

Moteur STARK

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

Description:

Le moteur STARK est installé sur des portails deux vantaux pivotants KILIMANDJARO uniquement ! Ce moteur est composé de deux bras fixés sur les poteaux et sur les vantaux et permettent l'ouverture et la fermeture rapide du portail.

Fonctionnement:

Cette gamme de vérin hydraulique a été développée spécifiquement pour une utilisation en milieu industriel et collectif d'habitation. L'étendue de la gamme permet de motoriser des portails battants de petites et grandes dimensions pouvant atteindre une longueur de 6m par vantail.

Caractéristiques Techniques:

ALIMENTATION (VAC-HZ) / INTENSITE (A): 230-50 / 1
TEMPS D'OUVERTURE 0-90° (s) / PUISSANCE MAX (W): 18,5 / 200
DEGRE DE PROTECTION (IP) / T° DE TRAVAIL (°C): 44 / -10 à +90
POIDS DU VANTAIL (KG) / VITESSE DE TRACTION (km/h): 8 / 44



NORMES

