

Les indispensables à avoir pour une pose optimale



Une perceuse
& perforateur



Foret acier
& béton



Jeu de clés



Goujon acier
Ø10

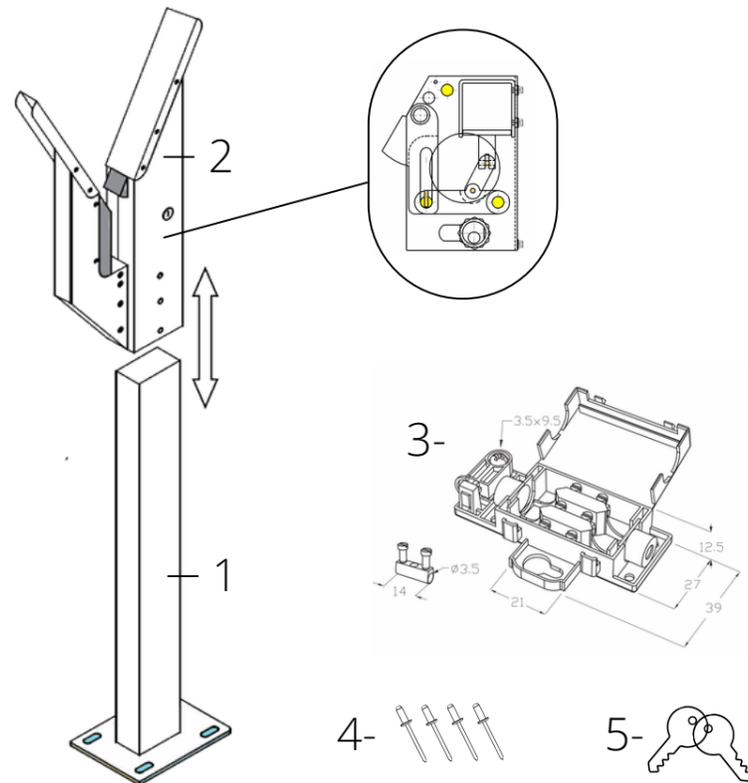


Mètre



Crayon

Contenu du colis



- 1- Pied Inox 100X50
- 2- Lyre
- 3- Connecteur
- 4- Rivets Inox
- 5- Clés

Pour toute commande de pièce détachée : www.geode-portail-automatisme.fr

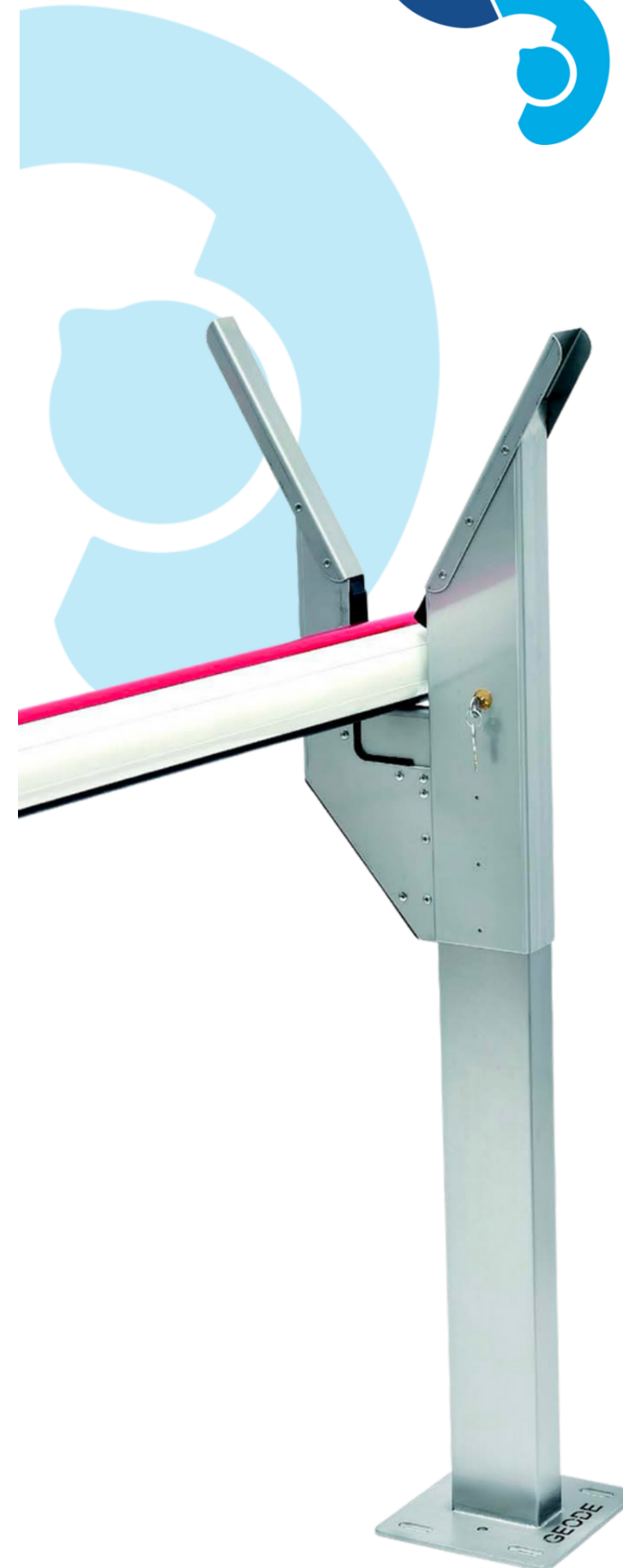
GEODE SARL - 22 Rue Pierre Curie - 42300 ROANNE
contact@geode-france.fr
04 77 71 99 90



Guide de l'installateur

MEDELIS

Lyre Inox



MEDELIS

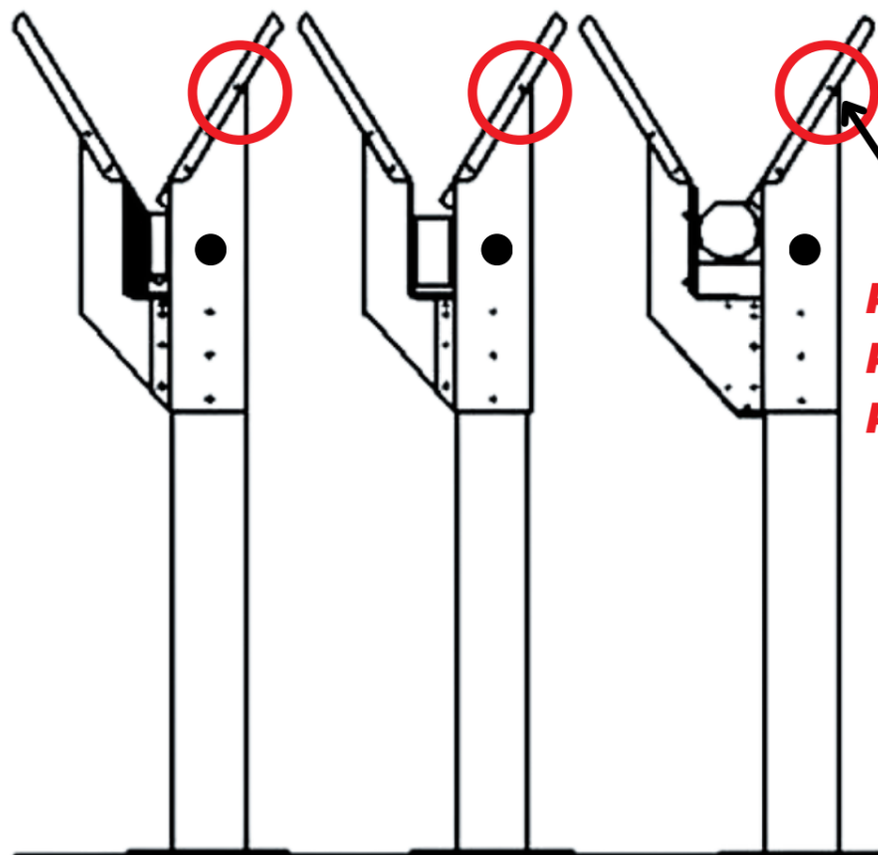
SYSTÈME DE VERROUILLAGE DE LA LISSE

CARACTÉRISTIQUES GÉNÉRALES

- Lyre entièrement en inox avec système de verrouillage actionné par électro-aimant :
- verrouillage mécanique simple de la lisse en position fermée,
 - commande de secours par clé,
 - plus besoin de ventouse,
 - pas de consommation électrique au repos,
 - lyre réglable en hauteur,
 - alimentation : 230 V AC / 24 V ACDC / 12 V DC,
 - bonne protection contre le vandalisme,
 - adaptable aux lisses de 25 à 108 mm de diamètre,
 - totalité des pièces remplaçables.



SUIVANT MODÈLE DU RIVET - VOIR COULEUR

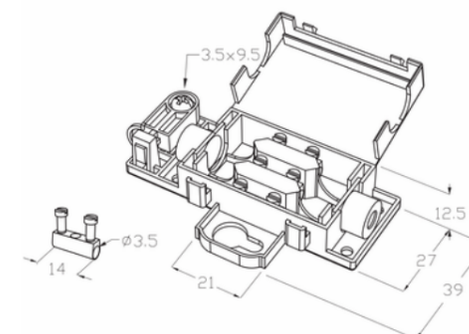


- Rivet Inox : 24V ACDC**
- Rivet Blanc : 230V AC**
- Rivet Noir : 12V DC**

Étape 1

SUIVANT MODÈLE DE LA CARTOUCHE
Raccordement électrique : 230 V AC / 24 V ACDC / 12 V DC

À partir du connecteur de la MEDELIS, raccorder au contact ainsi que le fil de terre (contact sortie lampe, contact sortie OUT...)



Étape 2

Régler la lyre à la hauteur voulue, si besoin couper le pied Inox 100x50 (n°1).

Une fois la hauteur et les réglages confirmés, effectuer le perçage Ø4 mm afin de mettre les rivets inox fournis de chaque côté de la MEDELIS.

La clé personnalisée du canon VIRO permet un déverrouillage manuel.

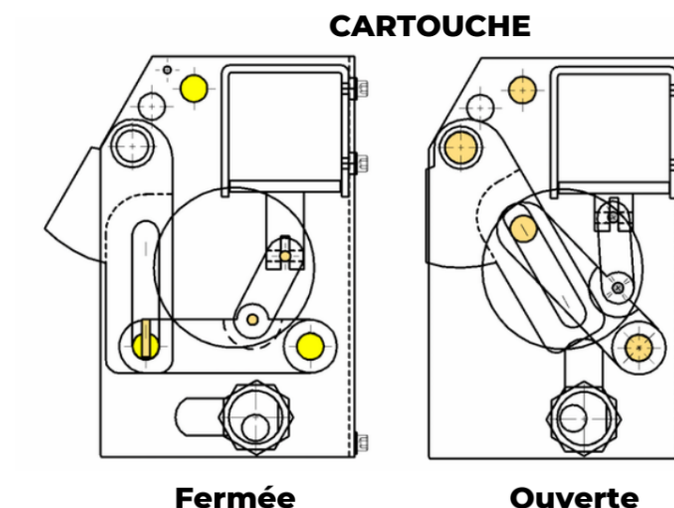
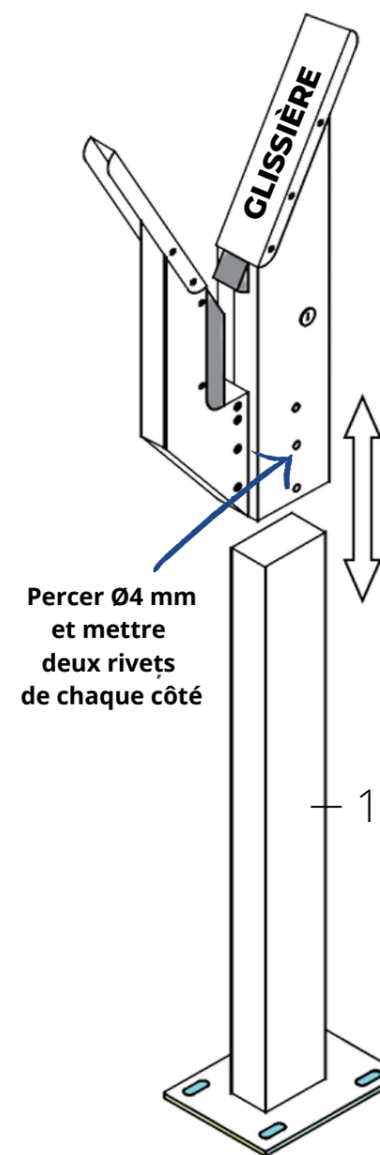
Option : possibilité d'avoir une clé commune sur toutes vos MEDELIS (sur demande à la commande).

SAV

La cartouche de blocage de la lisse est interchangeable en démontant la glissière et en perçant les rivets.

La cartouche se sort en la tirant par le haut après avoir enlevé les fixations de la glissière.

Attention au passage du câble d'alimentation de l'électro aimant.



Les descriptions et les illustrations sont données à titre indicatif. La société GEODE se réserve le droit de les modifier sans préavis, en fonction des améliorations ou modifications apportées sur le système, tout en lui conservant ses caractéristiques essentielles.