



Sign



Storage



Chain

VISO

Date : 16/10/2023

FICHE TECHNIQUE

STOPSOL – ARCEAU DE PARKING AUTOMATIQUE SOLAIRE



Gamme : SIGN

Code douane : 7326909890

EAN : 3321360056122

REF	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Diamètre tube (mm)	Poids (kg)
STOPSOL	450	450	72	30	6

- **Fabriqué en acier**
- **Coloris** : noir et jaune

Caractéristiques :

- Arceau de parking solaire permettant l'activation à distance (ouverture / fermeture) dans un rayon de 15 m
- Une sirène s'active en cas de choc sur l'arceau ou d'abaissement forcé
- Rechargeable Lithium 3,7V : Temps de charge de 8 h - Durée de la batterie chargée d'environ 6 mois - Nous recommandons de renouveler la batterie au bout de 3 ans (sur commande)
- Batterie d'une autonomie de 2 mois (sans soleil)
- Livré avec chargeur de batterie, 2 télécommandes et 2 clés pour rabattre manuellement la barrière en cas de besoin
- 3 fixations incluses



3 fixations
fournies



2 télécommandes
incluses



Sign



Storage



Chain

➔ TECHNICAL SHEET

➔ STOPSOL - AUTOMATIC SOLAR PARKING BAR



Gamme : SIGN
Customs : 7326909890
EAN : 3321360056122

REF	Length (mm)	Width (mm)	Height (mm)	Tube diameter (mm)	Weight (kg)
STOPSOL	450	450	72	30	6

- **Made of steel**
- **Colors** : black and yellow

Specifications :

- Solar parking bar for remote activation (open/close) within a radius of 15 m
- A siren is activated in case of impact on the roll bar or forced lowering
- Rechargeable Lithium 3.7V: Charging time of 8 hours - Duration of the charged battery is about 6 months - We recommend to renew the battery after 3 years (to order)
- Battery life of 2 months (without sunlight)
- Supplied with battery charger, 2 remote controls and 2 keys to manually lower the barrier if necessary
- 3 fixings included



3 fixings supplied



2 remote controls included



Sign



Storage



Chain

VISO

Date : 16/10/2023



FICHA TECNICA



STOPSOL - BARRA DE APARCAMIENTO SOLAR AUTOMÁTICA



Gamme : SIGN

Aduanas : 7326909890

EAN : 3321360056122

REF	Longitud (mm)	Ancho (mm)	Altura (mm)	Diámetro tubo (mm)	Peso (kg)
STOPSOL	450	450	72	30	6

- **Hecho en acero**
- **Colores** : negro y amarillo

Características :

- Barra de aparcamiento alimentada por energía solar para activación remota (apertura/cierre) en un radio de 15 m
- Se activa una sirena en caso de impacto en la barra antivuelco o de descenso forzado
- Litio recargable de 3,7 V: Tiempo de carga de 8 horas - La duración de la batería cargada es de unos 6 meses - Recomendamos renovar la batería después de 3 años (por encargo)
- Duración de la batería de 2 meses (sin luz solar)
- Se suministra con cargador de pilas, 2 mandos a distancia y 2 llaves para bajar manualmente la barrera en caso necesario
- 3 fijaciones incluidas



3 fijaciones suministradas



2 mandos a distancia incluidos