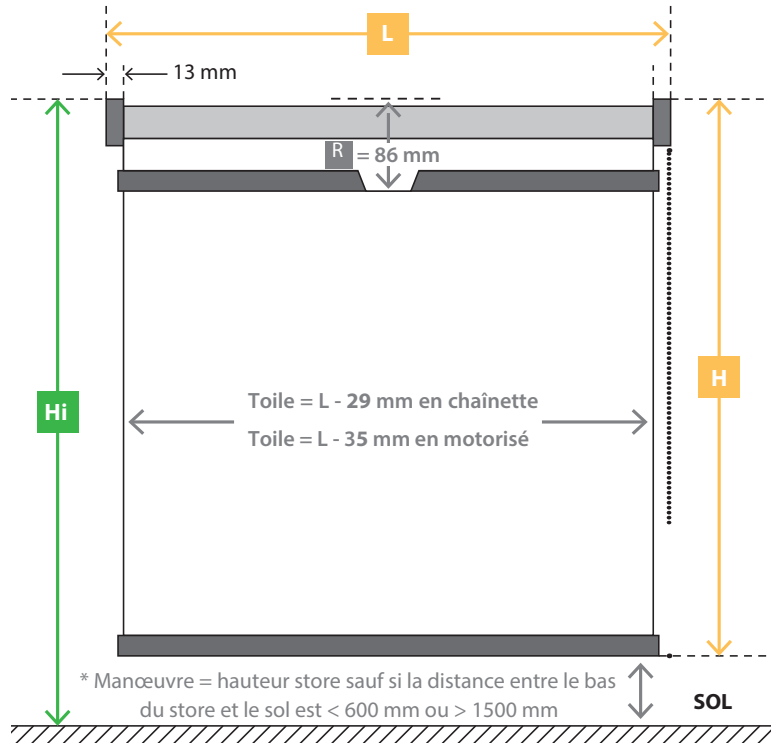


# PRISE DE MESURE EOS® 500 S

**i** L'encombrement du store remonté ne doit pas gêner l'ouverture des ouvrants.



**L** Largeur store      **Hi** Hauteur installation  
**H** Hauteur store      **R** Encombrement store remonté

**Les dimensions hors tout sont à donner en mm.**

**Tolérances de fabrication :** en largeur  $\pm 2$  mm en hauteur  $\pm 0,5$  %. Tolérance d'équerrage  $\pm 2$  mm

**i** Un enroulement extérieur ou une fixation déportée, permettent d'éloigner la toile de la vitre, pour éviter une poignée de fenêtre.

ÉLOIGNEMENT TOILE/MUR = E

**Enroulement intérieur :**

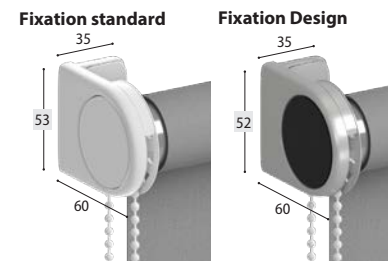
Tube 31 mm :	Pose	E
	Standard	11 mm
	Design	11 mm
	SD46	24 mm
	Equerre A	57 à 107 mm

Tube 37 mm :	Pose	E
	Standard	8 mm
	Design	8 mm
	SD46	21 mm
	Equerre A	54 à 104 mm

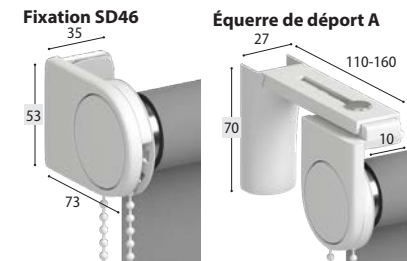
**Enroulement extérieur :**

Tube 31 mm :	Pose	E
	Standard	42 mm
	Design	42 mm
	SD46	55 mm
	Equerre A	99 à 149 mm

Tube 37 mm :	Pose	E
	Standard	45 mm
	Design	45 mm
	SD46	58 mm
	Equerre A	96 à 146 mm



POSE DE FACE OU PLAFOND



POSE DÉPORTÉE

\* Nos stores sont sécurisés pour les enfants conformément à la directive 2001/95/CE du parlement européen et du Conseil et de la norme Européenne EN 13120;2009.