



TRABATTELLI E SCALE DI QUALITA'

BAGNATICA (BG) - via delle Groane, 13 - tel. 035/681104 - fax 035/681034

SCHEMA TECNICA TL30

TL30 – PORTATA MAX KG 5982 Soppalco regolabile da mq 12 a mq 30

Costituito da travi portanti e pilastri telescopici in acciaio strutturale S275 è dotato di parapetti e corrimani in alluminio anodizzato comodi per essere tagliati a misura. Un soppalco completo che si adatta agli ambienti in cui deve essere installato. Nel caso di trasloco il soppalco può essere smontato e rimontato nel nuovo ambiente al quale si adatterà. Travi e pilastri sono stati tagliati e forati con processo laser per una totale assenza di bave e spigoli vivi. Verniciatura epossidica di altissima qualità e durata.

Perfetto per ufficio, negozio, magazzino, azienda, deposito, stand fieristici.

Montaggio a cura del cliente: (2 persone ca. 10 ore). Consigliamo un totale di 3 persone per un più comodo assemblaggio delle parti più voluminose e pesanti.

Confezione: 2 casse su pallet
(cad. mm 2390 x 1120 x 550)

Peso totale confezione + soppalco: Kg 1103

Peso totale soppalco: Kg 1167

Il manuale d'istruzioni incluso nella confezione (consulenza telefonica gratuita per il montaggio)



TL30 – Kit standard completo. Tutti i componenti visibili nel disegno si trovano nella confezione



NORMATIVE

Prima dell'installazione richiedere all'uff. tecnico del proprio comune la normativa locale in termini di licenze ed oneri.

Il soppalco non è costruito con legno ignifugo.

Per il montaggio esterno scaricare le avvertenze di manutenzione e protezione dei materiali

Il soppalco non è certificato secondo il D.M. 16 gennaio 1996 Norme tecniche per le costruzioni in zone sismiche

Il soppalco non è omologato per l'accesso del pubblico in locali pubblici (bar, ristoranti, ecc.)

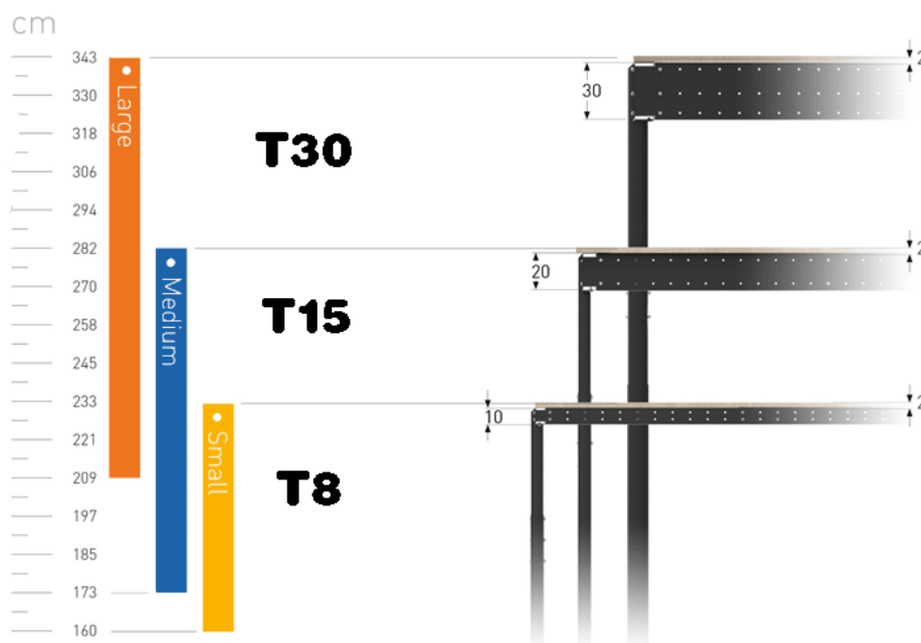
Tutti i nostri soppalchi sono garantiti 10 anni per difetti di produzione. Per l'uso esterno è necessario seguire le indicazioni di manutenzione ordinaria riportate nel manuale e nel sito.

I nostri soppalchi sono conformi al D.Lgs. 206/2005 (codice del consumo).

DOTAZIONI STANDARD NELLA CONFEZIONE TL30

- Travi telescopiche in acciaio regolabili ogni 10 cm – Profilo a C mm 300 (spessore mm 2)
- Pilastrini telescopici quadrati in acciaio regolabili ogni 6 cm – appoggio a terra mm 200x200
- Altezza minima pavimento m 2,09
- Altezza max pavimento m 3,43
- Portate: inversamente proporzionali alla metratura del soppalco
Area max portata kg 200/mq – area min. portata kg 600/mq
- Pavimento in pannelli di legno in pino multistrato idrofugo e maschiato su tutti i lati, spessore di 18 mm
- N. 1 parapetto dotato di 2 traverse orizzontali e 3 pilastrini in acciaio con interasse m 1 – lunghezza mm 2000, altezza mm 1000.
- Misure massime soppalco cm 535 x cm 537
- Misure minime soppalco cm 345 x cm 357
- N. 1 scala con salita comoda, inclinazione 42°, con gradini in acciaio zincato antidrucciolo drenanti (dimensioni gradini mm 200x800). Montanti telescopici in acciaio. È telescopica e si adatta a qualsiasi altezza del soppalco venga scelta. Dotata di doppio corrimano in alluminio anodizzato da cm 100 di altezza e paraginocchia intermedio.
Ingombro a terra scala: 111% dell'altezza da terra
- Viteria di alta qualità 8.8
- Colore standard Nero
- Collaudato

SCEGLI IL SOPPALCO PIU' ADATTO ALLE TUE ESIGENZE



ACCESSORI AGGIUNTIVI A RICHIESTA PER TL30

Al kit standard è possibile aggiungere sia degli ampliamenti che dei parapetti.

- TL30 Kit aggiuntivo di ampliamento A (in pronta consegna).

Permette di ampliare la struttura in direzione delle travi principali. Composto da travi da 30 cm telescopiche e regolabili in larghezza e profondità, 2 pilastri telescopici, pavimento in pannelli di pino multistrato idrofugo e maschiato mm 18 e maschiato su tutti i lati. Consente di ampliare il soppalco fino a 60 mq. Disponibile in nero.

Lunghezza min. e max del soppalco con ampliamento A:

da mm 7450 a mm 10650 (ogni 10 cm)

Larghezza da mm 3660 a mm 5460 (ogni 10 cm)

Altezza da mm 2090 a mm 3430 (ogni 6 cm)

Peso netto 829 Kg. Peso con cassa 893 Kg

Cod.: SOPT30NKITA (NERO)



- TL30 Kit aggiuntivo di ampliamento B

Permette di ampliare la struttura in direzione delle travi principali. Composto da travi da 30 cm telescopiche e regolabili in larghezza e profondità, 2 pilastri telescopici, pavimento in pannelli di pino multistrato idrofugo e maschiato mm 18 e maschiato su tutti i lati. Consente di ampliare il soppalco fino a 60 mq. Disponibile in nero.

Lunghezza min. e max del soppalco con ampliamento B:

da mm 7600 a mm 10800 (ogni 10 cm)

Larghezza da mm 3650 a mm 5360 (ogni 10 cm)

Altezza da mm 2090 a mm 3430 (ogni 6 cm)

Peso netto 908 Kg. Peso con cassa 972 Kg

Cod.: SOPT30NKITB (NERO)



ACCESSORI A RICHIESTA PER TL30

Se si vuole comporre un soppalco diverso dal kit standard è possibile costruirlo sommando i vari componenti:

- Kit struttura portante (in pronta consegna)
Composto da travi da 30 cm telescopiche e regolabili in larghezza e profondità, 4 pilastri telescopici, pavimento in pannelli di pino multistrato idrofugo e maschiato mm18 e maschiato su tutti i lati. Regolabile da 12 a 30 mq. Disponibile in nero. Portata max 11500 Kg. Dimensioni: Vedi disegno
Peso netto 916 Kg. Peso con cassa 980 Kg
Cod.: SOPTL30NSTRUTTURA (NERO)



- Kit parapetto standard m 2 (in pronta consegna)
Formato da 3 pilastri in ferro verniciato e 2 traverse orizzontali in alluminio anodizzato.
I pali possono essere posizionati ad una distanza massima di 1 metro ca. l'uno dall'altro.
Lunghezza kit m 2,00. Altezza kit m 1,10.
Peso netto 22 Kg. Peso con 24 Kg.
Cod.: SOPT30NPARAPETTOC (NERO)



- Kit aggiuntivo parapetto standard m 2 (in pronta consegna)
Formato da 2 pilastri in ferro verniciato e 2 traverse orizzontali in alluminio anodizzato.
Consente il prolungamento del parapetto standard di m 2,00.
Altezza kit m 1,10. Peso netto 18 Kg. Peso con imballo 20 Kg
Cod.: SOPT30NPARAPEST (NERO)



N.B. I parapetti sono identici per tutta la CATEGORIA LARGE (TL20 TL23 TL30 TL35)

- Kit connettori a 90° per balaustra

N.B. I kit connettori sono identici per tutti i soppalchi



KIT DI RINFORZO E FISSAGGIO TL30

A seconda di come si intende o può fissare il soppalco alle pareti o al pavimento è necessario irrobustirlo con dei kit di rinforzo Per le varie configurazioni vedi il manuale "Fissaggio del soppalco":

- **Kit di rinforzo standard aggiuntivo (in pronta consegna)**
Uno o più kit sono necessari in diverse configurazioni per aumentare la stabilità e il comfort. Composto da 1 traversa diagonale dotata di fascette che consentono di collegare il pilastro di un lato con la trave principale, creando un triangolo indeformabile che dà rigidità a tutta la struttura. Peso netto 49 Kg. Peso con imballo 51 Kg
Cod.: SOPLNRINF (NERO)



- **Kit di rinforzo a Z (in pronta consegna)**
2 kit sono necessari in combinazione con il kit di rinforzo standard se il soppalco non appoggia a pareti perimetrali e non è fissato a terra. Composto da 2 barre orizzontali unite da una trasversale. Sono dotate di fascette che consentono di collegare i pilastri di un lato creando dei triangoli indeformabili che danno rigidità a tutta la struttura. Peso netto 30 Kg. Peso con imballo 32 Kg
Cod.: SOPT30NRINFZ (NERO)



N.B. I kit di rinforzo sono identici per tutta la CATEGORIA LARGE (TL20 TL23 TL30 TL35)

- **Staffa di aggancio a parete (in pronta consegna)**
È una barra telescopica per fissare il soppalco contro il muro, quando la struttura è separata dal muro. Il posizionamento dipende dalla configurazione e dal luogo in cui è installata la struttura. È necessario stabilizzare il soppalco se non appoggia a pareti e non è fissato a terra. Telescopica da 30 a 130 cm. Peso netto 4 Kg
Cod.: SOPNAGGPARETE (NERO) – SOPBAGGPARETE (BIANCO)

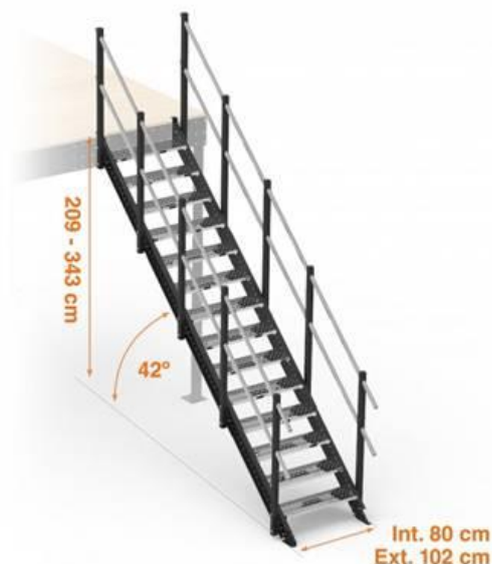


N.B. La staffa di aggancio è identica per tutti i soppalchi

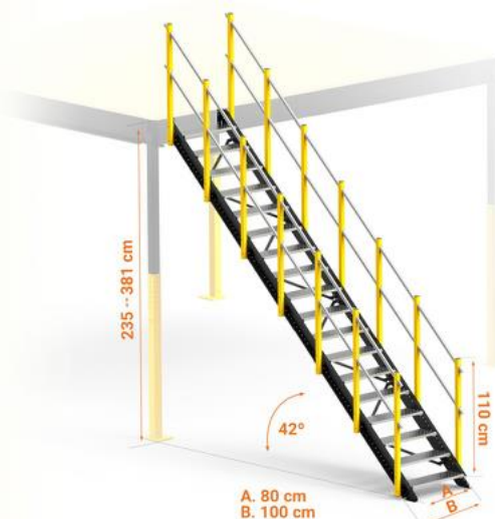
KIT SCALA TL30

Possono essere installate su uno qualsiasi dei quattro lati, in parallelo alla struttura con uno sbarco aggiuntivo o perpendicolare al soppalco:

- Kit Scala Comoda L 42°
(in pronta consegna)
Questa scala è inclusa nel Kit TL30
N.B. l'altezza è regolabile ogni 121 mm.
Inclinazione e misure: (vedi disegno). Portata Kg 150.
Ingombro a terra: 111% dell' altezza da terra della scala. Gradini drenanti in acciaio.
Peso netto Kg 159
Peso con imballo Kg 163
Cod.: SOPLN42 (NERO) - SOPLBSCALA42 (BIANCO)



- Scala Extralarge inclinazione 42°
Scala regolabile e telescopica installabile in qualsiasi punto del soppalco e compatibile coi soppalchi XL, L e M. Può essere installata sia sul perimetro che internamente. Il sistema di ancoraggio superiore molto versatile consente l'utilizzo anche su altri soppalchi. Include corrimani laterali e gradini in acciaio zincato forati e antisdrucchiolo. Disponibile in nero (corrimani alluminio). Altezza da mm 2350 a mm 3810 (ogni 12 cm)
Gradini cm 80x25 - Inclinazione 42° - Distanza cm 20
Spazio occupato a terra: 11% dell'altezza
Larghezza rampa: interna 800mm/esterna 1000 mm
N. Gradini: 18 - Peso netto 169 Kg (Kg 173 con imballo)
Cod.: SOPXLNSCALA42 (NERO) - SOPXLBSCALA42 (BIANCO)



- **Kit Scala a chiocciola L**
 E' una robusta scala in acciaio regolabile in altezza. È molto stabile e sicura. La ringhiera del piano di sbarco viene collegata alla ringhiera del soppalco.
 Include ringhiera laterale e gradini.
 E' dotata di sbarco da fissare al soppalco.
 Altezza: da mm 2211 a mm 3304
 Altezza regolabile ogni: mm 210
 Peso Kg 110 (peso con imballo Kg 136)
 Cod.: SOPLNSCALACHIOC (NERO) - SOPLBSCALACHIOC (BIANCO)



- **Travi telescopiche di sostegno per scale L montate all'interno (in pronta consegna). Necessarie per montare la scala all'interno del soppalco (non incluse nel kit TL30).**
 19 Kg - (con imballo Kg 21).
 Cod.: SOPTRAVESCALALN (NERO)



KIT SBARCO TL

Se si desidera posizionare la scala all'esterno del perimetro e parallela a un lato del soppalco:

- **Kit sbarco (in pronta consegna)**
 Costituito da un pilastro speciale con un supporto per la trave principale. Dall'altro lato, il pianerottolo è collegato al soppalco esistente tramite 2 piccole travi telescopiche. La sua larghezza è regolabile in base alle misure della scala. Il Kit include i pannelli che coprono la sua superficie, a condizione che la larghezza massima sia di 122 cm. Se la larghezza è maggiore, è necessario acquistare un pannello di pavimentazione extra.
 Lunghezza: 85 cm.
 Larghezza: da 106 cm a 186 cm.
 Peso netto 68 Kg.
 Peso con imballo 70 Kg
 Cod.: SOPT30N22101 (NERO)



Kit sbarco ampliamento

Consente di aumentare la superficie dello sbarco nella direzione della trave principale, estendendo così la lunghezza da 85 cm a 145 cm. La larghezza è sempre uguale al kit sbarco. Se la lunghezza supera 1200 mm è necessario l'acquisto di un pannello di legno aggiuntivo che il cliente dovrà tagliare a misura.

Peso netto 56 Kg

Peso con imballo 58 Kg

Cod.: SOPLNSBARCOAMPL (NERO)

N.B. la scala, i kit sbarco e le travi telescopiche sono identici per tutta la CATEGORIA LARGE (TL20 TL23 TL30 TL35)

