



Caratteristiche generali

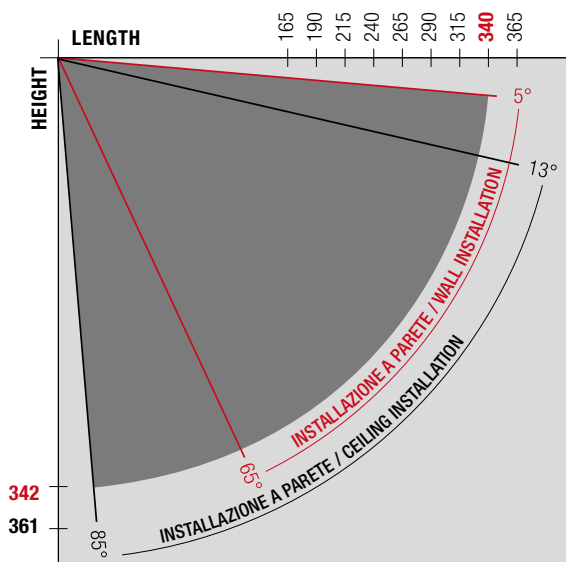
- Tenda a cassonetto con bracci estensibili
- Classe 2 di resistenza al vento secondo la norma EN 13561 (550x315 cm)
- Installazione a parete e soffitto
- Inclinazione da 5 a 85°
- Tubo avvolgitore da 80 mm
- Braccio HOME con DATSystem
- Dimensione massima modulo singolo 540x340 cm
- Manuale o motorizzata
- Regolazione micrometrica continua dell'inclinazione
- Viteria Inox certificata italiana
- Certificazione TÜV Rheinland
- Design brevettato in tutti gli stati della UE

General features

- Retractable arm awning with cassette
- Class 2 wind resistance according to norm EN 13561 (550x315 cm)
- Wall and ceiling installation
- Inclination ranges between 5° and 85°
- Roller tube 80 mm
- Arm HOME with DATSystem
- Maximum sizes of a single section: 600x340 cm
- Manually operated or motorized
- Continuous micrometric regulation of inclination
- Certified Italian Stainless steel screws and pins
- Certified by TÜV Rheinland
- Design patented in all EU Member States

Lunghezza del braccio e inclinazione

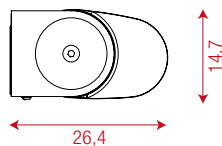
Arm length and inclination



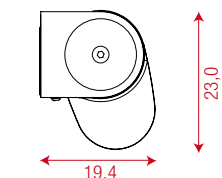
Dimensioni della tenda chiusa

Awning sizes with folded arms

Installazione a parete
Wall installation

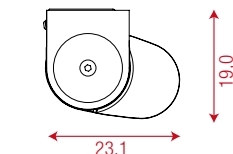


Inclinazione minima 5°
5° minimum inclination

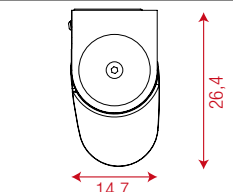


Inclinazione massima
65°(motorizzata), 45°(manuale)
Maximum inclination
65°(motorized), 45°(manual)

Installazione a soffitto
Ceiling installation



Inclinazione minima 13°
13° minimum inclination



Inclinazione massima
85°(motorizzata), 65°(manuale)
Maximum inclination
85°(motorized), 65°(manual)

Colori disponibili

Colours available

