

Commande réglable
 BA 6x6 Balsa
 5x10 Balsa
 Nervures 15mm Balsa
 Charnières Dubro

Tous les coffrages sont en 2.5mm balsa
 densité maxi 0.08
 24p 5mm Balsa

Ane en 8mm Balsa
 découverte de chasseurs
 20mm Balsa évidés

Sur l'aile extérieure l'intervalle
 de la N15 est rapproché de 25mm

Support dural
 6x12
 1mm Contre plaqué
 Palonnier
 VECCO 3'

12mm Balsa
 3mm Balsa
 Contre poids 20grs
 dans l'aile extérieure

Coiffage 15mm Balsa
 densité maxi 0.75
 10mm Balsa
 BB 5.5mm Balsa

BA 5mm Balsa
 Coiffage 2mm Balsa
 densité maxi 0.08
 Longeron 5mm Balsa

Ligature et soudure à l'argent
 Corde à piano 3mm
 Corde à piano 2.5mm

1mm Contre plaqué
 12mm Balsa
 Nervures 2.5mm Balsa
 NO
 N1B
 N16A
 N16B

Les Coupées C1 et C2 sont en Contre plaqué 3mm
 les autres en 3mm Balsa

Contre plaqué 3mm
 Laiton 1mm
 Tube laiton 2x3
 Bouchon
 Vis M3
 Vis CHc M2.6
 Insert nylon 2x4
 Corde à piano 2.5mm
 COUPE AA

Réservoir 120cm³ en tôle de laiton 0.2mm
 Tube laiton 25x35

10mm Balsa
 5mm Balsa
 2.5mm Balsa

15mm Duralumin
 10mm Balsa
 6mm Balsa
 5mm Balsa
 15mm Contre plaqué

Cockpit Rhodoid 12mm
 Bloc Balsa
 5x15 Balsa
 5mm Balsa
 3mm Balsa

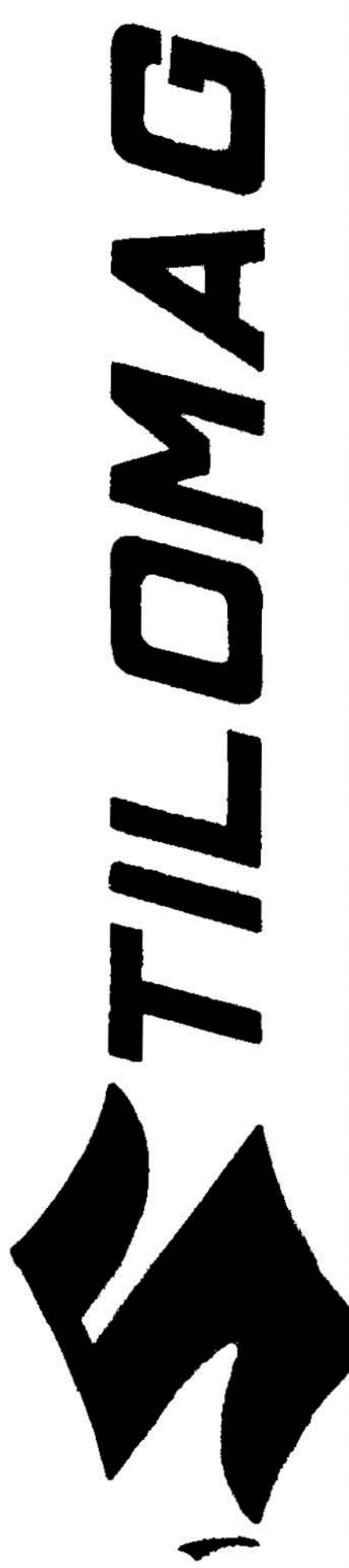
2 Vis CHc M3x6
 2 Vis M3x12
 15mm Balsa contre
 collé de 2 ép 5mm Balsa

Sortie de refroidissement
 12mm Contre plaqué
 Hétre 8x10mm
 3.5mm Corde à piano

1mm Laiton brasé à l'argent
 Roue ø 20

1.5mm Corde à piano
 15mm Balsa contre
 collé de 2 ép 5mm Balsa
 1mm Laiton brasé à l'argent
 Roue ø 20

STILOMAG



Yves Fernandez

LES BOIS NON SPÉCIFIÉS SONT UNIQUEMENT EN BALSA

classé le 1.5.79 par Yves Fernandez