

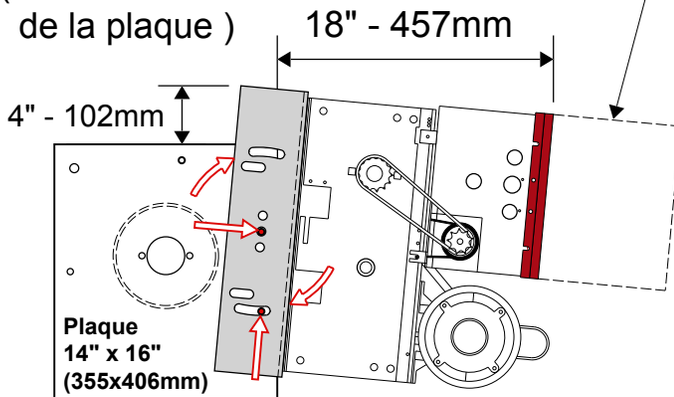
Positions moteur sur plaques

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.

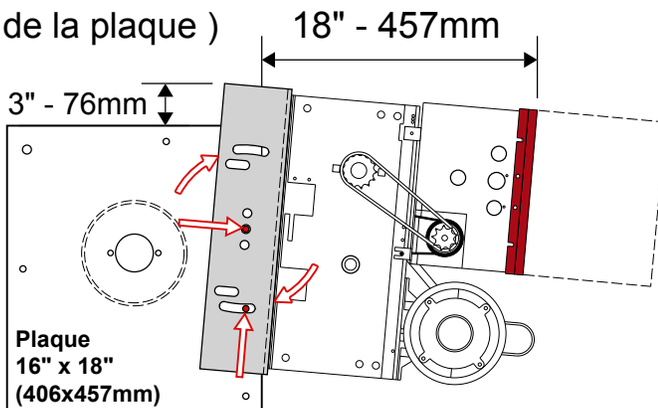
Moteur en avant du baril:

(Position vers le haut
de la plaque)

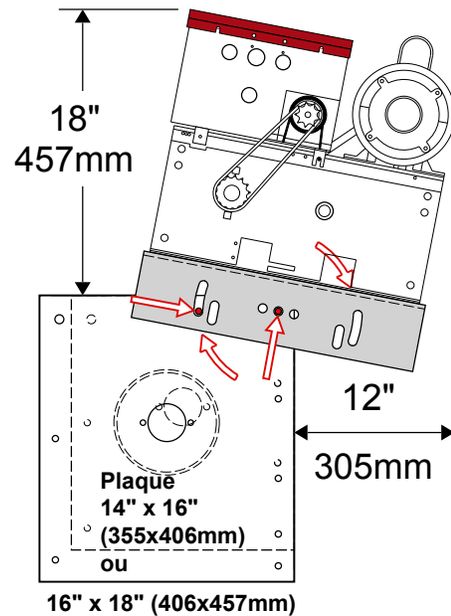


Moteur en avant du baril:

(Position vers le haut
de la plaque)

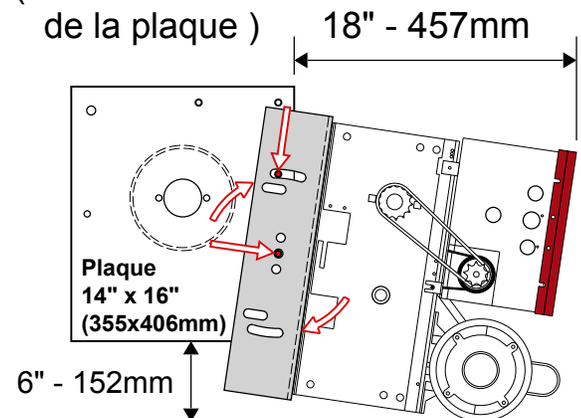


Moteur au-dessus du baril:



Moteur en avant du baril:

(Position vers le bas
de la plaque)



Moteur en avant du baril:

(Position vers le bas
de la plaque)

