



Scale con gradini piani provviste di piattaforma, corrimani e guardacorpo. Costruite in alluminio estruso nervato. Fornite smontate possono essere facilmente assemblate grazie al libretto istruzioni dettagliato. Lo schienale del modello PALCO LIGHT è quasi perpendicolare al terreno in modo da permettere all'operatore di avvicinarsi frontalmente al macchinario. La scala appoggia sempre sui piedi di base e può essere spostata come una carriola sollevandola sulle ruote frontali. N.B. Se la piattaforma di lavoro supera il metro di altezza è consigliabile dotare le scale di corrimano su entrambi i lati.



## Palco Light



n.	m	m	m	m	Kg	cod.
3	0,63	1,63	2,63	0,77x1,14	22,10	SPALCOL3
4	0,84	1,84	2,84	0,79x1,24	23,80	SPALCOL4
5	1,05	2,05	3,05	0,91x1,34	27,00	SPALCOL5
6	1,26	2,26	3,26	1,10x1,44	28,50	SPALCOL6
7	1,47	2,47	3,47	1,31x1,54	30,30	SPALCOL7
8	1,68	2,68	3,68	1,51x1,64	31,90	SPALCOL8

1 corrimano è incluso nel prezzo - La piattaforma conta come gradino

### DOTAZIONI STANDARD PALCO E PONTE LIGHT

- Piattaforma in legno verniciato antiscivolo: cm 61x78
- Profondità/passo gradini: cm 8/cm 23
- Profilo rampa/schienale: a C mm 85x20/quadro mm 70x25
- Inclinazione rampa: 67°
- Altezza fermapiè: cm 15
- Larghezza rampa: cm 60
- Diametro 2 ruote: mm 80
- Allargatore a partire dalla 5 gradini
- Barre di rinforzo di base in acciaio zincato a partire dalla 4 gradini
- Sistema di fissaggio gradino: rivettatura (6 rivetti per gradino)
- Sistema di movimento: a sollevamento (2 ruote e tamponi)



## Ponte Light



n.	m	m	m	m	cm	Kg	cod.
3	0,62	1,66	2,62	0,77x1,32	-	20,20	SPONTEL3
4	0,83	1,87	2,83	0,79x1,50	38	23,10	SPONTEL4
5	1,04	2,08	3,04	0,90x1,71	59	25,80	SPONTEL5
6	1,26	2,29	3,26	1,10x1,89	44	27,90	SPONTEL6
7	1,47	2,50	3,47	1,30x2,07	65	29,90	SPONTEL7
8	1,68	2,71	3,68	1,50x2,24	86	31,90	SPONTEL8

1 corrimano doppio è incluso nel prezzo - La piattaforma conta come gradino

### A richiesta per PALCO e PONTE LIGHT:

- Corrimano aggiuntivo da 3 a 5 gradini cod. SPALCOLCOR3-5
- Corrimano aggiuntivo da 6 a 8 gradini cod. SPALCOLCOR6-8



PALCO e PONTE LIGHT sono imballate in modo compatto per il trasporto

Scale con ampi gradini piani provviste di piattaforma, corrimani e guardacorpo da cm 91. Costruite in alluminio estruso nervato. Fornite smontate possono essere facilmente assemblate grazie al libretto istruzioni dettagliato. Lo schienale del modello PALCO è quasi perpendicolare al terreno in modo da permettere all'operatore di avvicinarsi frontalmente al macchinario. Quando l'operatore sale sulla scala il sistema a molla fa appoggiare la scala sugli appositi piedi in gomma bloccandola per il lavoro. I freni a pedale su 2 delle 4 ruote rendono ancora più stabile la scala che, una volta scarica, può essere spinta dall'operatore sulle 4 ruote fino al luogo di lavoro. N.B. Se la piattaforma di lavoro supera il metro di altezza è consigliabile dotare le scale di corrimano su entrambi i lati.



VIDEO



PROFILI RINFORZATI  
PER UTILIZZO  
INTENSIVO



VIDEO

Scale testate  
contro il ribaltamento secondo le  
Norme Europee  
UNI EN 131-7 con  
spinta di 30 Kg a  
livello piattaforma



Controllare le  
misure prima di  
ordinare. Tutte  
le scale Palco/  
Ponte non si  
sostituiscono

## Palco



CONFORME  
D.Lgs.  
81/08



n.	m	m	m	m	Kg	cod.
3	0,66	1,57	2,66	0,77x1,24	38,00	SPALCO203
4	0,90	1,81	2,90	0,82x1,41	41,00	SPALCO204
5	1,14	2,05	3,14	0,88x1,58	45,00	SPALCO205
6	1,38	2,29	3,38	0,94x1,75	48,00	SPALCO206
7	1,62	2,53	3,62	1,00x1,92	52,00	SPALCO207
8	1,86	2,77	3,86	1,07x2,09	56,00	SPALCO208

1 corrimano è incluso nel prezzo - La piattaforma conta come gradino

### DOTAZIONI STANDARD PALCO E PONTE

- Piattaforma in alluminio antiscivolo cm 60x80
- Profondità/passaggio gradini cm 20/24
- Profilo rampa mm 65x25
- Inclinazione rampa 55°
- Altezza fermapiè cm 6
- Larghezza rampa cm 60
- 2 ruote a molla con freno Ø mm 125
- 2 ruote a molla senza freno Ø mm 125
- Sbarco frontale (Scala Palco)
- Barre di rinforzo in alluminio
- Gradini saldati ai montanti



PALCO e PONTE  
Gradini piani antiscivolo  
da 20 cm

## Ponte



CONFORME  
D.Lgs.  
81/08



n.	m	m	m	m	Kg	cod.
3	0,66	1,57	2,66	0,77x1,51	40,00	SPONTE203
4	0,90	1,81	2,90	0,82x1,79	43,00	SPONTE204
5	1,14	2,05	3,14	0,88x2,07	47,00	SPONTE205
6	1,38	2,29	3,38	0,94x2,35	52,00	SPONTE206
7	1,62	2,53	3,62	1,00x2,62	58,00	SPONTE207
8	1,86	2,77	3,86	1,07x2,99	65,00	SPONTE208

1 corrimano doppio è incluso nel prezzo - La piattaforma conta come gradino

### A richiesta per PALCO e PONTE:

- Corrimano aggiuntivo cad. (n.b.: per la PONTE saranno necessari 2 corrimani) da 3 a 4 gradini cod. SPALCO2COR3-4 da 5 a 6 gradini cod. SPALCO2COR5-6 da 7 a 8 gradini cod. SPALCO2COR7-8
- Scala premontata (in questo caso calcolare il 10% di costo di trasporto aggiuntivo)
- Scala Palco con Sbarco frontale e cancelletto: (incluso il premontaggio obbligatorio)



PALCO e PONTE sono  
imballate in modo compatto  
per il trasporto