

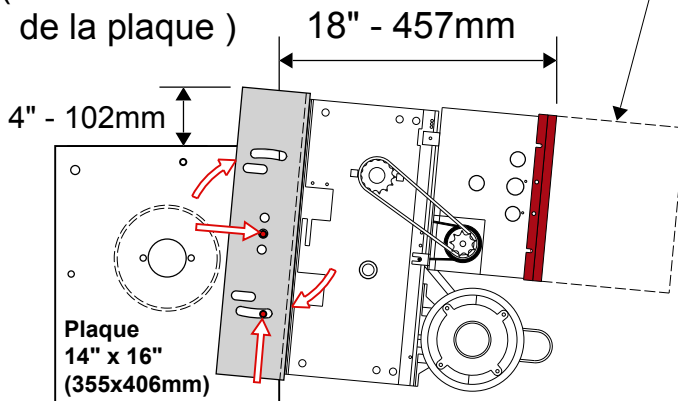
Positions moteur sur plaques

Aligner le trou du centre et 1 rainure courbée du support du moteur avec les trous correspondant à la position requise sur la plaque d'extrémité. Pivoter le moteur pour mettre la tension requise sur la chaîne d'entraînement.

9" - 229mm d'espace additionnel requis pour ouvrir le panneau avant du moteur pour accéder au panneau de contrôle et ajustement des limites.

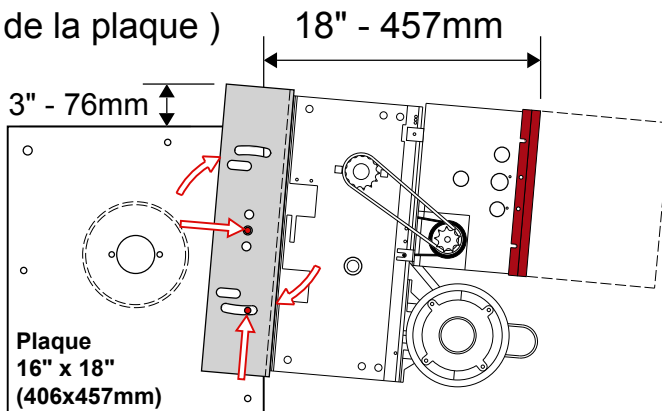
Moteur en avant du baril:

(Position vers le haut de la plaque)

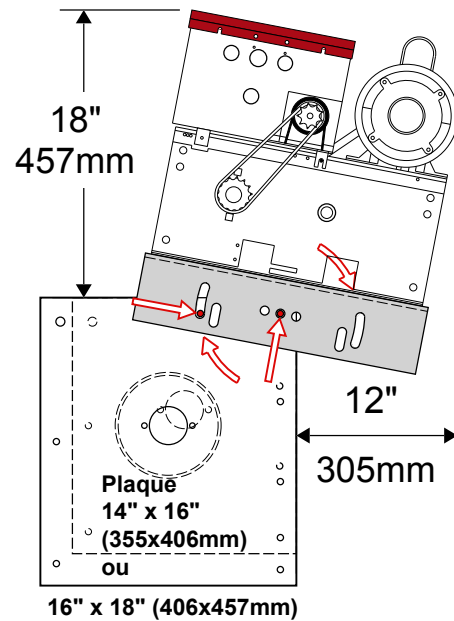


Moteur en avant du baril:

(Position vers le haut de la plaque)

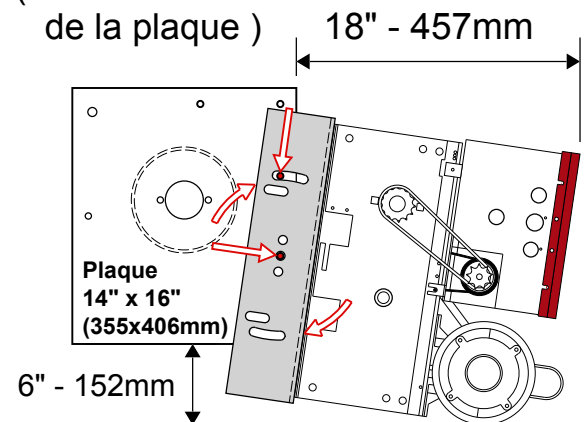


Moteur au-dessus du baril:



Moteur en avant du baril:

(Position vers le bas de la plaque)



Moteur en avant du baril:

(Position vers le bas de la plaque)

