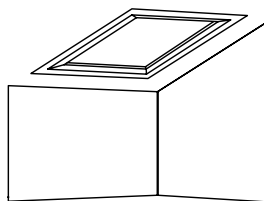


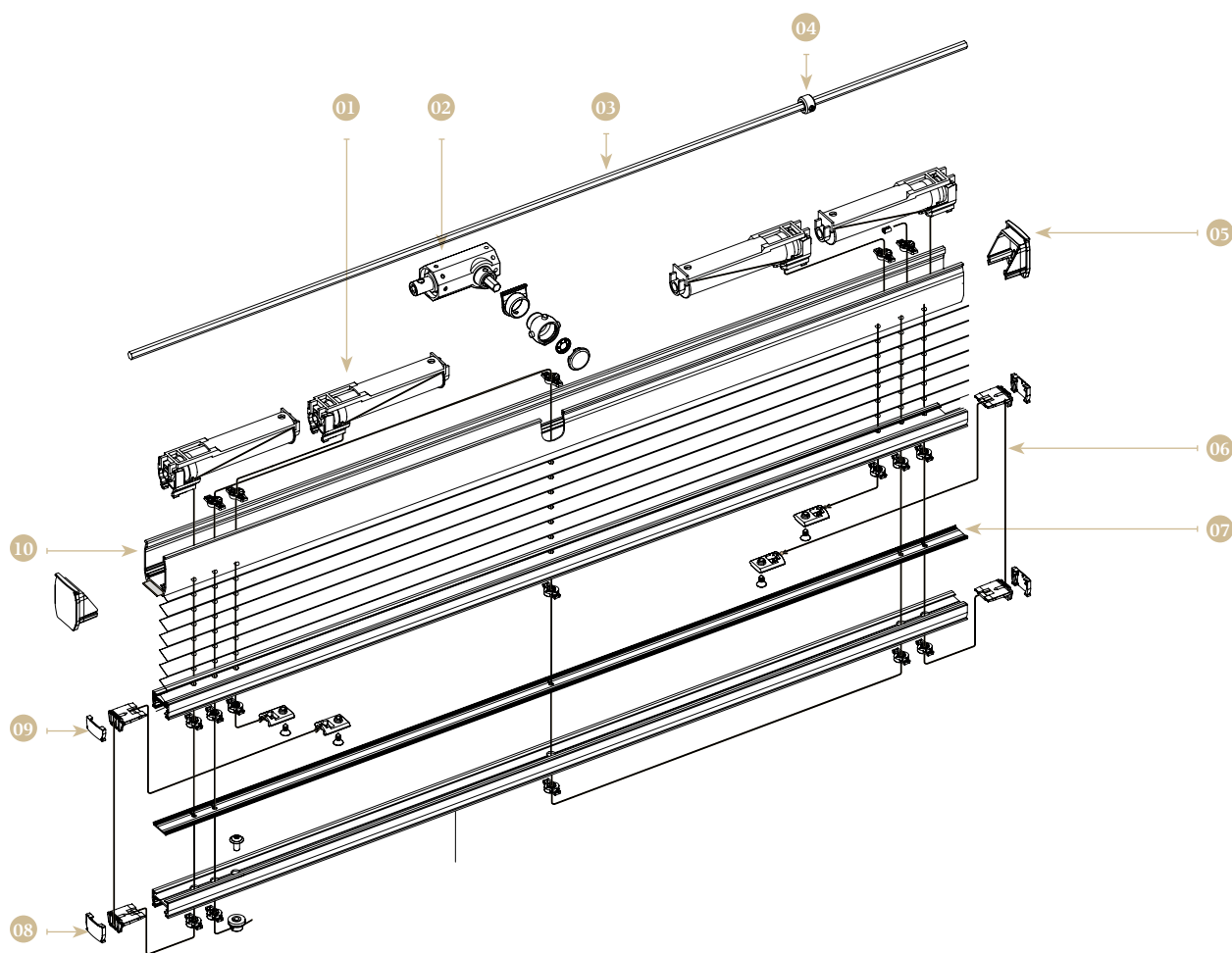
FENÊTRE HORIZONTALE, INCLINÉE À 90°



DIMENSIONS MAXIMALES RECOMMANDÉES

1500 mm de largeur
4000 mm de longueur

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



Tube d'enroulement	— 01	06 — Cordon de compensation
Commande de manivelle	— 02	07 — Enjoliveur de barre de charge
Tige de transmission	— 03	08 — Embout de barre de charge
Rondelle de retenue de la tige	— 04	09 — Embout du rail inférieur
Embout du rail supérieur	— 05	10 — Rail supérieur

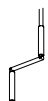
TYPES DE MANŒUVRE



LANGUETTE Manœuvre manuelle avec rallonge disponible en option afin d'accéder aux plafonds hauts. La languette permet de manœuvrer la toile manuellement et avec précision.



MOTEUR La manœuvre du store s'effectue grâce à un système de motorisation de 24 V. Il est livré avec un transformateur.

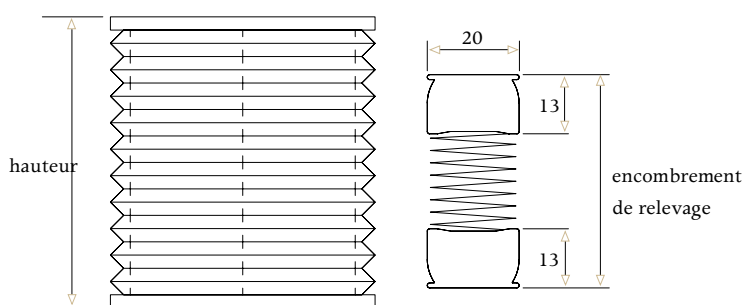


MANIVELLE Une connexion verticale sur la barre motrice permet de manœuvrer le store à l'aide d'une manivelle fabriquée sur mesure.

ENCOMBREMENT DU STORE RELEVÉ

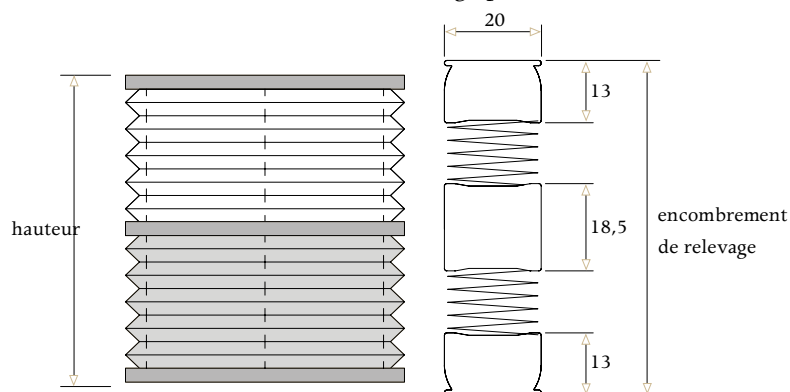
L'encombrement de relevage du store plissé dépend du modèle.

MODÈLES PI10X Encombrement de relevage pour les modèles avec manœuvre par languette ou cordon.



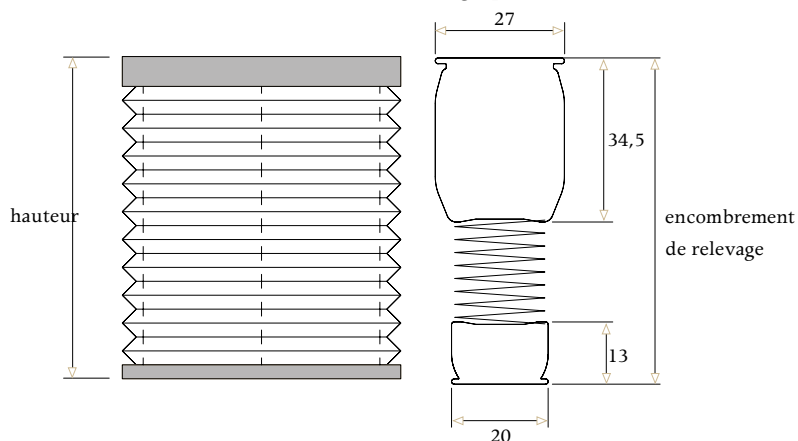
HAUTEUR	ENCOMBREMENT DE RELEVAGE
500 mm	31-35 mm
1000 mm	34-42 mm
1500 mm	38-49 mm
2000 mm	42-56 mm

MODÈLES PI12X Encombrement de relevage pour les modèles « Nuit et Jour ».



HAUTEUR	ENCOMBREMENT DE RELEVAGE
500 mm	54-63 mm
1000 mm	62-77 mm
1500 mm	69-91 mm
2000 mm	75-104 mm

MODÈLES PI30X Encombrement de relevage pour les modèles avec manœuvre par chaînette ou moteur.



HAUTEUR	ENCOMBREMENT DE RELEVAGE
500 mm	52-56 mm
1000 mm	56-63 mm
1500 mm	59-70 mm
2000 mm	63-77 mm