

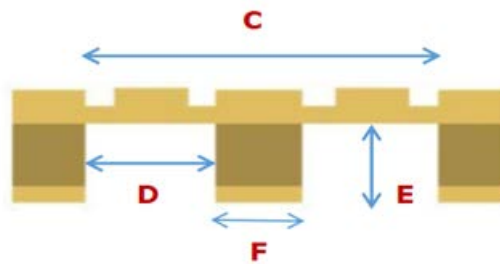
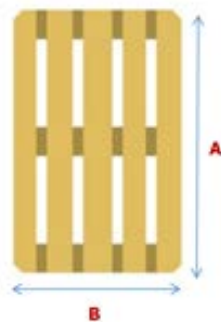
▼ Modulo informativo per preventivo RPW EL/ST ▲

Questo modulo è destinato a essere utilizzato per calcolare se il camion consegnato dopo la modifica è ancora adatto al pallet da utilizzare.

| | |
|---|----------|
| Responsabile commerciale RAVAS | |
| Nome della società | |
| Persona di contatto | |
| Carrello (marca + modello) | |
| Capacità del carrello - capacità del montante - capacità di sollevamento iniziale | kg kg |
| Caratteristiche speciali (se applicabile) | |

Tipo di pallet utilizzato

Importante: si prega di elencare tutti i tipi di pallet che devono essere movimentati dal camion!



- A: lunghezza
- B: larghezza
- C: drive-in con entrambe le forche
- D: drive-in con una sola forca
- E: altezza drive-in
- F: larghezza blocco centrale

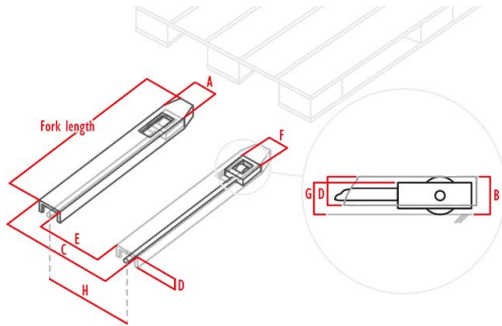
Inserire tutte le dimensioni dei pallet in mm*

| Tipo di pallet | A | B | C | D | E | F | Chiuso sì/no? |
|-------------------|------|-----|-----|-------|-----|-----|---------------|
| Europallet / EPAL | 1200 | 800 | 600 | 227,5 | 100 | 145 | no |
| Altro: | | | | | | | |
| Altro: | | | | | | | |
| Altro: | | | | | | | |
| Altro: | | | | | | | |

* Lasciare 10 mm di spazio attorno alle forche per garantire il corretto ingresso del pallet da sollevare.

Dimensioni forche - prima e dopo la modifica

Importante: applicabile a carrelli elevatori con lunghezza forche standard ≤ 1150 mm e portata ≤ 2 tonnellate. Per altre dimensioni è richiesta una "richiesta speciale".



A: larghezza forche
B: altezza forche
C: larghezza sopra le forche
D: spessore forche
E: larghezza tra le forche
F: larghezza gamba di supporto
G: altezza forche portanti
H: interasse
Tolleranze ± 2 mm

Dimensioni in mm

| prima della modifica | dopo la modifica |
|----------------------|------------------|
| A | $A^n = F + 56$ |
| B | $B^n = G + 11$ |
| C* | $C^n = H + A^n$ |
| D | D |
| E* | $E^n = H - A^n$ |
| F** | F |
| G** | G |
| H** | H |

Nota: il rivenditore di carrelli elevatori deve utilizzare i dati sopra indicati per ricalcolare la capacità di sollevamento. Inoltre, ai sensi della direttiva 2006/42/CE, il rivenditore di carrelli elevatori deve modificare la targhetta identificativa del carrello elevatore con le informazioni aggiornate sulla capacità di sollevamento e sul baricentro del carico.

* In caso di gambe di supporto larghe, assicurarsi che siano adatte a C/E!

** Vedi specifiche del carrello

Nota: A^n = A nuovo, ecc.

Nota:

- Dopo aver ricevuto il carrello presso il nostro magazzino, verificheremo se possiamo soddisfare le specifiche +5, +10 e +20 mm. In caso contrario, contatteremo il cliente per discutere il passaggio successivo.
- Il cliente è responsabile di verificare se il carrello è ancora adatto ai pallet utilizzati dopo la modifica.