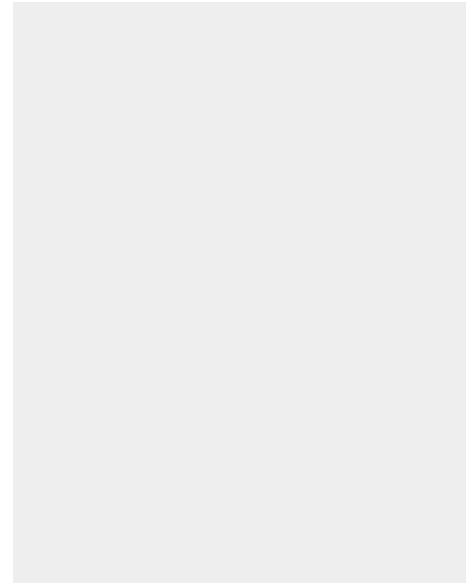
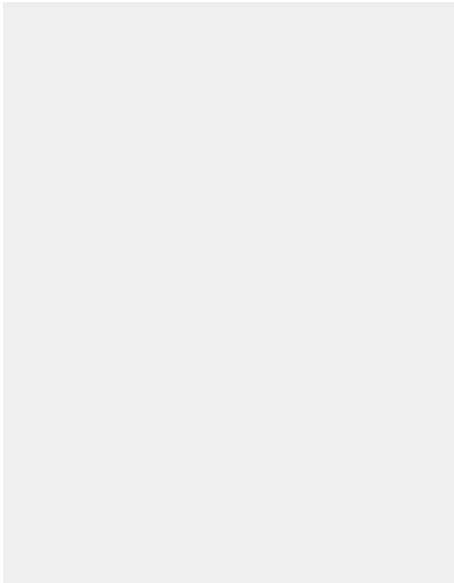


BARRIÈRE LEVANTE SOLAIRE



UGS : ME-CONF-BAR-LEV-SOL | **Catégories :** [Accès](#), [Aménagement Urbain](#), [Barrières & Fermetures](#), [Barrières pivotantes](#) |

GALERIE D'IMAGES





DESCRIPTION DU PRODUIT

Barrière Électrique à Énergie Solaire - Idéale pour un Usage Fréquent

Cette barrière électrique de marque WES alimentée par énergie solaire est la solution idéale pour un contrôle d'accès fréquent, que ce soit pour des entreprises, des résidences ou des espaces industriels. Pratique, fiable et écologique, elle combine efficacité et facilité d'installation.

Caractéristiques principales :

- **Largeur de lisse ajustable** : de 1,00 m à 2,50 m pour s'adapter à vos besoins (à préciser à la commande).
 - **Installation rapide** : Barrière livrée prémontée pour une mise en place rapide.
 - **Télécommande incluse** : Contrôle à distance facile grâce à la télécommande fournie.
 - **Double version** : Disponible en version à fixer au sol ou sur un mur pour plus de flexibilité.
- **Programmation multi-fréquences** : Les télécommandes peuvent être programmées sur une ou plusieurs fréquences.
- **Capacité étendue** : Prise en charge jusqu'à 25 utilisateurs et 25 télécommandes, parfait pour une gestion d'accès simplifiée.

Recommandations d'installation :

- **Fixation robuste** : La barrière se fixe solidement sur un massif béton de dimensions 350 x 350 x 400 mm à l'aide de spits pour une stabilité maximale.

Personnalisation et détails à préciser lors de la commande :

- **Sens d'ouverture** : Choisissez entre une ouverture vers la gauche ou vers la droite selon vos besoins.
- **Couleurs disponibles** : Personnalisez la couleur de votre barrière parmi nos options standards
 - Gris clair RAL 9006
 - Blanc RAL 9010

◦ Rouge RAL 3020

☐ **Note importante** : Veuillez préciser le sens d'ouverture et la couleur RAL souhaitée lors de votre commande.