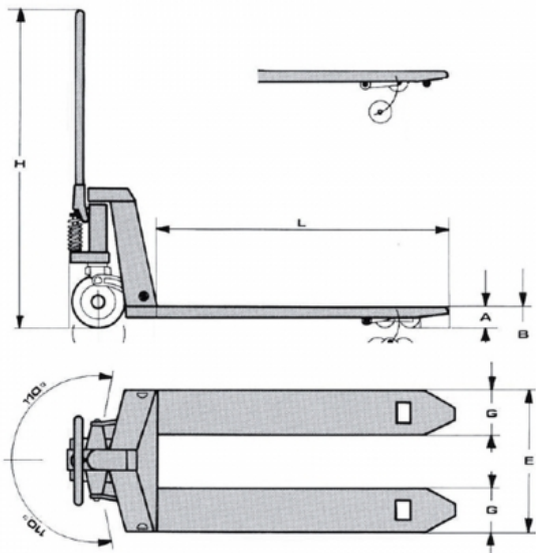
✓ **ESECUZIONI SPECIALI A RICHIESTA**

ALCUNI OPTIONAL

 **BILANCIA/STAMPANTE**

 **USO CELLA FRIGORIFERA**

| | | | |
|---------------------|------|--------------------------|---|
| Tipologia | INOX | Categoria | Trasportatori INOX manuali e semi elettrici |
| Portata (Kg) | 2000 | Sollevamento (mm) | 130 |



| | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| A | B | E | G | H | L |
| 85 | 200 | 520 | 160 | 1225 | 1130 |

Caratteristiche

| | |
|--------------------------------|--------------|
| Portata | 2000 kg |
| Larghezza esterna | 520 mm |
| Dimensione delle forche | 1130 mm |
| Altezza delle forche abbassate | 85 mm |
| Ruote sterzo | 180 x 105 mm |
| Rulli singoli | 82 x 102 mm |
| Rulli doppi | 82 x 70 mm |
| Rullini inserimento | 60 x 20 mm |
| Peso | 69 Kg |