

**PALFINGER**

## **TUNLIFT 7.37-500**

**IDEALE PER INTERVENTI  
STRADALI DINAMICI, LA  
MANUTENZIONE DI GALLERIE  
E SOTTOPASSAGGI.**

**LIFETIME EXCELLENCE**



## PUNTI DI FORZA

- Piattaforma concepita per le esigenze dei lavori stradali; ad esempio, interventi in gallerie, sottopassaggi, ponti, autostrade, strade.
- Attacchi per corrente elettrica, acqua, aria compressa predisposti in piattaforma.
- Movimentazione dell'autocarro da cesto come semovente.
- Cesta basculante ed estensibile
- Possibilità di ispezionare tutta la volta della galleria senza limitare il traffico sulla corsia di marcia opposta.

## STANDARD

- Agganci cinture di sicurezza
- Avviamento e spegnimento autocarro dalla consolle di comando
- Cartello "cantiere Mobile" applicato sul retro della macchina dotato di 4 luci lampeggianti arancioni
- Consolle di comando
- Controllo macchina chiusa
- Lampade alta intensità orientabili installate in piattaforma al fine di illuminare i punti di intervento
- Limitatore di carico
- Piattaforma tunnel inspection con cesto estensibile e basculante per adattarsi alla volta del tunnel.
- Rotolampade di colore giallo sulla cabina del veicolo
- Ruote motorizzate idraulicamente e sterzanti, attivabili dalla piattaforma in modalità semovente
- Scala di accesso alla piattaforma illuminate all'attivazione della macchina

## ACCESSORI PRINCIPALI

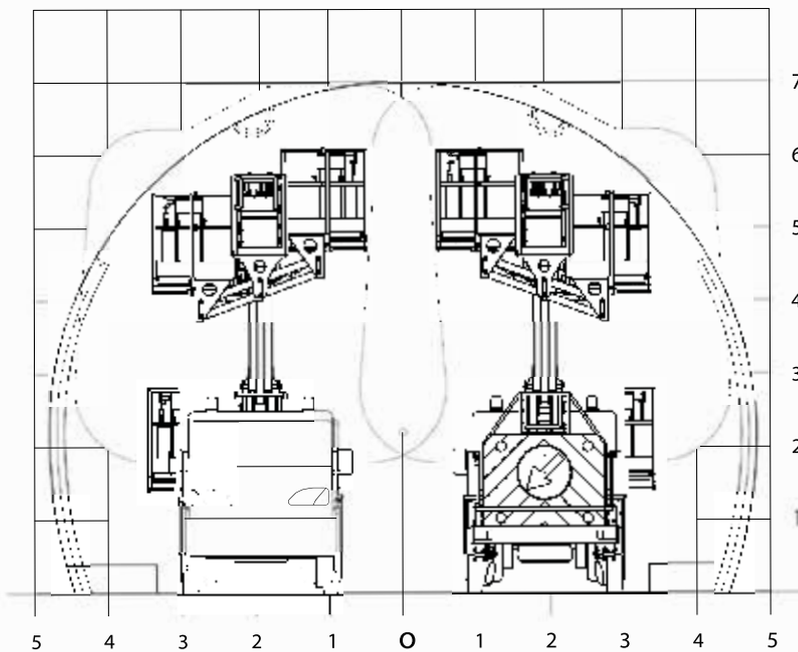
- Compressore d'aria professionale 10 bar attivabile dalla piattaforma
- Generatore di corrente 230 v - 5 kw attivabile dalla piattaforma
- Motore elettrico di funzionamento della sola macchina 230 v/2.2kw
- Idrogetto alta pressione 200 bar con accumulo di acqua a bordo



## DATI TECNICI

	Max. altezza di lavoro	7 m
	Sbalzo operativo laterale	M 1,0 dx + 1,0 m sx
	Portata massima	500 Kg
	Comandi	Elettro-idraulici
	Stabilizzazione	N 4 a discesa diretta

## DIAGRAMMI DI LAVORO



Masse suscettibili ad una variazione +/- 5%  
Dati tecnici suscettibili ad una variazione +/- 3%  
\*230 kg con il cestello in VTR

## DIMENSIONI



**CONTATTO****PALFINGER PLATFORMS ITALY SRL**

Via Enrico De Nicola, 31  
41122 Modena (MO) - Italy  
TEL: +39 059 252426  
EMAIL: [info@palfingerplatformsitaly.it](mailto:info@palfingerplatformsitaly.it)

Le unità mostrate nell'opuscolo possono essere equipaggiate con accessori opzionali e non sempre corrispondono alla versione di serie. Nella costruzione è necessario rispettare le normative nazionali. Le dimensioni indicate non sono vincolanti. Con riserva di modifiche tecniche, errori ed errori di traduzione.