

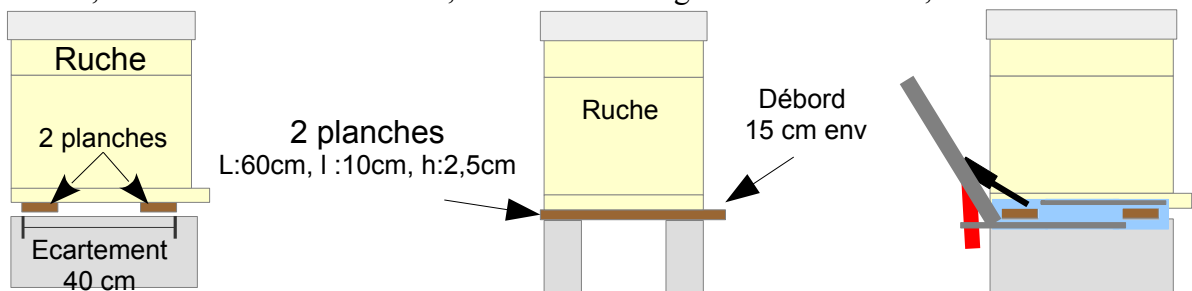
Scalapi® 95

Modèle déposé

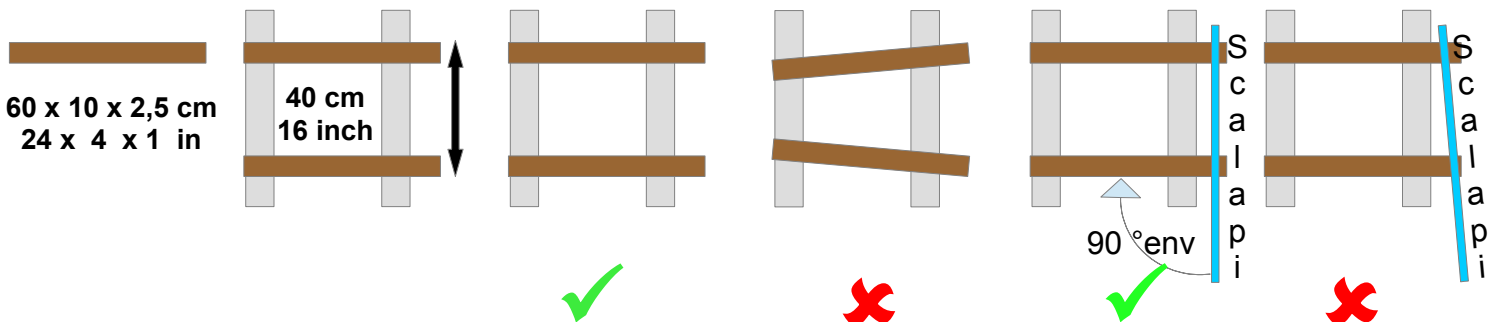
Le pèse-ruche auquel deux planches suffisent .

Capacité de pesée 95 kg. Lecture directe jusqu'à 45 kg, x 2 du résultat > 45 kg,
Nous vous remercions de votre acquisition et souhaitons que cet appareil vous donne entière
satisfaction, n'hésitez pas si nécessaire à nous contacter pour toutes questions à
contact@scalapi.fr

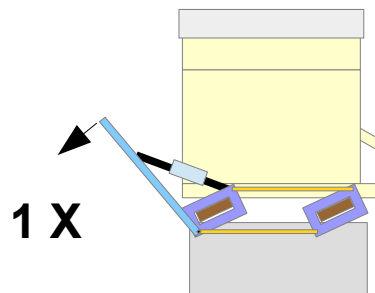
L'usage du pèse-ruche Scalapi nécessite la pose sous chaque ruche de 2 planches parallèles avec un écartement de 40 cm hors tout, d'une section de 10 cm x 2,5 cm et d'une longueur de 60 cm env,



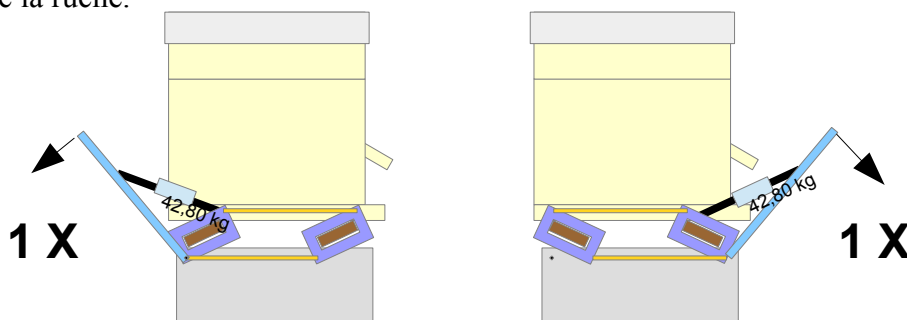
Pour une pesée de précision avec Scalapi quelques mesures à respecter, 1° avoir les planches pivots sous la ruche les plus parallèles possible 2° emboîter Scalapi perpendiculairement à ces 2 planches,



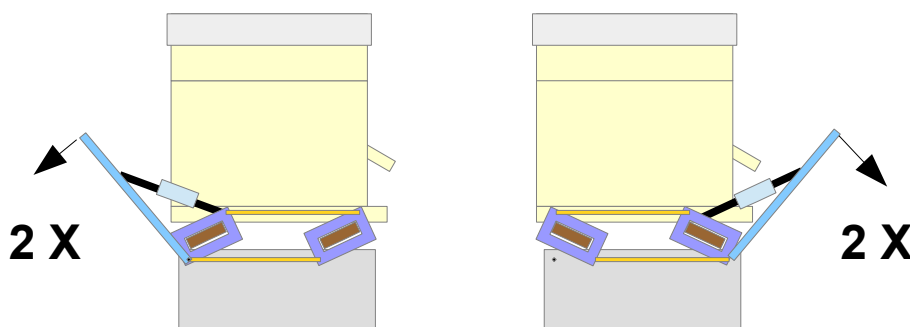
Pesée rapide : Elle s'effectue en emboîtant Scalapi sur les planches pivots et en le faisant basculer jusqu'au cran de blocage de la patte, il est toujours souhaitable d'effectuer une deuxième pesée et ainsi vérifier la corrélation entre les deux résultats donnés par le peson.



Pesée attentive : Opérer tout d'abord comme pour la pesée rapide, enregistrer le résultat obtenu puis retourner Scalapi sur les planches pivots et effectuer une seconde pesée. Faire la moyenne des 2 pesées relevées, les résultats obtenus avec Scalapi positionné dans un sens ou dans un autre peuvent quelquefois être différents, cela tient à la répartition de l'essaim et des provisions dans la ruche, le côté le plus lourd est l'endroit où se trouve le centre de gravité de la ruche.



Pesée minutieuse : Opérer comme pour la pesée attentive mais en effectuant 2 pesées de chaque coté et en effectuant la moyenne



Réglage :

A : Accrocher le peson sur le point d'accroche < 50 kg n°1, mettre Scalapi en position de pesée avec un poids étalon < à 50 kg sur les 2 planches pivot et vérifier la correspondance entre le poids donné par le peson et la masse du poids étalon :

si le résultat est inférieur au poids de l'étalon dévisser la patte n°3 après avoir retiré la goupille n° 4, faire des essais jusqu'à l'obtention sur le peson du poids de la masse étalon (1 tour = environ 200 g)

si le résultat est supérieur visser la patte n°3

Si un tour de vis de la patte n° 3 était trop important pour le réglage optimal , faire faire un demi tour à la patte en dégroupillant au n° 5.

B : Corrélation du poids donné par la patte < 50 kg n° 1 et la n° 2 > à 50 kg, visser ou dévisser l'écrou de la patte n° 2 jusqu'à l'obtention de la moitié du poids de la masse étalon,

Dévisser donne du poids, Visser enlève du poids

Réglages

Visser pour enlever du poids

Dévisser pour Donner du poids

