

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 antidrucciolo ergonomici inclinati cm 3,8
- Passo pioli cm 30 - giunti in nylon rinforzato
- Tamponi d'appoggio in pvc antidrucciolo
- Maniglia di trasporto in neoprene
- Cinghia di chiusura antiapertura accidentale
- Imballo: sacco + polistirolo + scatola di presentazione



XTEND							
	n.	m	m	cm	m	cm	Kg
Xtend 930P	13	0,92	3,86	45/52	4,86*	8,1	13,5
Xtend Light 920P	11	0,85	3,26	45/52	4,26*	7,3	11,0

\* 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

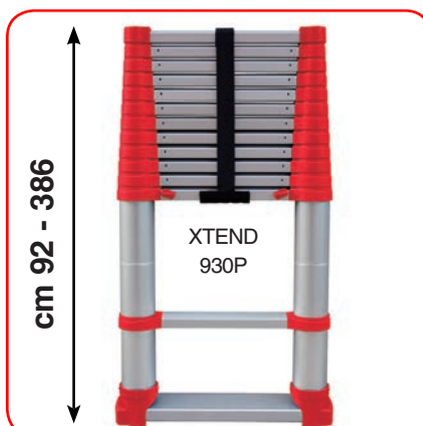
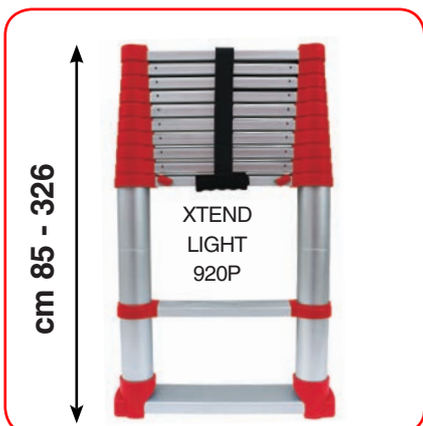
Solo quando gli indicatori sono sul verde è possibile salire sul piolo

### NUOVO ALLARGATORE SALVASPAZIO MANUALE

Allargatore salvaspazio ad estrazione e chiusura manuale



VIDEO



### COSA E' LA NORMA EUROPEA EN131/6 2019

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

**NOVITA**

**S**  
ALLARGATORE SALVASPAZIO AD APERTURA AUTOMATICA

Testate secondo le NUOVE Norme Europee UNI EN131/6 2019 ora in vigore

**GAMMA TOP**

**TRUE TELE TECH**

CONFORME D.Lgs. 81/08

Norma EN131 Europee

**GARANZIA 1 ANNO**

Portata 150 Kg

uso professionale

XTEND PLUS 830 PAS+ m 3,83

Scale d'appoggio a pioli, telescopiche, ultracompatte, in alluminio aeronautico anodizzato 6061. Concepite per uso altamente professionale. 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 antidrucciolo ergonomici inclinati e **maggiorati** cm 5,7
- Passo pioli cm 30 - giunti in nylon rinforzato
- Piedini d'appoggio in pvc antidrucciolo
- Maniglia di trasporto in neoprene
- Nuovo sistema ergonomico d'appoggio al muro
- Cinghia di chiusura antiapertura accidentale
- Imballo: sacco + polistirolo + scatola di presentazione



**XTEND**

	n.	m	m	cm	m	cm	Kg
SUPERPRO 885PAS+	15	0,94	4,43	45/62	5,43*	9,3	19,5
PLUS 830PAS+	13	0,88	3,83	45/62	4,83*	8,5	15,5

\* 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

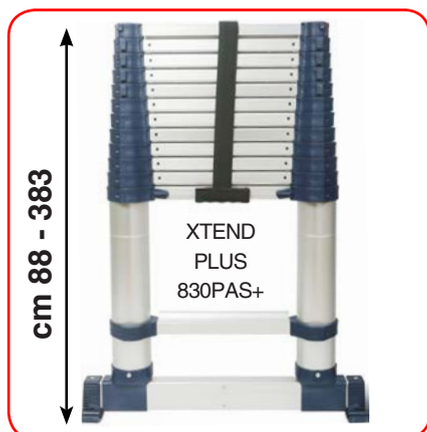
La frizione di discesa impedisce lo schiacciamento delle dita

### INDICATORI DI CONSENSO SUI PIOLI

Solo quando gli indicatori sono sul verde è possibile salire sul piolo

### NUOVO ALLARGATORE SALVASPAZIO AD APERTURA AUTOMATICA

Quando si innalza la scala l'allargatore si apre automaticamente. La chiusura è manuale.



**NOVITA**

Allargatore salvaspazio ad apertura automatica  
830P+: cm 88  
885P+: cm 94

Nuovo sistema ergonomico di appoggio al muro.  
Distanza la scala per un comodo lavoro in parete e ne evita lo scivolamento.