

W6 2 TRONCHI



€54,00
a richiesta
solo per
D. Lgs. 81/2008

CONFORME
EUROPEA
EN 131

CONFORME
D. Lgs
81/2008 Art. 140

Scala a sfilo ad isolamento elettrico:

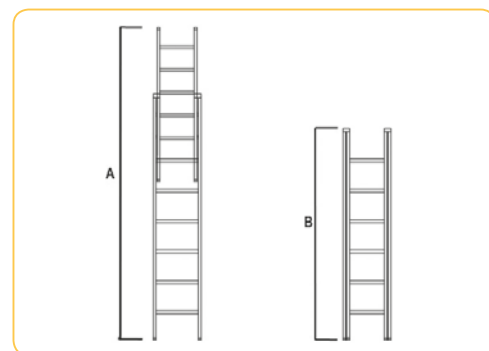
Scala industriale a sfilo costruita con montanti in vetroresina e gradini pioli in alluminio, in 2/3 tronchi disponibile a sfilo manuale o con fune.
L'utilizzo della scala è idoneo dove la tensione è minore di 1000 V CA e 1500 V CC.

Caratteristiche:

- Montanti rettangolari da mm 92x29
- Larghezza massima mm 490
- Gradini pioli con superficie antiscivolo
Da mm 30x30 fissati al montante con sistema di espansione e ribordatura; ogni gradino ha all'interno del montante il rinforzo anti dissesto
- Alzata mm 300
- Dispositivo anti sfilo accidentale
- Tappi antisdrucchiolo alle estremità dei montanti
- Zoccolini antisdrucchiolanti snodati alla base da mm 120x60
- Tronco finale dotato di rotelle di scorrimento (a partire da m 3.00)
- Dopo i m 8,00 deve essere accessoriata da rompitratta
- Portata kg 150
- **Conforme al D.Lgs. 81/2008**
- **Normativa Europea UNI EN 131** (fino a m 4,00)
- **CERTIFICATA DA TÜV SÜD**: allargatore telescopico in alluminio di base obbligatorio per i modelli a partire da mm 3000



A39W6220NEW
A39W6225NEW
A39W6230NEW
A39W6235NEW
A39W6240NEW
A39W6F30NEW
A39W6F35NEW
A39W6F40NEW



W6 2 TRONCHI

Allargatore obbligatorio	W6 2 TRONCHI							Allargatore obbligatorio
	CODICE A MANO	A(m)	B(m)	N. Gr.	Kg	M ³	CODICE CON FUNE	
	A39W6220NEW	3,20	2,10	6X2	14,40	0,13		
	A39W6225NEW	3,80	2,40	7X2	15,50	0,14		
	A39W6230NEW	5,00	3,00	9X2	17,20	0,18	A39W6F30NEW	18,20
	A39W6235NEW	6,20	3,60	11X2	24,50	0,25	A39W6F35NEW	25,50
	A39W6240NEW	6,80	3,90	12X2	26,90	0,27	A39W6F40NEW	27,90
	A39W6245	8,00	4,50	14X2	31,00	0,32	A39W6F45	32,00
	A39W6250	9,20	5,10	16X2	35,00	0,36	A39W6F50	36,00
	A39W6255	9,80	5,40	17X2	38,00	0,38	A39W6F55	39,00

SCALE IN VETRORESINA

W6
3 TRONCHI



NORMATIVA ITALIANA



NORMATIVA EUROPEA



COLLAUDO SI PREVEDE

€54,00

a richiesta solo per D. Lgs. 81/2008



GARANZIA 5 ANNI



CARICO MAX Kg

150

CONFORME D. Lgs 81/2008 Art. 140

CONFORME EUROPEA EN 131



- **Rompitratta:**
Obbligatorio per altezze superiori m 8,00
■ COD: A50ROMPI



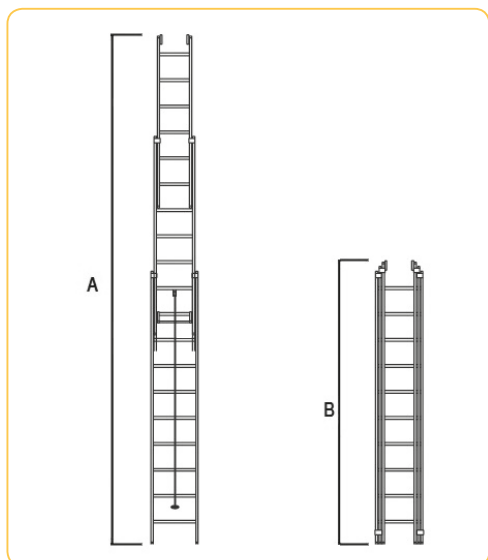
- **Poggiapalo in alluminio**
■ COD: A50POGW4/6



- **Livellatore regolabile:** (a richiesta) utilizzabile solo senza allargatore
■ COD: LIVENELZ



- **Allargatore telescopico** (a richiesta) larghezza ~ min. 700 mm larghezza ~ max. 1000 mm
■ COD: ALW6NEWREG



A39W6320NEW
A39W6325NEW
A39W6330NEW
A39W6335NEW
A39W6340NEW
A36W6F330NEW
A36W6F335NEW
A36W6F340NEW



W6 3 TRONCHI

Allargatore obbligatorio	W6 3 TRONCHI						Allargatore obbligatorio	
	CODICE A MANO	A(m)	B(m)	N. Gr.	Kg	M ³		CODICE CON FUNE
	A39W6320NEW	3,90	2,10	6X3	17,20	0,19		
	A39W6325NEW	4,80	2,40	7X3	21,50	0,22		
	A39W6330NEW	6,60	3,00	9X3	26,00	0,27	A36W6F330NEW	27,00
	A39W6335NEW	8,40	3,60	11X3	35,90	0,36	A36W6F335NEW	36,90
	A39W6340NEW	9,30	3,90	12X3	39,40	0,39	A36W6F340NEW	40,40
	A39W6345	11,10	4,50	14X3	44,30	0,45	A39W6F345	45,30
	A39W6350	12,90	5,10	16X3	50,30	0,51	A39W6F350	51,30
	A39W6355	13,80	5,40	17X3	57,30	0,54	A39W6F355	58,00