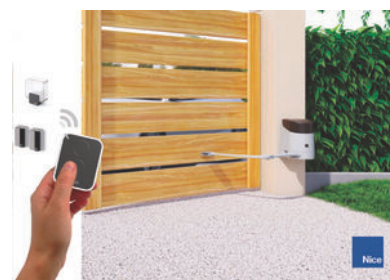
**Motorisation de portail battant HOPPBKDCE | NIE070**

Coque antichoc d'encombrement réduit avec base en aluminium, aucune soudure, programmation du temps de pause, déverrouillage automatique.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Indice de protection (IP)	IP 54
Matière	Aluminium
Pour usage domestique	Oui
Force de traction du moteur (en N)	250
Programmable	Oui
Ouverture partielle pour piétons	Oui
Résistance à la température minimum (en °C)	-20
Résistance à la température maximum (en °C)	50
Usage en milieu humide	Oui
Intensité de démarrage (en A)	4
Usage intensif	Oui
Type de manœuvre	Ouverture, stop, fermeture
Vitesse d'ouverture (tr/min)	1,68
Hauteur du boîtier (en mm)	290
Largeur du boîtier (en mm)	180
Longueur (en mm)	252
Poids (en kg)	6,500
Profondeur (en mm)	180
Type d'alimentation	Filaire
Indicateur lumineux	Oui
Longueur maximum du vantail (en m)	2,4
Application	Sur portail battant
Composition	<ul style="list-style-type: none">- 2 opérateurs électromécaniques HO7124 (230VCA), HO7224 (24 VCC)- 2 télécommandes- 2 canaux 433 Mhz ON2E- 1 paire de photocellules pour montage en applique- 1 lampe clignotante avec antenne intégrée
Poids maximum du vantail (en kg)	250

[► Voir la fiche technique](#)



50 000 références en stock



Livraison 24h



www.trenois.com

Nombre de sorties	35
CARACTERISTIQUES PRODUIT	
Code article Trenois Decamps	NIE070
Référence fabricant	HOPPBDKCE HOPPBDKCE
Marque	Nice
Conditionnement	Pièce
Code douanier	Non renseigné