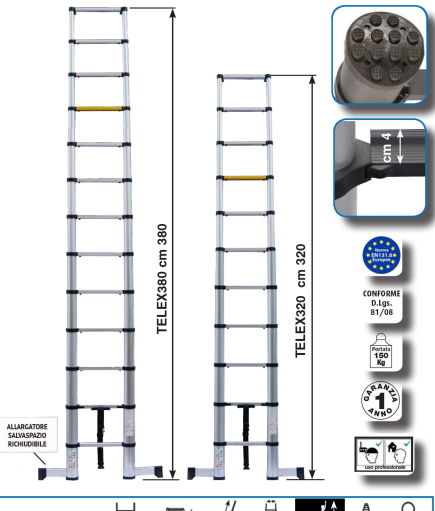
Scale Ultracompatte



MODELLO	Ħ		//			▲	(KG)
	n.	m	m	cm	m	cm	Kg
TELEX380	13	0,89	3,80	48/86,5	4,50*	8,5	13,30

^{*}Altezza di lavoro considerando di mettere i piedi sul quarto piolo partendo dall'alto come da norma europea

SISTEMA DI CHIUSURA AUTOMATICA

Premendo una sola volta i pulsanti a leva sulla base, la scala si chiude completamente SISTEMA DI SICUREZZA PER LE DITA A NORME EUROPEE UNIEN131/6

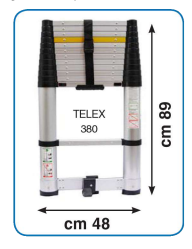
La frizione di discesa impedisce lo schiacciamento delle dita

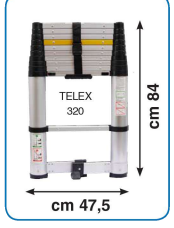
INDICATORI DI CONSENSO SUI PIOLI

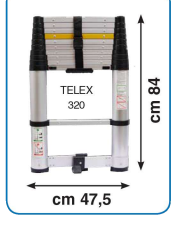
Solo quando gli indicatori sono visibili sotto il piolo è possibile salire sul piolo

NUOVO ALLARGATORE SALVASPAZIO MANUALE

Allargatore salvaspazio a rotazione e chiusura manuale





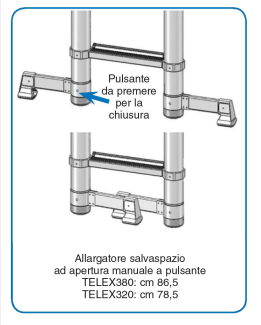


Scale semplici d'appoggio a pioli, telescopiche, ultracompatte, in alluminio aeronautico anodizzato 6061. La serie è concepita per uso professionale ma perfetta anche per l'utilizzo in casa e per il fai da te. Non sporcano le mani grazie all'anodizzazione che conferisce grande fluidità nella chiusura e nell'apertura telescopica. Possono essere riposte ovunque e sono ideali per installatori, artigiani, tecnici, autisti, idraulici, elettricisti, ecc.

- Pioli antisdrucciolo ergonomici cm 4
- Passo pioli cm 30 giunti in nylon rinforzato
- Tamponi d'appoggio in pvc antisdrucciolo
- · Maniglia di trasporto
- Cinghia di chiusura antiapertura accidentale
- Imballo: sacco + polistirolo + scatola di presentazione



Supercompatta entra nel bagagliaio di un auto



COSA E' LA NORMA EUROPEA EN131/6 2019

E' la norma specifica per scale telescopiche ultracompatte. I test verificano fra l'altro la tenuta degli elementi di sicurezza (ganci), l'incolumità dell' operatore durante la chiusura controllata (spazi tra i pioli o frizione), la portata verticale della scala e dei pioli, la tenuta allo scivolamento dei piedini di base. Passare questi test è difficile e possibile solo con un prodotto di altissima qualità. N.B.: l'allargatore è obbligatorio oltre i 3 m di altezza.

