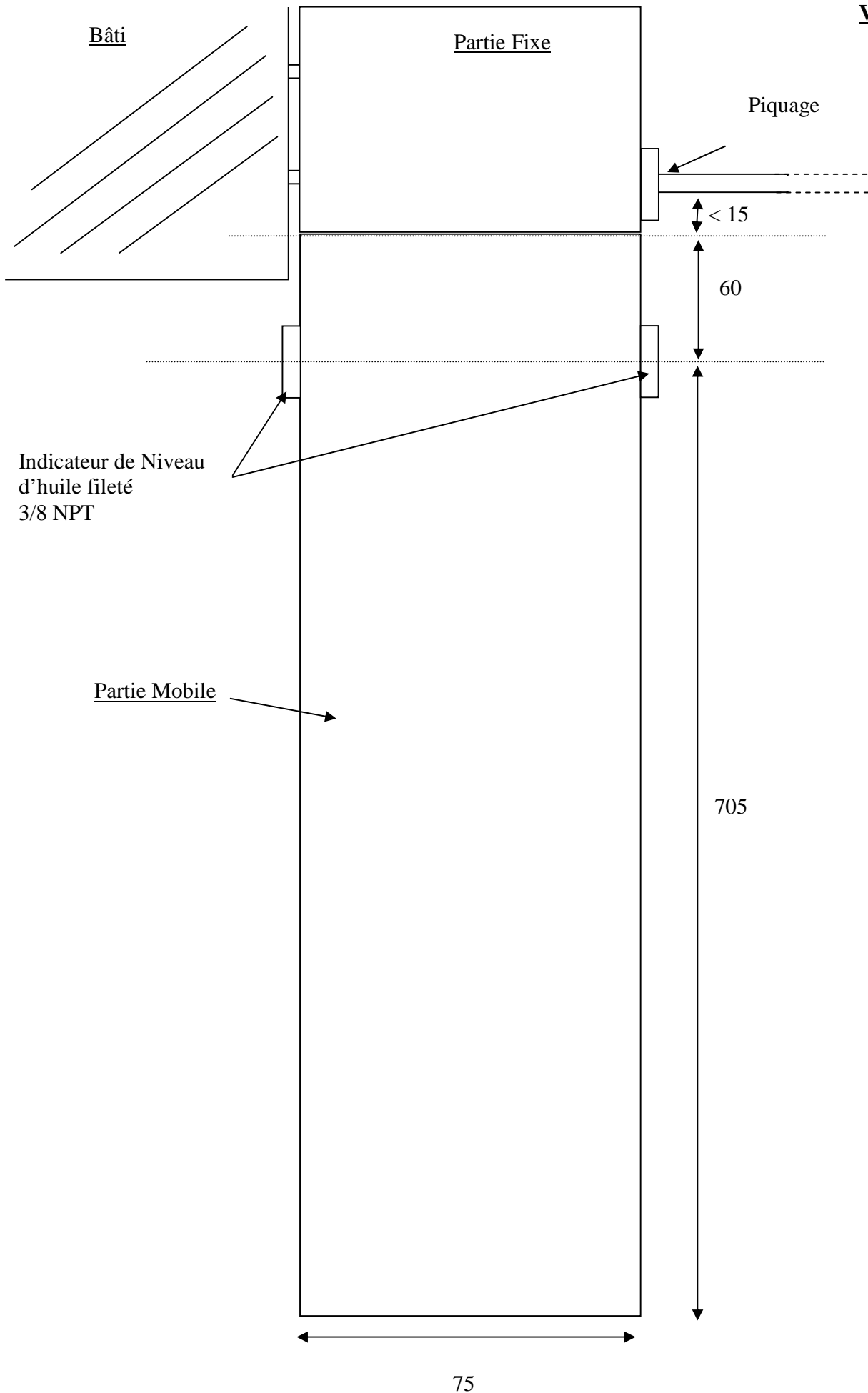
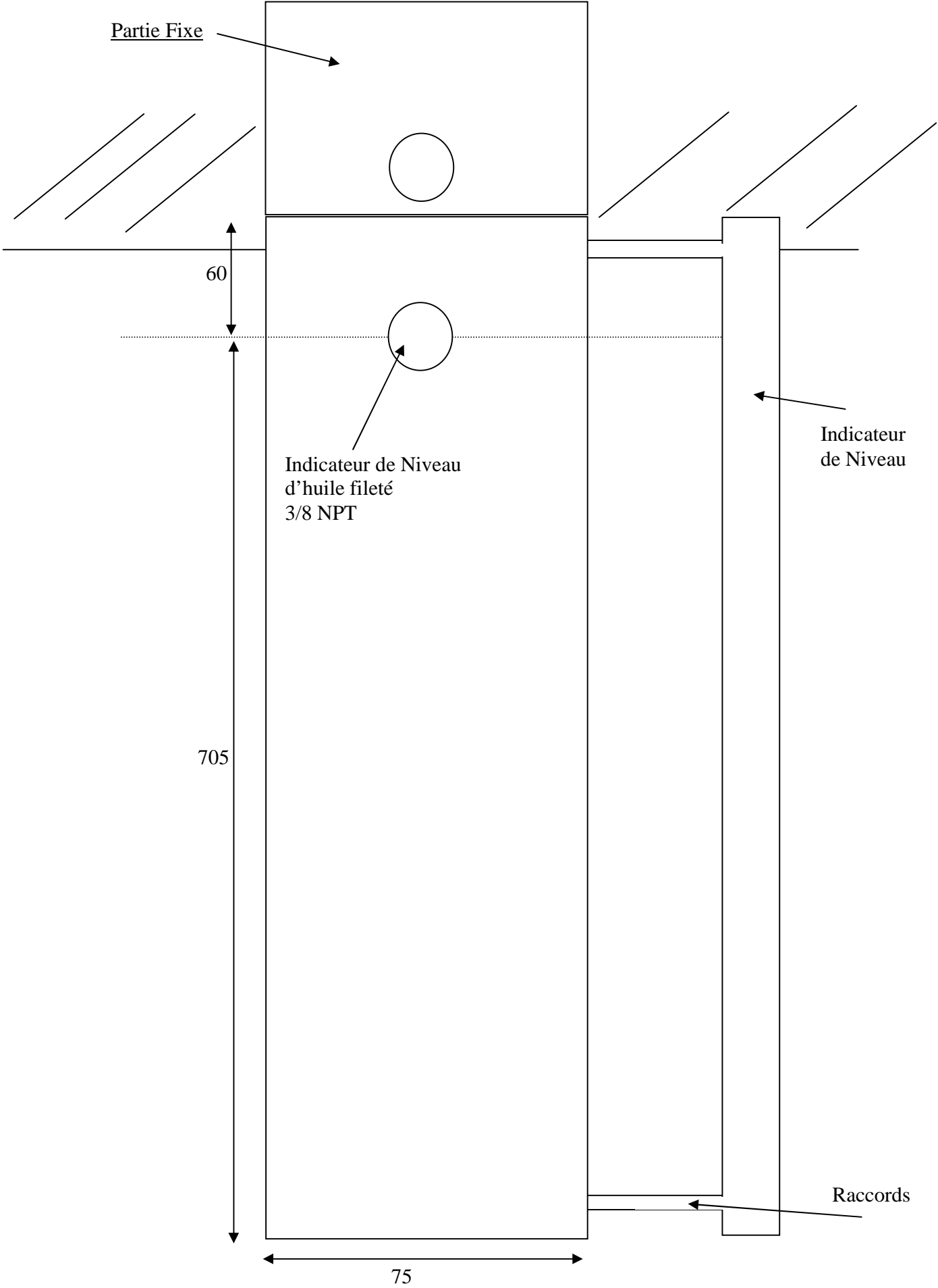


Vue de Gauche



Vue de Face



La partie mobile se détache de la partie fixe. Pour cela il faut la faire tourner d'environ $\frac{1}{4}$ de tours dans la sens horaire.

L'indicateur doit donc obligatoire se situer sur la droite de la colonne (quand en vue de face), sauf si le système permet le passage sous le picage.

Il ne faut pas que l'on soit gêné par l'indicateur, lors de la rotation de la partie mobile, par le picage situe sur la partie fixe.

Nous n'avons pas de soucis d'encombrement pour la partie inférieur de la colonne.

Nous devons avoir un affichage d'un minimum de 68cm.

Il n'y a pas de risque de débordement car remplissage manuelle.

La colonne contient de l'huile industrielle type HM68 que l'on vient comprimer par de l'air sous 10 bars.

Variation brusque de la pression à l'intérieur de la colonne :

-passage quasi instantané de la pression atmosphérique à environ 10 bars.