



European norm EN 131
D.Lgs 09.04.2008 n°81

MARCHETTI

www.marchetti.eu

100%
MADE IN ITALY

I prodotti identificati in questo manuale sono stati realizzati da MARCHETTI s.r.l. con SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ certificato da TÜV Italia, in accordo alla norma ISO 9001.



SCALE PORTATILI

Manuale d'istruzioni redatto in conformità alla Norma EN 131 parte 3°. Le scale portatili devono essere utilizzate solo per lavori di finitura, manutenzione o simili. Il presente Manuale d'Istruzioni contiene importanti indicazioni riguardanti l'uso, la manutenzione e la sicurezza delle scale portatili; l'operatore ne deve avere completa conoscenza prima dell'utilizzo. Osservando scrupolosamente il presente Manuale, significa operare in conformità a quanto disposto dall'attuale normativa sulla salute e sicurezza sul lavoro D.Lgs. 09.04.2008 n° 81.

DOC. ASSISTENZA CLIENTE N. 8 REV. 8 DEL 01/03/2018

10274



Legenda



Prodotto testato e certificato in conformità della norma europea EN 131.



Prodotto costruito in conformità del Decreto Legislativo 09 aprile 2008, n. 81 TESTO UNICO SULLA SICUREZZA, Art. 113 "scale portatili" attualmente vigente in Italia.



Il prodotto rispetta i canoni del Decreto Legislativo 6 settembre 2005, n. 206 "CODICE DEL CONSUMO", Art. 2 attualmente vigente in Italia.



Carico massimo consentito.

Pittogrammi tabelle



N. Pioli / gradini



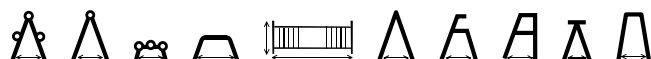
Altezza al piano



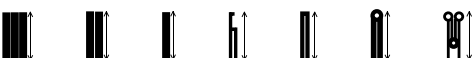
Svilupo utile



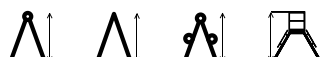
Larghezza



Ingombro



Altezza massima chiusa



Altezza massima aperta



Spessore chiusa



Altezza massima appoggio



Sezione montante



Peso



Volume mc



Diametro

1. RIFERIMENTI NORMATIVI

- D.Lgs. 09.04.2008 n° 81 (G.U. n° 101 del 30.04.08) "Testo unico sulla salute e sicurezza sul lavoro".
- EN 131 "Scale portatili" parti 1° - 2° - 3° - 4° - 7°
- D.Lgs. 06.09.2005 n° 206 (G.U. n° 235 del 08.10.05 Suppl. Ordinario n° 162) "Codice del Consumo".

2. DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ



MARCAETTI

www.marchetti.eu

100%
MADE IN ITALY

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

MARCAETTI s.r.l.

con sede in Città della Pieve (Perugia) Italia, via Piemonte, 22

DICHIARA

- che le scale nel presente manuale sono conformi al D.Lgs. 09/04/2008 n. 81 e che le scale contrassegnate con il simbolo europeo, sono costruite in conformità alla norma tecnica EN 131 e relative parti 1-2-3-4-7.

I collaudi sono stati eseguiti da:
UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI PERUGIA
Dipartimento di Ingegneria.

- Le scale sono per uso professionale.











MARCAETTI s.r.l.

3. VERIFICHE PRIMA DELL'USO

1. Non usare la scala in caso di condizioni fisiche non idonee; alcune condizioni di salute, l'assunzione di farmaci o abuso di alcol o droghe possono rendere pericoloso l'uso della scala.
2. Per il trasporto della scala con veicolo, assicurarsi che sia correttamente posizionata e che avvenga in modo sicuro, onde evitare danni a cose o persone.
3. Assicurarsi che il modello scelto sia idoneo al tipo di lavoro per cui deve essere impiegata.
4. Verificare la presenza di tutti i componenti.
5. Verificare l'integrità dei montanti e dei gradini/pioli (assicurarsi che non siano piegati, storti, ammaccati, rotti o corrosi), dei dispositivi di sicurezza, di scorrimento, di aggancio e della piattaforma, se presente.
6. Verificare l'assenza di zone ossidate, sporche di olio, pittura, neve o fango.
7. Verificare lo stato di usura dei piedini antiscivolo.
8. Verificare l'integrità dell'innesto piolo-montante.
9. Prima di utilizzare una scala sul luogo di lavoro dovrebbe essere eseguita una valutazione del rischio in conformità alla legislazione del Paese di utilizzo.
10. Se uno dei controlli elencati, non è soddisfacente non utilizzare per nessun motivo la scala.
11. Nel collocamento della scala, verificare che non vi siano potenziali pericoli presenti nella zona, quali porte e finestre non perfettamente bloccate; spazi antistanti il vuoto, non opportunamente bloccati.

4. USO DELLA SCALA

	Attenzione alle cadute dalla scala.		Non superare il carico massimo consentito sulla scala. (150 kg)
	Leggere il manuale d'istruzioni.		La scala deve essere utilizzata da una sola persona alla volta.
	Ispezionare visivamente la scala dopo l'acquisto e prima di ogni utilizzo, verificare che sia sicura per l'uso e non danneggiata. Non utilizzare una scala danneggiata.		Non appoggiare la scala su basi non livellate e non uniformi.
	Non sporgersi lateralmente dalla scala.		Non indossare calzature inadatte quando si sale sulla scala.

	Se la scala comprende una basetta, fissarla prima dell'utilizzo, come indicato nella scala e nel manuale d'istruzioni.		Scala per utilizzo professionale.
	Non scendere o salire senza rivolgere il viso verso la scala.		Non utilizzare la scala come ponte o passerella.
	Non posizionare la scala su superfici contaminate. (olio, fango)		Non trascorrere troppo tempo sulla scala senza effettuare delle pause regolari.
	Mantenere sempre una presa sicura mentre stai lavorando e durante la salita e la discesa. Adottare precauzioni di sicurezza in caso di impossibilità.		Non utilizzare la scala con condizioni atmosferiche avverse. In caso di uso esterno, attenzione al vento forte.
	Evitare lavori che impongano un carico laterale.		Identificare i rischi elettrici e non usare la scala in presenza di essi.
	Non trasportare equipaggiamenti pesanti, ingombranti o difficoltosi da mantenere durante l'utilizzo della scala.		Non spostare la scala quando l'operatore si trova sopra di essa.

5. MANUTENZIONE - RIPARAZIONE

1. Eventuali riparazioni devono essere effettuate solo dal costruttore, al fine di non perdere la validità delle certificazioni da questo emesse per ogni tipo di scala.
2. Nel caso di sostituzione di componenti o accessori, devono essere usati solo elementi originali.
3. Smaltimento dei materiali componenti la scala: alluminio e acciaio, da destinare al riciclaggio, termoplastici da staccare dalla scala e raccogliere per uno smaltimento differenziato.
4. Non modificare per alcun motivo la scala

6. GARANZIA

Tutti i prodotti MARCHETTI hanno la garanzia ufficiale della casa in ottemperanza alla normativa vigente. È garantito il prodotto solo contro i difetti di fabbricazione. Non si addebitano alla nostra responsabilità prodotti mal usati o carenti di manutenzione, danneggiati per il trasporto, con componenti diversi dagli originali o trasformati da terzi, per parti soggette ad uso di utilizzo.

11. SCALE DOPPIE

Normative



Utilizzo della scala

	Aprire completamente la scala prima dell'utilizzo.		Non sostare sui due gradini/pioli più alti di una scala doppia senza piattaforma e guardacorpo.
	Le scale doppie, non devono essere utilizzate come scale d'appoggio; a meno che non siano progettate per farlo.		Utilizzare la scala con i dispositivi di sicurezza inseriti.
	Non posizionare mai un piede su un gradino/piolo e l'altro su un altro piano.		

CLIMB Evolution Scala doppia in alluminio con piattaforma e parapetto

Certificato/Certificate
Marc 109 04/11/10

COD.	ART.								
							Kg	vol. mc	
20872	CLIMB03	3	1,45	0,70	0,80	60X20	450	4,30	0,07
20873	CLIMB04	4	1,75	0,95	1,00	60X20	480	5,30	0,09
20874	CLIMB05	5	2,00	1,20	1,20	60X20	510	6,30	0,11
20875	CLIMB06	6	2,30	1,45	1,40	60X20	540	7,30	0,13
20876	CLIMB07	7	2,60	1,70	1,60	60X20	570	8,30	0,15
20877	CLIMB08	8	2,85	2,00	1,80	60X20	600	9,30	0,18
20878	CLIMB09	9	3,15	2,25	2,00	60X20	630	10,30	0,20
20879	CLIMB10	10	3,40	2,50	2,20	60X20	660	11,30	0,23



PABLO Scala doppia salita in alluminio con piattaforma

Certificato/Certificate - Marc 66 08/12/03

COD.	ART.								
							Kg	vol. mc	
20706	PA03	3	0,97	0,70	0,77	60X20	460	4,50	0,04
20707	PA04	4	1,30	0,95	0,97	60X20	480	5,60	0,06
20032	PA05	5	1,55	1,20	1,20	60X20	515	7,00	0,08
20033	PA06	6	1,80	1,50	1,40	60X20	545	8,00	0,10
20034	PA07	7	2,10	1,75	1,60	60X20	575	9,30	0,12
20035	PA08	8	2,40	2,00	1,80	60X20	600	10,50	0,13
20708	PA09	9	2,70	2,30	1,95	60X20	634	11,70	0,15
20036	PA10	10	2,95	2,55	2,20	60X20	664	13,00	0,18



GAUDI Scala doppia salita in alluminio

Certificato/Certificate

Marc 91 07/10/08 - Marc 92 07/10/08 - Marc 122 09/09/13

COD.	ART.								
							Kg	vol. mc	
21123	GAUDI 03	3	0,75	0,70	0,75	60X20	455	3,80	0,04
21124	GAUDI 04	4	1,00	0,95	0,95	60X20	485	4,90	0,05
21125	GAUDI 05	5	1,30	1,20	1,15	60X20	515	6,00	0,07
21126	GAUDI 06	6	1,60	1,50	1,35	60X20	545	7,20	0,09
21127	GAUDI 07	7	1,90	1,70	1,60	60X20	575	8,40	0,11
21128	GAUDI 08	8	2,15	2,00	1,80	60X20	605	9,60	0,13
20740	GAUDI 09	9	2,40	2,25	2,00	73X25	645	12,70	0,18
20741	GAUDI 10	10	2,70	2,50	2,20	73X25	675	14,80	0,21
20780	GAUDI 11	11	3,00	2,80	2,45	73X25	675	15,60	0,24
20781	GAUDI 12	12	3,30	3,00	2,65	73X25	705	17,70	0,27



RAPHAEL Scala doppia salita in alluminio

Certificato/Certificate - Marc 65 08/12/03

COD.	ART.							
							Kg	
20661	RA05	5	1,50	1,30	1,15	60X20	520	6,30
20037	RA06	6	1,80	1,55	1,40	60X20	560	6,50
20038	RA07	7	2,10	1,80	1,60	60X20	590	8,70
20039	RA08	8	2,40	2,10	1,80	60X20	620	10,00
20662	RA09	9	2,60	2,35	1,90	60X20	640	11,30
20663	RA10	10	2,90	2,60	2,10	60X20	670	12,50

