

**salerno**  
**ponteggi**®  
ponteggi autosollevanti e sospesi, ascensori da cantiere

# **Piani Inclinati**

**Argano elettrico inclinato**

**TOPLIFT 2.5**

[www.salernoponteggi.com](http://www.salernoponteggi.com)



# salerno ponteggi®

ponteggi autosollevanti e sospesi, ascensori da cantiere

## S.P. GROUP srl

*Sede legale:*

via San Leonardo, 52 - 84131 Salerno  
tel. +39 089 382657

*Sede operativa:*

via Picentino, 1 - 84131 Salerno  
info@salernoponteggi.com  
[www.salernoponteggi.com](http://www.salernoponteggi.com)

## AREA COMMERCIALE UFFICIO MARKETING

**ITALIA**

commerciale@salernoponteggi.com  
marketing@salernoponteggi.com

**ESTERO**

export@salernoponteggi.com

[www.salernoponteggi.com](http://www.salernoponteggi.com)

# Piani Inclinati

*Argano elettrico inclinato*

## Caratteristiche tecniche:

- Verricello elettrico 230v/50Hz
- Capacità di carico fino a 250kg
- Velocità di sollevamento 25m/min
- Dispositivo di sicurezza in caso di rottura della corda

## Applicazione:

Toplift 2.5 è adatta per la costruzione, per la carpenteria o per semplici spostamenti di qualsiasi tipo di materiale grazie alla vasta gamma di accessori prodotti dalla Salerno Ponteggi.

## Vantaggi:

- Facile da usare
- Facile da trasportare
- Facile da assemblare
- Completamente smontabile
- Adatta ad ogni tipo di situazione





## TOPLIFT 2.5

### Equipaggiamento standard

- Base regolabile
- Telecomando
- Freno d'emergenza
- Parte anteriore del gancio del motore



### Caratteristiche tecniche:

- Misure: 0,68 x 0,52
- Altezza massima: 19m
- Velocità: 25 m/sec
- Potenza elettrica: 220V/50 Hz

Carico massimo : 250kg



1- inserimento delle ruote anteriori della slitta all'interno dei profili di alluminio

2- allineamento della slitta con i profili di alluminio

3 - inserimento delle ruote posteriori della slitta all'interno dei profili di alluminio