

domexa SOFT NRJ B250

Systeme pour automatiser un portail à 2 battants à usage résidentiel

MOTORISATION À ÉNERGIE SOLAIRE

- Systeme équipé de cellules photovoltaïques qui captent le rayonnement solaire.
- Stockage de l'énergie recueillie dans 2 batteries de 20 Ah.
- 1/2 heure d'ensoleillement direct par jour suffit pour conserver la charge optimale des batteries.
- Aucun branchement au réseau 230 volts, ni passage de câble entre les piliers grâce à la transmission des informations radio entre les 2 moteurs.
- Rapidité d'installation avec la suppression des travaux de terrassement.

Largeur par vantail	Poids par vantail
jusqu'à 2,50m	jusqu'à 250 Kgs



Référence 354100

- Détection des obstacles pendant le cycle de fonctionnement.
- Fermeture automatique temporisée et protégée par photocellules.
- Passage piéton.
- Ouverture intérieure jusqu'à 120°.

- Autoprogrammation des fonctions de l'automatisme.
- Ensemble livré entièrement précâblé, avec connecteurs plug & play.
- 1 jeu de photocellules, 2 télécommandes et 1 feu clignotant en série.
- Durée de vie des batteries : 6 ans.
- Conforme aux normes CE.



domexa SOFT NRJ B250

Composition du système domexa SOFT NRJ B250

- 1 Bloc moteur avec centrale de commande, récepteur radio intégré et batterie de 20 Ah
- 1 Bloc moteur avec sa batterie de 20Ah
- 2 Bras articulés
- 2 Antennes de réception
- 2 Chargeurs solaires (Dimension 21cm x 21cm)
- 2 Télécommandes
- 1 Feu clignotant (précâblé)
- 1 Jeu de photocellules (précâblées)
- Platines et pattes de fixation aux piliers et aux vantaux
- 1 Notice de pose



Garantie 3 Ans

Descriptif technique domexa SOFT NRJ B250

Alimentation	2 Batteries 12V 20 Ah
Autonomie	Permanente
Consommation d'un cycle de fonctionnement	10 mAh
Consommation en veille	0,35 mAh
Apport de courant par chargeur solaire	215 mAh (soleil direct)
	30 mAh (nuages blancs)
	10mAh (nuages gris)
Moteurs basse tension	12 Volts
Puissance par moteur	120 Watts
Temps d'ouverture à 90°	20 secondes
Poids maximum par vantail	250 Kgs
Largeur maximum par vantail	2,5 mètres
Angle d'ouverture maximum	120°
Débrayage de l'automatisme	Clé 6 pans
Télécommande 4 boutons - 10 canaux	433,92 MHz
Nombre de télécommandes mémorisables	10
Indice de protection	IP 44

Accessoires en option

Télécommande supplémentaire
Interrupteur à clé
Clavier à codes
Récepteur additionnel
Antenne additionnelle



CACHET

