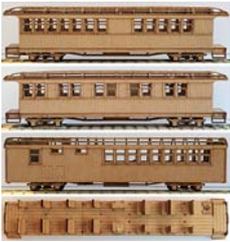


ON30 TROCHITA  
VOITURES



ON30 TROCHITA  
WAGONS



HOE TROCHITA  
VOITURES



HOM SUD FRANCE



HOM LAITON



WEATHERING



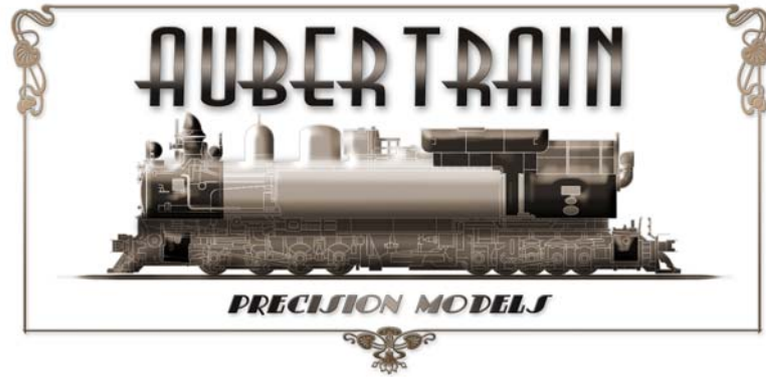
ON30 & HOE  
CFSL



HOE TROCHITA  
WAGONS



HOM



# KITS BOÎTES DE RANGEMENT MAGIQUE POUR VÉHICULES MOTEUR BEMO



AUBERTRAIN  
NARROW GAUGE PRECISION MODELS

JUIN - 2013



**Boîte de rangement pour véhicules avec tous les accessoires fournis par BEMO :**

- Modèles tout montés enfin rangeables !
- À peine plus volumineux que la boîte d'origine.
- Utilisez le même couvercle, vous voyez toujours les références et le nom du matériel.



**Rangement avec enraillement et contreforts pour la rigidité de l'ensemble :**

- Le stand de rangement est indépendant de la boîte de stockage.
- L'enraillement stabilise la locomotive.
- Le débattement disponible permet de monter les pièces les plus saillantes.

Tailles les plus courantes de boîtes BEMO originales :

348	89	49	2008-01
247	69	40	2008-02
189	67	40	2008-03
169	67	40	2008-04

Allegra et autres modèles, nous demander...



**Vue générale de la boîte avec son stand de rangement sorti :**

- Plaque d'identification personnalisable et amovible.
- Le modèle peut-être sorti temporairement pour exposition.

**Entre 14,50 et 28 €  
le KIT selon la taille  
(sauf ALLEGRA, sur demande)**

Vous avez perdu votre couvercle original, pas de problème, nous vous en fournissons un en kit avec les référence BEMO et une photo du modèle correspondant ! => **8,5 €**. Passez-nous vos dimensions...



**Blocage du modèle par des mousses découpables fournies avec le kit :**

- Rangement protégeant le matériel avec ses accessoires saillants.



**Plaque d'identification en acrylique :**

- Identification identique à celle du constructeur, références originales, reprise du logo de marque et nom de baptême.
- Référence personnelle supplémentaire possible.



**Plaque d'exposition avec enraillement du matériel avec utilisation possible de la plaque d'identification amovible:**

- Exposition du modèle sur plaque d'enraillement et identification précise.