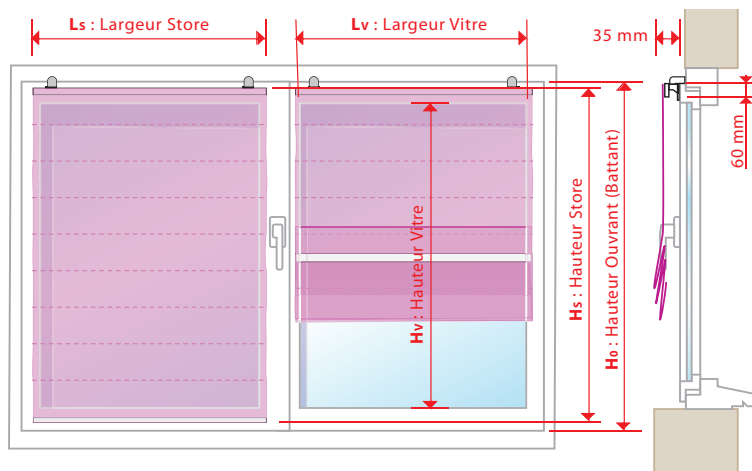


LARGEUR : mini : 40 cm, maxi : 200 cm (tons unis), 150 cm (lins et motifs) - HAUTEUR : mini : 60 cm, maxi : 245 cm

POSE SANS PERÇAGE SUR OUVRANT



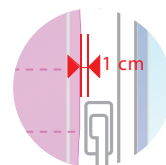
CONSEILS:

Largeur Store (Ls)

Largeur Vitre (Lv)

$$Ls = Lv + 7 \text{ cm}$$

⚠ Laisser 1 cm d'espace entre le bord du store et la poignée (ou un autre obstacle).



Hauteur Store (Hs)

Hauteur Ouvrant (Ho)

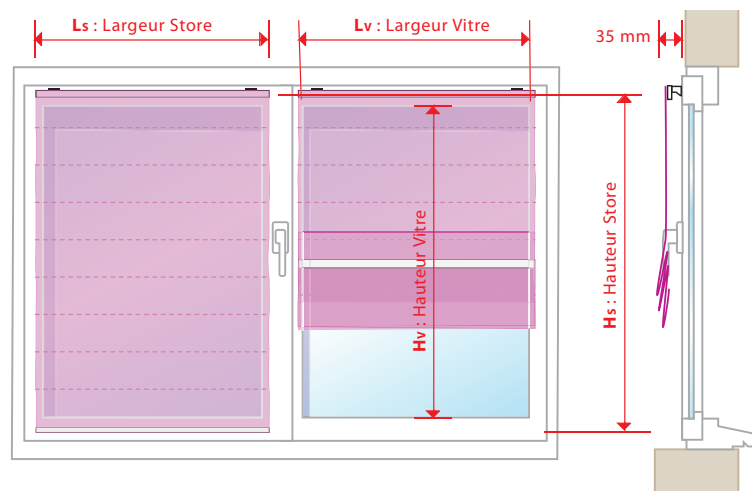
$$Hs = Ho - 1 \text{ cm}$$

**RELEVÉ DE
VOS MESURES**
à reporter
sur le site

Largeur du store
Ls (cm)

Hauteur du store
Hs (cm)

POSE VISSÉE SUR OUVRANT



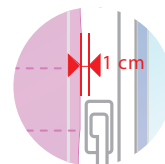
CONSEILS:

Largeur Store (Ls)

Largeur Vitre (Lv)

$$Ls = Lv + 2 \text{ cm}$$

⚠ Laisser 1 cm d'espace entre le bord du store et la poignée (ou un autre obstacle).



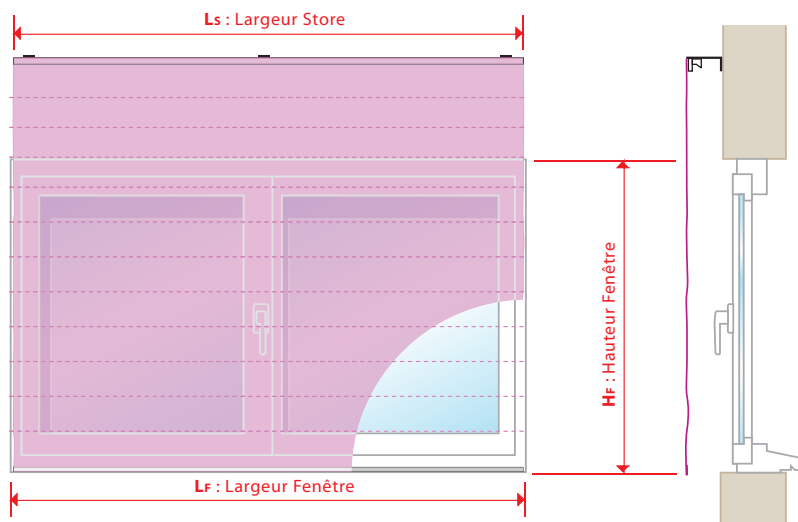
Hauteur Store (Hs)

Hauteur Vitre (Hv)

$$Hs = Hv + 6 \text{ cm}$$

LARGEUR : mini : 40 cm, maxi : 200 cm (tons unis), 150 cm (lins et motifs) - HAUTEUR : mini : 60 cm, maxi : 245 cm

POSE DE FACE SUR ÉQUERRES



Cette pose est utile pour "échapper" la poignée de fenêtre ou un obstacle.

CONSEILS:

Largeur Store (Ls)
Largeur Fenêtre (Lf)
(menuiseries comprises)

$$Ls = Lf$$

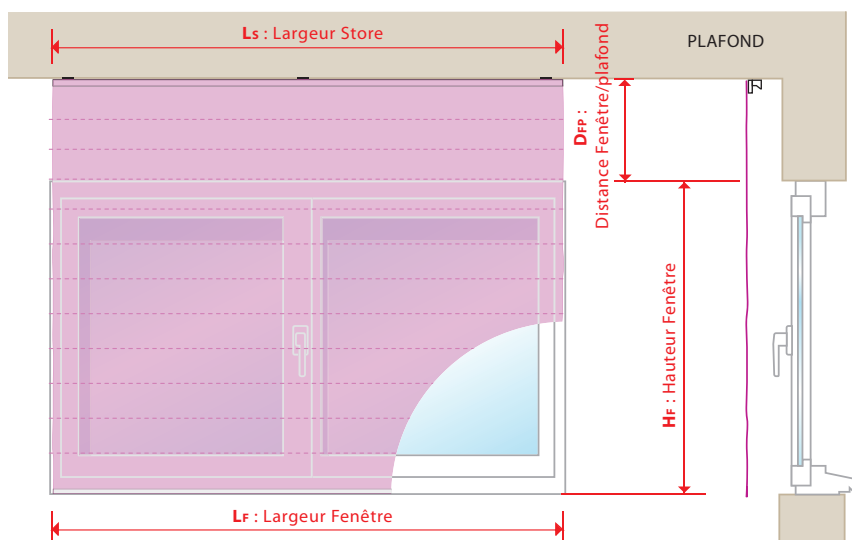
Hauteur Store (Hs)
Libre

RELEVÉ DE VOS MESURES
à reporter sur le site

Largeur du store
Ls (cm)

Hauteur du store
Hs (cm)

POSE SOUS PLAFOND



CONSEILS:

Largeur Store (Ls)
Largeur Fenêtre (Lf)
(menuiseries comprises)

$$Ls = Lf$$

Hauteur Store (Hs)
Hauteur Fenêtre (Hf)
(menuiseries comprises)

Distance * Fenêtre/Plafond (DFP)

$$Hs = Hf + DFP$$