

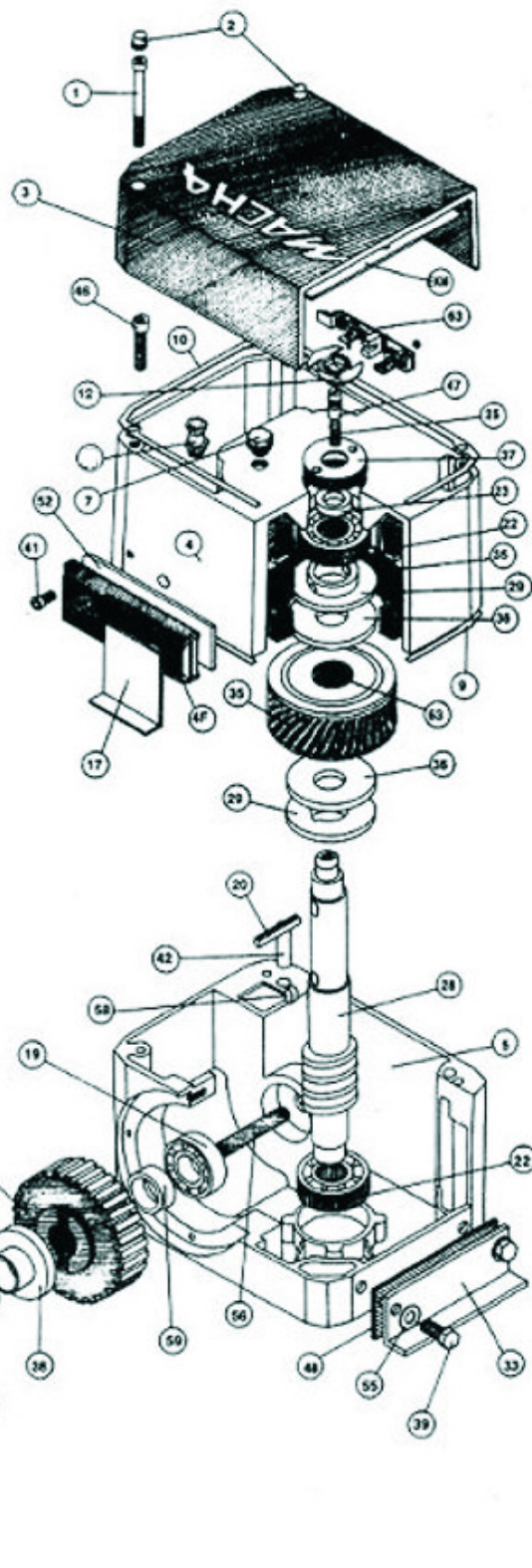


Motoréducteur avec embrayage à bain d'huile Mod. MACH4 completé avec programmeur Mod. EK-M

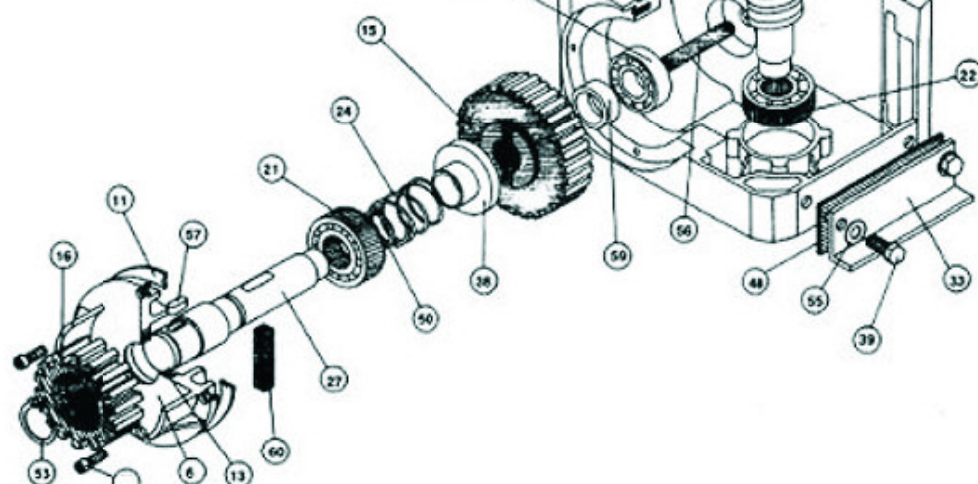
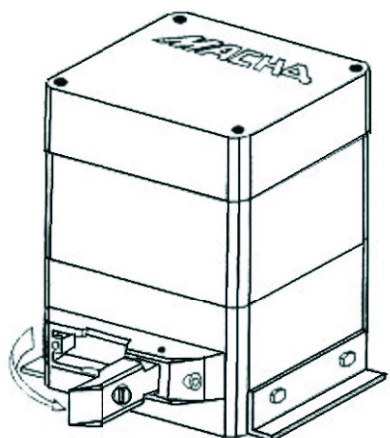
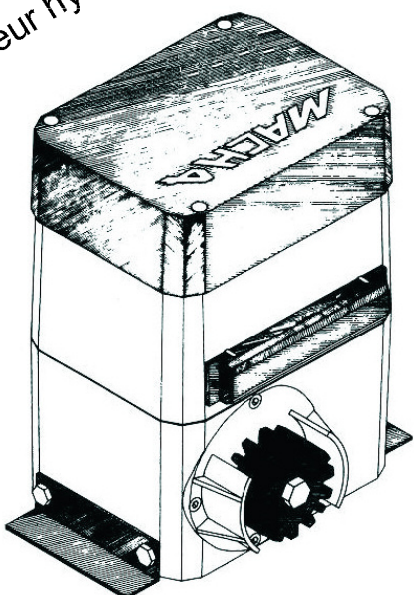


DONNES TECHNIQUES:

- | | |
|-------------------------|-----------------------|
| -Tension d'alimentation | 230v - 50 Hz |
| -Vitesse du moteur | 1400 Rotations/Minute |
| -Moteur monophasé | Condensateur 20 mf |
| -Puissance absorbée | 500 W |
| -Vitesse du portail | 11 Mètres/Minute |
| -Poids net (avec huile) | 16 Kg |
| -Huile | EP - 68 |
| -Poids maxi du portail | 1500 Kg |
| -Poids maxi du portail | 800 Kg |
| -Protection thermique | 140° |

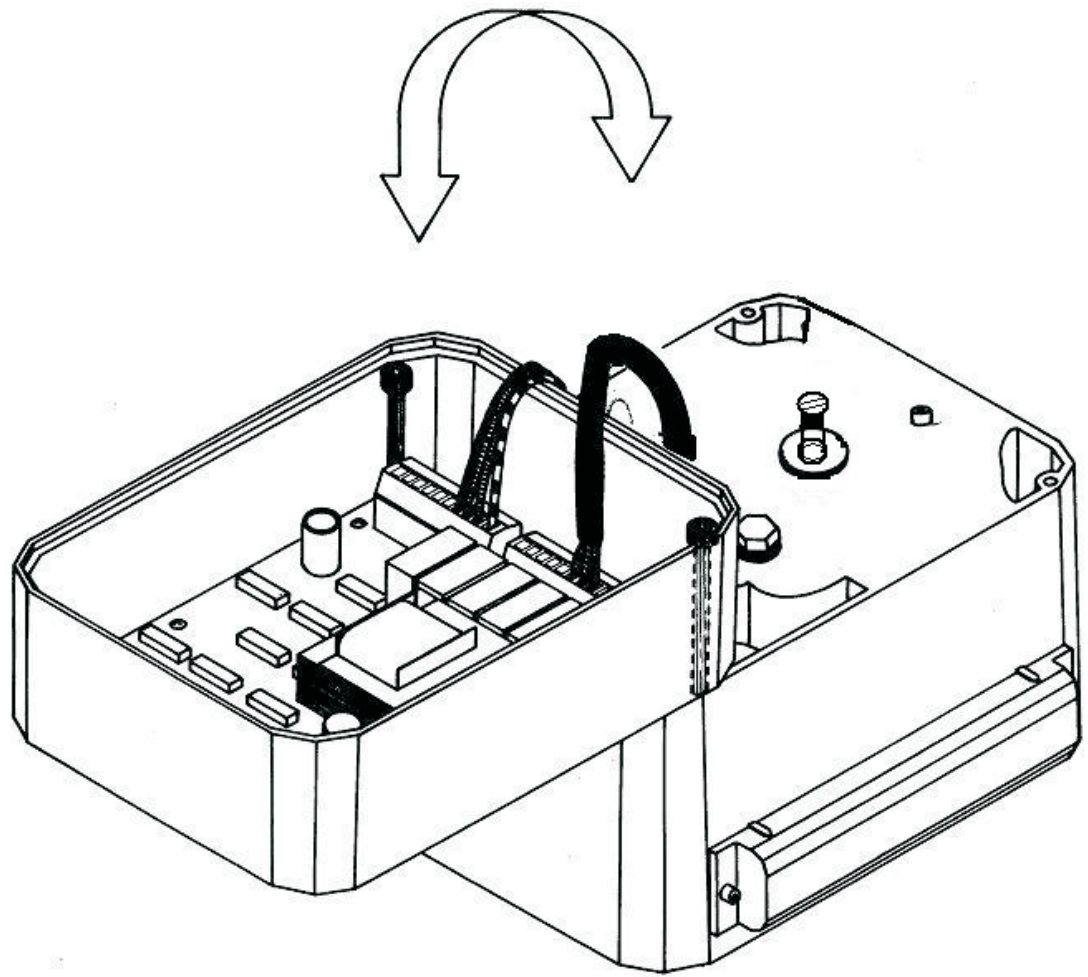


Moteur hydraulique à l'usage intensif

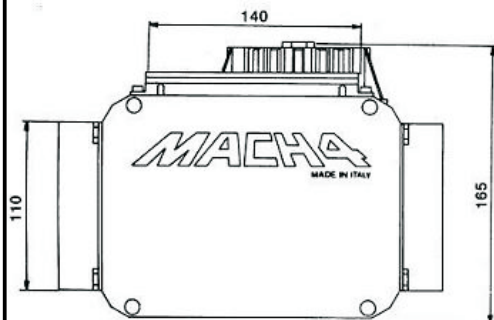
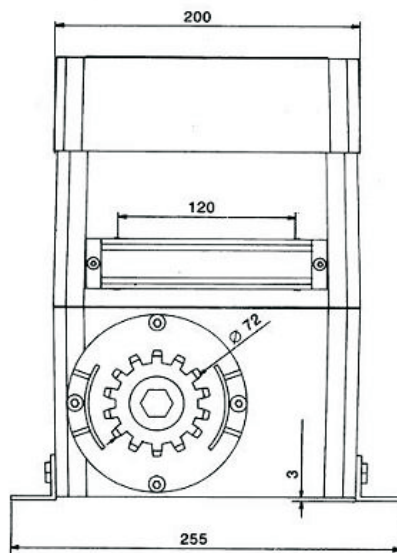
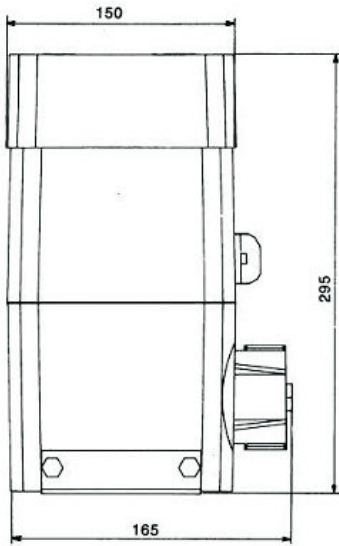


Procede d'essai final

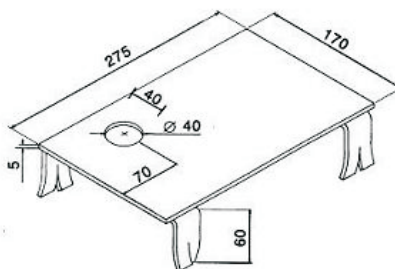
Le couvercle peut être encastré temporairement (voir fig.) pour un contrôle visuel immédiat des fonctions des LED, pour le réglage des potentiomètres de pause et de freinage du moteur aussi que pour la programmation, ON OFF, des différentes phases



Dimensions



PLAQUE DE FIXATION



Fonctionnement des fins de course

