

QUADRA

- Stufenstehtleiter aus Aluminium. Einseitig begehbar.
- Rutschfeste Gußplattform mit einrastbarem Brückenheber.
- Sicherheits-Gurtbänder ab 5 Stufen.

ZWEI
VERSCHIEDENE
NEIGUNGSWINKEL:
68° Aufstiegsteil
(sehr bequemes und
ermüdungsfreies Stehen)
75° Stützteil (um sich den
Wänden besser zu nähern
und die Leiter stabil zu
machen).

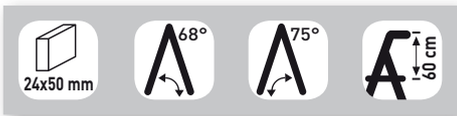


ZUBEHÖR:
2 Klappbare
Handläufe aus
Aluminium.
Auf Anfrage:
bei Facal
bereits
montiert.

Best.-Nr.	Stufenzahl	
MQ/006	6	8028406103103
MQ/007	7	8028406103110
MQ/008	8	8028406103127

Best.-Nr.	Stufenzahl*	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[cm]	[kg]	[m ³]	
Q50/3	3	65	125	245	65	44	11,5	138	4,5	0,07	8028406002406
Q50/4	4	88,5	148,5	268,5	81	47	11,5	162	5,2	0,09	8028406002413
Q50/5	5	112	172	292	97	50	11,5	188	6,8	0,11	8028406002420
Q50/6	6	136	196	316	113	53	11,5	212	7,5	0,13	8028406002437
Q50/7	7	159	219	339	133	56	11,5	237	8,3	0,15	8028406002444
Q50/8	8	182,5	242,5	362,5	148	59	11,5	262	9,5	0,18	8028406002451

* inklusive Plattform

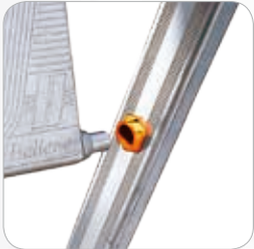




Große Werkzeugablageschale.



Starke Gussplattform.



Plattformhalterungen gleiten auf nylonbeschichteten Teilen.



Scharniere aus Gussaluminium mit Nylonüberzug um Abrieb an den Metallteilen zu verhindern.



SICHERHEIT:
Einrastbarer
Sicherheitshaken.



EN131
EUROPEAN NORM



AKTUALISIERUNG DER NORM EN131: 01/18



Stufentiefe 85 mm.



Dreifach geweitete und gebördelte Stufen-Holm-Verbindung.



Große rutschfeste Gummischeuhe.



Kunststoffe aus "aromatischen polycyclischen Kohlenwasserstoffen"
Kunststoffteile frei von Schwermetallen wie z.B. Zink, Chrom und Kadmium