

## Moteur HYDRO

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

### Description:

Le moteur HYDRO est installé sur des portails deux vantaux pivotants uniquement ! Ce moteur est composé de deux bras fixés sur les poteaux et sur les vantaux. Ils permettent l'ouverture et la fermeture rapide du portail. Ce moteur est le plus utilisé pour équiper les portails deux vantaux pivotants.

### Fonctionnement:

Cette gamme de vérin hydraulique a été développée spécifiquement pour une utilisation intensive 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 ou un poids de 700 Kg.

### Caractéristiques Techniques:

ALIMENTATION (VAC-HZ) / INTENSITE (A): 230-50 / 1  
PUISSANCE (W) / CONDENSATEUR (µF): 230 / 10  
VITESSE EN SORTIE DE TIGE / EN ENTREE DE TIGE (CM/S): 1 / 1.25  
DEBIT DE LA POMPE (L/MIN) / HUILE: 0.75 / Vesta Asa  
ANGLE D'OUVERTURE (°) / T° DE TRAVAIL (°C): 110 / -10 à +90



### NORMES

