

Prøgif

CFTF 250



CARATTERISTICHE TECNICHE

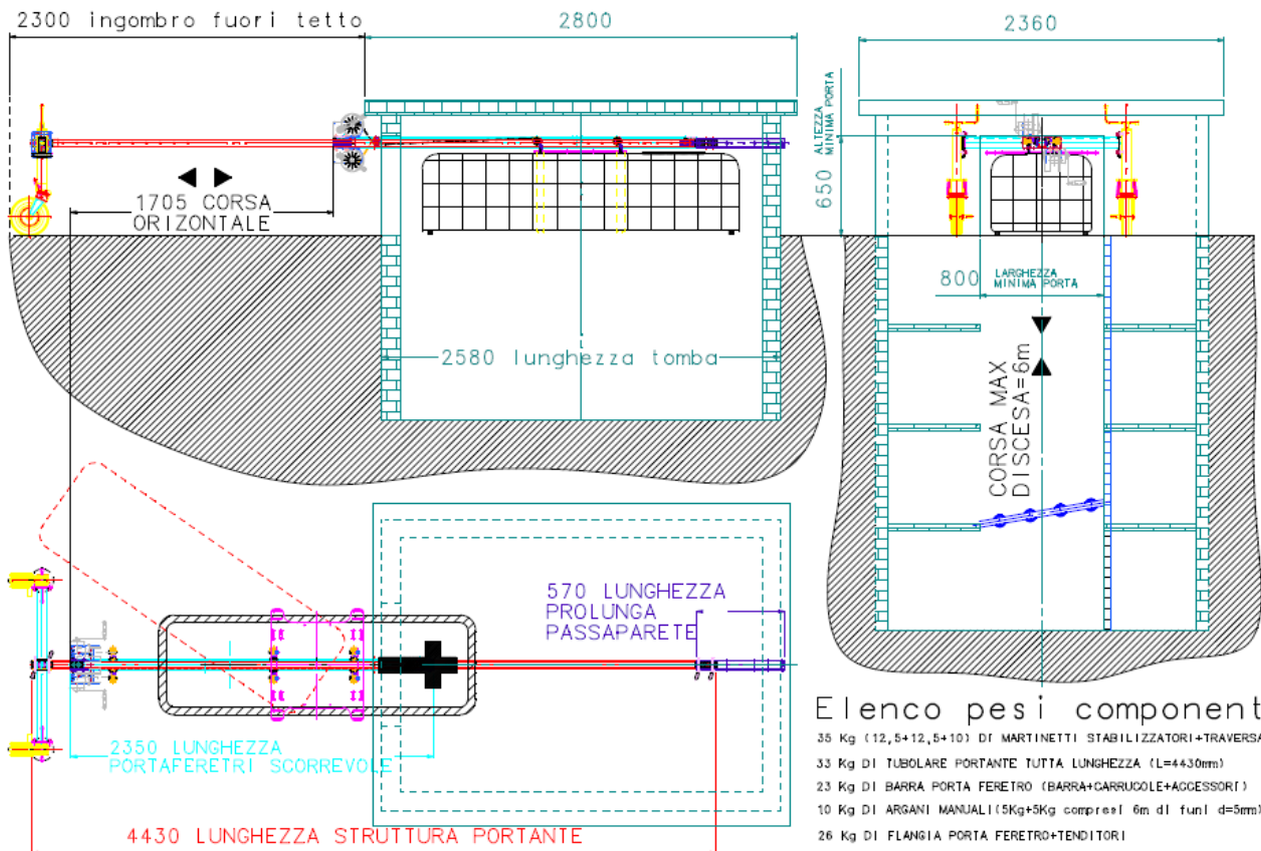
- Conformità alla Direttiva Macchine 2006-42
- Meccanismo Classe M1 secondo la norma UNI ISO 4301-1

ACCESSORI OPZIONALI

- Flangia attacco a muro
- Piedi fissi.

| Descrizione | Valore |
|--|-----------------|
| Portata massima ammessa <i>Max admitted load</i> | 250 Kg |
| Corsa massima di lavoro (corsa traslazione orizzontale del feretro) Maximum working stroke (coffin sliding horizontal stroke) | 1,8 m |
| Peso in ordine di lavoro <i>Weight in operating conditions</i> | 171 kg |
| Reazione sul terreno per ogni stabilizzatore <i>Reaction on ground for each stabilizers</i> | 120 kg |
| Corsa massima dei martinetti stabilizzatori (corsa verticale) Maximum stabilizer working stroke (vertical stroke) | 280mm |
| Corsa massima verticale di lavoro tramite avvolgimento/svolgimento delle funi degli argani Maximum winch rope working stroke due to lifting/lowering operations (vertical stroke) | 6 m |
| Larghezza e portata delle cinghie imbragature per feretro Sling width and allowable admitted load | 50mm/2000 DaN |
| Diametro funi argani Winch rope diameter | 5mm |
| Forcelle e Clip di bloccaggio funi argani Winch rope fixing clevises & lockable pins | M8 |
| Perni di bloccaggio orizzontali Horizontal joint pins | D=10 mm |
| Perni di bloccaggio verticali Vertical joint pins | D=18 mm |
| Viti e dadi di fissaggio argani <i>Mounting Winch screws and fixing bolts</i> | M8 (class 8.8) |
| Viti di fissaggio stabilizzatori <i>Mounting screws and fixing bolts for stabilizers</i> | M10 (class 8.8) |
| Viti di fissaggio pattini superiori <i>Mounting screws for upper sliding pads</i> | M8 (class 8.8) |
| Viti di fissaggio pattini laterali <i>Mounting screws for lateral sliding pads</i> | M6 (class 8.8) |

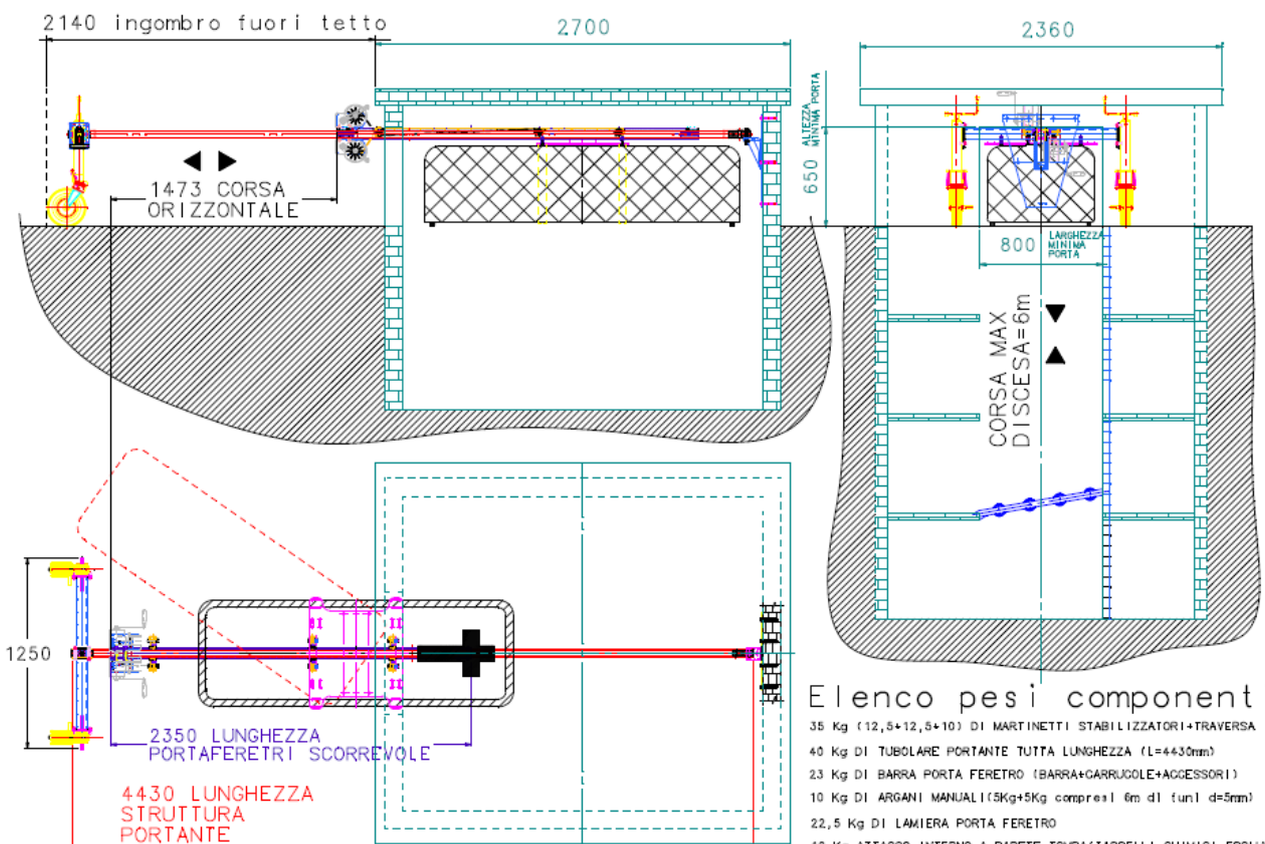
Scheda tecnica CFTF250 (Applicazione con foro passante)



Elenco pesi componenti

- 35 Kg (12,5+12,5+10) DI MARTINETTI STABILIZZATORI+TRAVERSA
- 33 Kg DI TUBOLARE PORTANTE TUTTA LUNGHEZZA (L=4430mm)
- 23 Kg DI BARRA PORTA FERETRO (BARRA+CARRUCOLE+ACCESSORI)
- 10 Kg DI ARGANI MANUALI(5Kg+5Kg compresi 6m di funi d=5mm)
- 26 Kg DI FLANGIA PORTA FERETRO+TENDITORI
- 4 Kg PROLUNGA PASSAMURO

Scheda tecnica CFTF250 (applicazione con flangia a muro)



Elenco pesi componenti

- 35 Kg (12,5+12,5+10) DI MARTINETTI STABILIZZATORI+TRAVERSA
- 40 Kg DI TUBOLARE PORTANTE TUTTA LUNGHEZZA (L=4430mm)
- 23 Kg DI BARRA PORTA FERETRO (BARRA+CARRUCOLE+ACCESSORI)
- 10 Kg DI ARGANI MANUALI(5Kg+5Kg compresi 6m di funi d=5mm)
- 22,5 Kg DI LAMIERA PORTA FERETRO
- 12 Kg ATTACCO INTERNO A PARETE TOMBA(TASSELLI CHIMICI ESCLUSI)