

Scale Isolamento Elettrico 100% in VETRORESINA



Castellana Maxi Fibra



accessori metallici solo in **INOX**



CONFORME D.Lgs. 81/08



Scala mobile a gradini ad un tronco di salita provvista di piattaforma, corrimani e guarda-corpo. Prodotta completamente in vetroresina. Ideale per applicazioni in aziende chimiche, alimentari e in situazioni in cui le scale in metallo non sono utilizzabili. Viene fornita già montata.



n.	m	m	m	m	Kg	mm	cod.
4	1,00	2,05	3,00	1,00x1,50	50,00	820	SCASTEMAXIFIBRA4
5	1,22	2,30	3,22	1,00x1,67	56,00	990	SCASTEMAXIFIBRA5
6	1,45	2,50	3,45	1,20x1,82	64,00	1.160	SCASTEMAXIFIBRA6
7	1,68	2,75	3,68	1,40x1,98	69,00	1.330	SCASTEMAXIFIBRA7
8	1,91	2,96	3,91	1,50x2,14	77,00	1.500	SCASTEMAXIFIBRA8

La piattaforma conta come gradino

- Angolo di inclinazione rampa di salita: 55°
- Profondità gradini in vetroresina: 160 mm
- Dotata di 4 ruote antimpronta diam. 125 mm con freno a pedale
- Isolamento elettrico e termico
- Antimagnetica e altamente resistente all'umidità, agli acidi, alla corrosione e ai raggi ultravioletti
- Piattaforma in trames (grigliato) in fibra di vetro 605x805 mm
- Distanza tra i gradini: 28 cm
- Guardacorpo: m 1
- Elementi di fissaggio/accessori in acciaio inossidabile



Controllare le misure prima di ordinare. Tutte le scale Castellana FIBRA non si sostituiscono



Castellana Fibra



Nuova vaschetta portattrezzi



accessori metallici solo in **INOX**



TESTATE A 1000 V C.A. 1500 V C.C.



CONFORME D.Lgs. 81/08

Scala mobile a gradini ad un tronco di salita provvista di piattaforma, corrimani e guarda-corpo. Prodotta completamente in vetroresina. Ideale per applicazioni in aziende chimiche, alimentari e in situazioni in cui le scale in metallo non sono utilizzabili. Viene fornita già montata.



n.	m	m	m	m	Kg	mm	cod.
4	1,00	2,05	3,00	1,00x1,45	36,00	820	SCASTEFIBRA4
5	1,25	2,31	3,25	1,00x1,60	38,00	990	SCASTEFIBRA5
6	1,50	2,56	3,50	1,20x1,73	41,00	1.160	SCASTEFIBRA6
7	1,76	2,82	3,76	1,40x1,88	46,00	1.330	SCASTEFIBRA7
8	2,01	3,07	4,00	1,50x2,02	52,00	1.500	SCASTEFIBRA8

La piattaforma conta come gradino

- Angolo di inclinazione rampa di salita: 65°
- Profondità gradini in vetroresina: 80 mm
- Dotata di 2 ruote diam. 125 mm
- Isolamento elettrico e termico
- Antimagnetica e altamente resistente all'umidità, agli acidi, alla corrosione e ai raggi ultravioletti
- Piattaforma in trames (grigliato) in fibra di vetro 605x805 mm
- Distanza tra i gradini: 28 cm
- Guardacorpo: m 1
- Elementi di fissaggio/accessori in acciaio inossidabile



Piattaforma drenante in vetroresina

A RICHIESTA

Castellana Fibra 4WD con 4 ruote antimpronta diametro 125 mm dotate di freno.