

Moteur VULCAN



Le moteur VULCAN® nous provient de la société AFCA V2. Il équipe tous nos portails deux vantaux KILIMANDJARO.

Description:

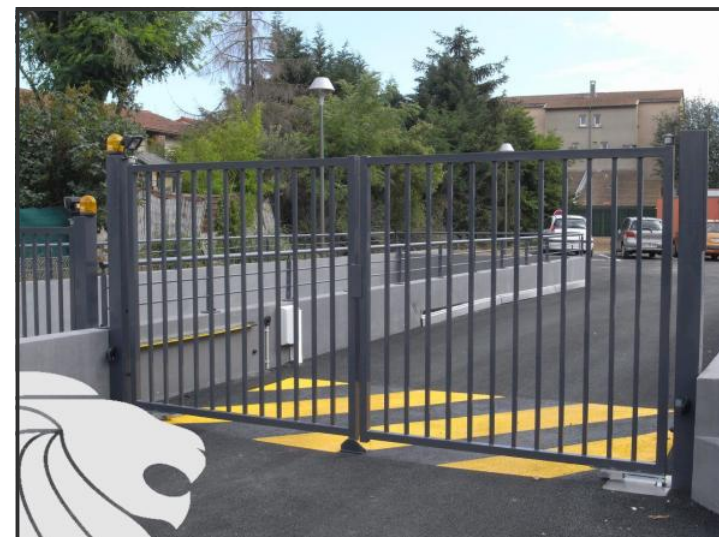
Le moteur VULCAN est installé sur des portails deux vantaux pivotants uniquement ! Ce moteur a la particularité d'être enterré ! Rien n'est fixé en apparent sur les vantaux du portail, et de l'intérieur comme de l'extérieur nous ne voyons aucun module de motorisation excepté le gyrophare.

Fonctionnement:

- Motoréducteur réalisé totalement en aluminium
- Leviers en acier forgé
- Ouverture jusqu'à 110° avec les leviers en dotation
- Ouverture jusqu'à 360° avec le levier accessoire
- Les fentes particulières de la base de fixation permettent l'installation même à l'intérieur de plusieurs modèles de caissons de fondation existants
- Butées mécaniques réglables en ouverture et en fermeture

Caractéristiques Techniques:

ALIMENTATION / INTENSITE MAX.: 230 Volts 50 Hz / 2,4 A
PUISSANCE MAX. / COUPLE : 550 W / 320 Nm
POIDS MAX / LONGUEUR MAX DU PORTAIL: 800 Kg / 3.50m
INDICE D'EXPLOITATION / T° DE FONCTIONNEMENT: 30 % / -20°C à +55°C
POIDS DU MOTEUR / INDICE DE PROTECTION : 11 Kg / IP67



NORMES

