



# Le Lloyd 40-16 de Skylake

Skylake diffuse une large gamme de modèles simples et très bon marché rappelant les Dime Scale des années trente.

Ce sont des kits très basiques. On y trouve un bon plan comportant au dos la nomenclature des pièces fournies, deux planches de 15/10 et une de 30/10 comportant toutes les pièces exigeant une découpe d'où une économie de temps (et de matière) considérable.

Il faut donc fournir les baguettes de 1,5 x 1,5 plutôt dures ( les bords d'attaque peuvent être faits de deux baguettes) et tous les accessoires. Mon kit du Lloyd 40-16 comportait du rond de caoutchouc mousse donnant des pneus tout à fait réalistes. Les pièces s'emboîtent bien, le montage est donc rapide. Quelques renforts me semblent indispensables, il est facile de les prendre dans les dépouilles qui laissent pas mal de bois disponible.

L'achat d'un kit vous permet de télécharger des fichiers Adobe destinés à imprimer le japon de recouvrement. Pour le Lloyd, il s'agit de bois verni et de toile du plus bel effet. C'est très astucieux, et en plus ça ne coûte rien au fabricant! Et ça marche très bien en utilisant la méthode préconisée par Benjamin

Magits dans un ancien numéro des Cahiers. Seul petit bémol: mon imprimante m'a sorti ces décors un peu plus petites que nécessaire sans que je trouve pour le moment, le moyen d'y remédier. Mais la pose est sans problèmes.

JC



*Le Lloyd 40-16 en construction.*

*On notera la simplicité de la structure inspirée des anciens Dime Scale. L'aile gauche vient de recevoir son japon préimprimé, couleur bois verni et toile.*

*A droite le modèle du fabricant.*

