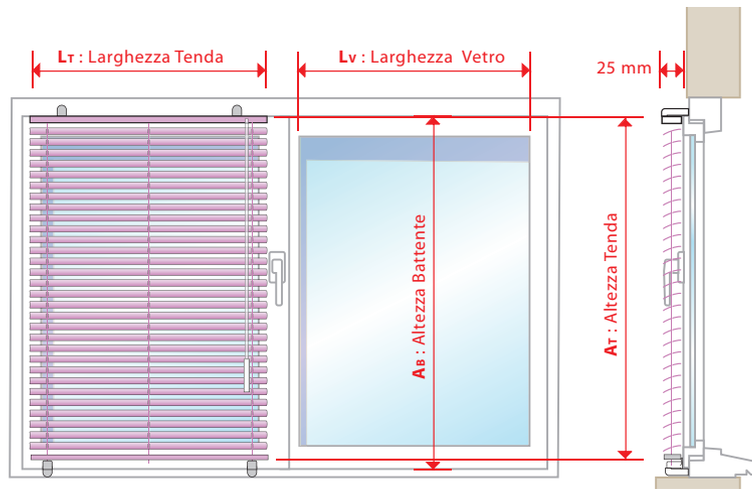


LIMITI DIMENSIONALI (in cm) : LARGHEZZA - min.: 40 e max.: 250 - ALTEZZA - min.: 50 e max.: 260

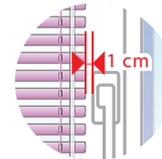
MONTAGGIO SENZA FORI SU BATTENTE



CONSIGLI:

Larghezza tenda (Lt)
Larghezza vetro (Lv)
LT = LV + 2 cm

⚠ Lasciare 1 cm di spazio tra la fine della tenda e la maniglia.



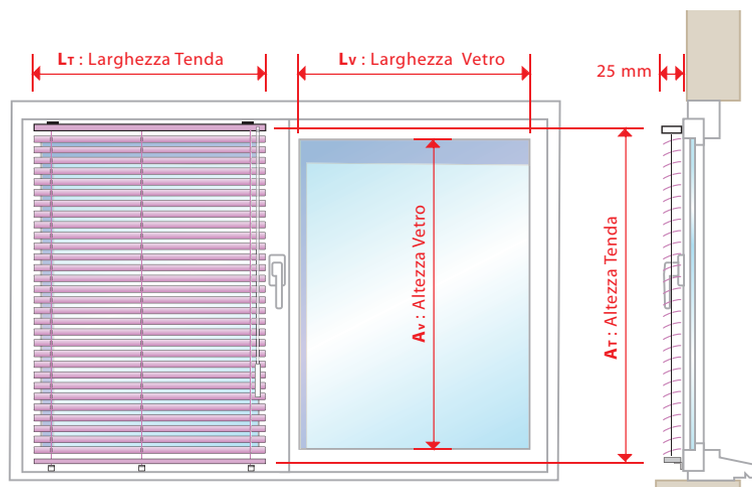
Altezza tenda (At)
Altezza battente (Ab)
AT = AB - 1 cm

LE VOSTRE MISURE
da riportare sul sito

Larghezza tenda LT (cm)

Altezza tenda AT (cm)

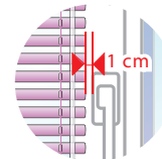
MONTAGGIO AVVITATO SU BATTENTE O A PARETE



CONSIGLI:

Larghezza tenda (Lt)
Larghezza vetro (Lv)
LT = LV + 2 cm

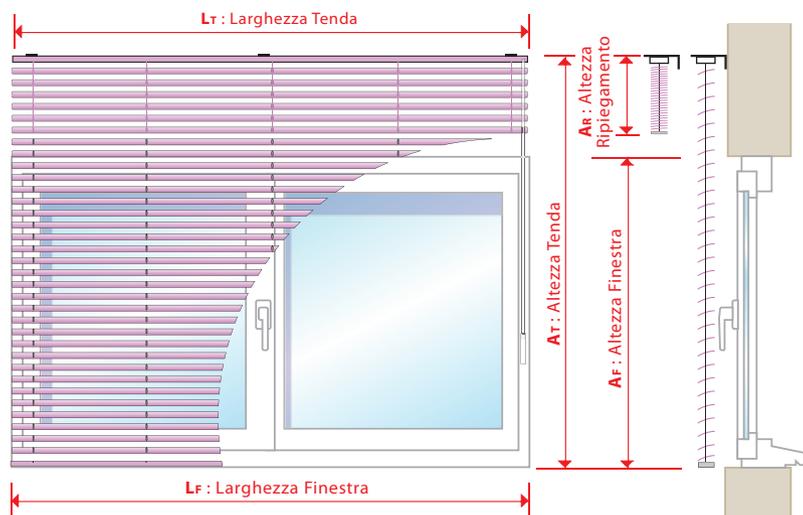
⚠ Lasciare 1 cm di spazio tra la fine della tenda e la maniglia.



Altezza tenda (At)
Altezza vetro (Av)
AT = AV + 6 cm

LIMITI DIMENSIONALI (in cm) : LARGHEZZA - min.: 40 e max.: 250 - ALTEZZA - min.: 50 e max.: 260

MONTAGGIO SU SQUADRE



Questa applicazione è utile per evitare la maniglia o un ostacolo.

CONSIGLI:

Larghezza tenda (LT)
Larghezza finestra (LF)
(serramenti compresi)

$$LT = LF$$

Altezza tenda (AT)

Altezza finestra (AF)
(serramenti compresi)

Altezza ripiegamento (AR)
(consultare la tabella)

$$HT = AF + AR$$

**LE VOSTRE
MISURE**
da riportare
sul sito

**Larghezza
tenda LT (cm)**

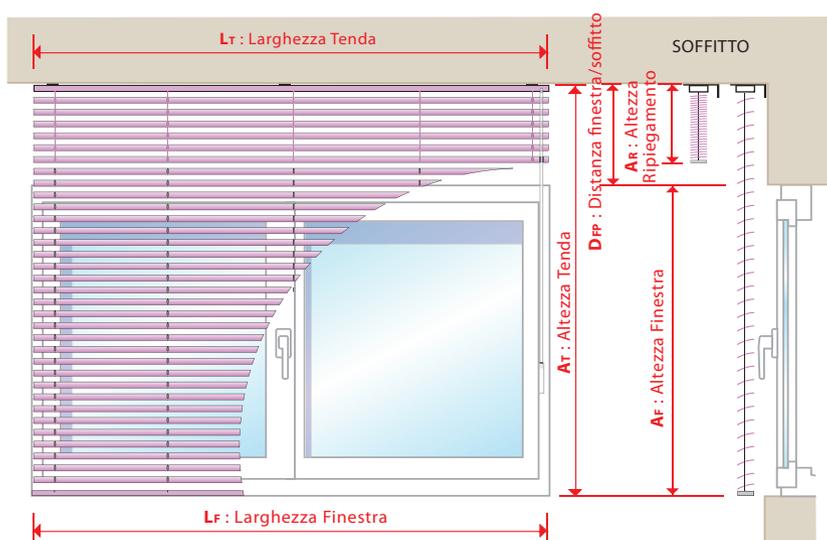
**Altezza tenda
AT (cm)**

**Prendere in
considerazione
altezza
ripiegamento**

Altezza Tende
Altezza Ripiegamento

AT	AR
30 cm	5 cm
60 cm	6 cm
90 cm	7 cm
120 cm	8 cm
160 cm	9 cm
200 cm	10 cm
240 cm	11 cm
280 cm	12 cm
300 cm	12 cm

MONTAGGIO A SOFFITTO



CONSIGLI:

Larghezza tenda (LT)
Larghezza finestra (LF)
(serramenti compresi)

$$LT = LF$$

Altezza tenda (AT)

Altezza finestra (AF)
(serramenti compresi)

Distanza finestra/soffitto (Dfs)

$$AT = AF + DFS$$

⚠ * Attenzione:
per evitare eventuali blocchi,
la distanza finestra/soffitto (Dfs)
non deve essere inferiore all'altezza
di ripiegamento della tenda (AR).
(consultare la tabella)