

Modèle BCSI (Pivin & Drapeau) 1 ½ HP

Installation selon les indications du fabricant

Model BCSI (Pivin & Drapeau) 1 ½ HP

Install according to manufacturer indications



CARACTÉRISTIQUES STANDARD

- Boîtier avec gouttière au dessus de la porte
- Porte avec joint d'étanchéité montée sur peinture en acier inoxydable
- Poignée avec serrure à clé
- Moraillon pour verrouillage par cadenas
- Système de verrouillage à trois points
- Montage sur base de béton
- Boîtier de métal pour fermer le bas de l'opérateur

OPTIONS

ÉQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES :

- Isolation du boîtier
- Chauffage 300W

ÉQUIPEMENTS ÉLECTRONIQUE :

- Récepteur Erone type SEL2641 R433-IP, programmé et fonctionnel

FONCTIONS:

- Contrôle externe par :
 - o Télécommande, compatible au système existant (Fournir 10 télécommandes telles que l'existant.)
 - o Clé d'accès sur poteau tel qu'existant, quincaillerie best (barillets et cylindre par autres)
 - o Station boutons (boutons par autres)

ACCESSOIRE:

- Détecteur de mouvement de marque OMRON.

STANDARD CARACTÉRISTICS

- Cabinet with gutter over the door
- Door with seal and set on stainless steel hinges
- Handle with a key lock
- Hasp for a padlock
- Three point locking system
- Set up on concrete base
- Metal cabinet to close off under operator

OPTIONS

ELECTRICAL EQUIPMENT:

- Isolated cabinet
- 300W heating

ELECTRONIC EQUIPMENT:

- Receiver Erone type SEL2641 R433-IP, programmed and in working order

FONCTIONS:

- External Control by :
 - o Remotes, compatible with existing system (provide 10 remotes as existing)
 - o Key switch on post as existing installation, Best hardware (cylinder and core by others)
 - o Station buttons (buttons by others)

ACCESSORY:

- Movement detector brand OMRON.