

PASSERELLE in LEGA d'ALLUMINIO (Normali e Leggere)



Passerelle pedonali in lega di alluminio con portate da 400 a 5500 Kg, lunghezze fino a 6 metri e larghezze fino 1,25 metri. La produzione di serie prevede 2 tipi sviluppati su 30 modelli. Tutte presentano corrimani reclinabili ed estraibili. Le passerelle trovano applicazione principalmente nei cantieri edili, come sicurezze per il passaggio di scavi e in tutti i casi in cui è necessario superare sbalzi (es. passaggio tra ponteggi, tra prefabbricati, ecc.). Le passerelle sono conformi al DPR 164: presentano infatti un parapetto alto 1 metro con corrente a metà altezza e fermapiède di altezza 20 cm.

Caratteristiche comuni a tutte le passerelle:

- Superficie antisdrucciolo
- Terminali a filo senza gradini per passaggio carrozzelle
- Fermapiède laterali alti 200 mm. di sicurezza (come da DPR 164)
- Corrimano alti 1000 mm. reclinabili (come da DPR 164)
- 4 fori di fissaggio della pedana al terreno
- Eventuali misure speciali a richiesta



Disegno reclinabilità delle passerelle



Aperta



Semichiusa



Chiusa

PASSERELLE IN ALLUMINIO TIPO B

Per passaggi pedonali e di mezzi con corrimano reclinabile

TIPO	Largh. interna in mm.	Largh. esterna in mm.	Peso In Kg.	Lunghezza in mm.	Larghezza max. scavo in mm.	Portata cingolati in Kg	Portata gommati in Kg
B.1200/100 RCO	1.000	1.132	34	1.200	600	5.500	4.400
B.1200/125 RCO	1.250	1.382	38	1.200	600	3.200	1.400
B.1600/100 RCO	1.000	1.132	44	1.600	1.000	5.500	4.400
B.1600/125RCO	1.250	1.382	49	1.600	1.000	3.200	1.400
B.2200/100RCO	1.000	1.132	58	2.200	1.600	3.200	3.200
B.2200/125RCO	1.250	1.382	65	2.200	1.600	3.200	1.400
B.2600/100RCO	1.000	1.132	68	2.600	2.000	2.500	2.400
B2600/125 RCO	1.250	1.382	77	2.600	2.000	2.500	1.400
B.3200/100 RC1	1.000	1.132	82	3.200	2.600	1.850	1.850
B.3200/125 RC1	1.250	1.382	93	3.200	2.600	1.850	1.400
B.4000/100 RC2	1.000	1.132	100	4.000	3.400	1.350	1.350
B.4000/125 RC2	1.250	1.382	115	4.000	3.400	1.350	1.350
B.5000/100 RC2	1.000	1.132	125	5.000	4.400	1.000	1.000
B.5000/125 RC2	1.250	1.382	142	5.000	4.400	1.000	1.000
B.6000/100 RC2	1.000	1.132	150	6.000	5.400	840	840
B.6000/125 RC2	1.250	1.382	170	6.000	5.400	840	840

La portata si intende come segue:

PER VEICOLI CINGOLATI:

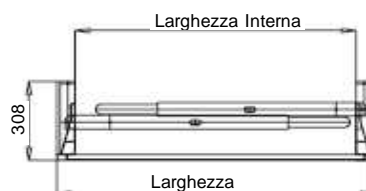
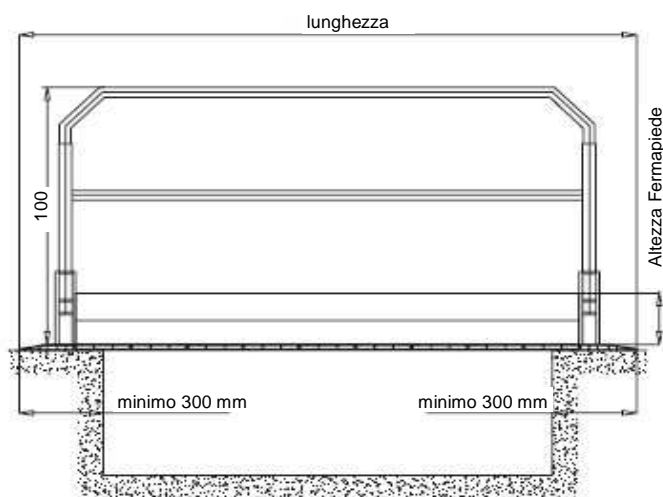
- * passo minimo 1,0 mt
- * Carreggiata minima 0,7 mt.
- * Larghezza minima del cingolo 0,2 mt.

PER VEICOLI GOMMATI:

- * passo minimo 0,75 mt.
- * Carreggiata minima 0,9 mt.
- * Impronta minima della ruota 0,2x0,2 mt.

Ingombri di stoccaggio

corrimano reclinabile



EMILIANA SCALE SRL Unipersonale

Via della Scienza 19 - 41051 CASTELNUOVO RANGONE MO Tel 059/536007 - Fax 059/536965

P.I. e C.F. 03181260369

www.emilianascale.net info@emilianascale.net