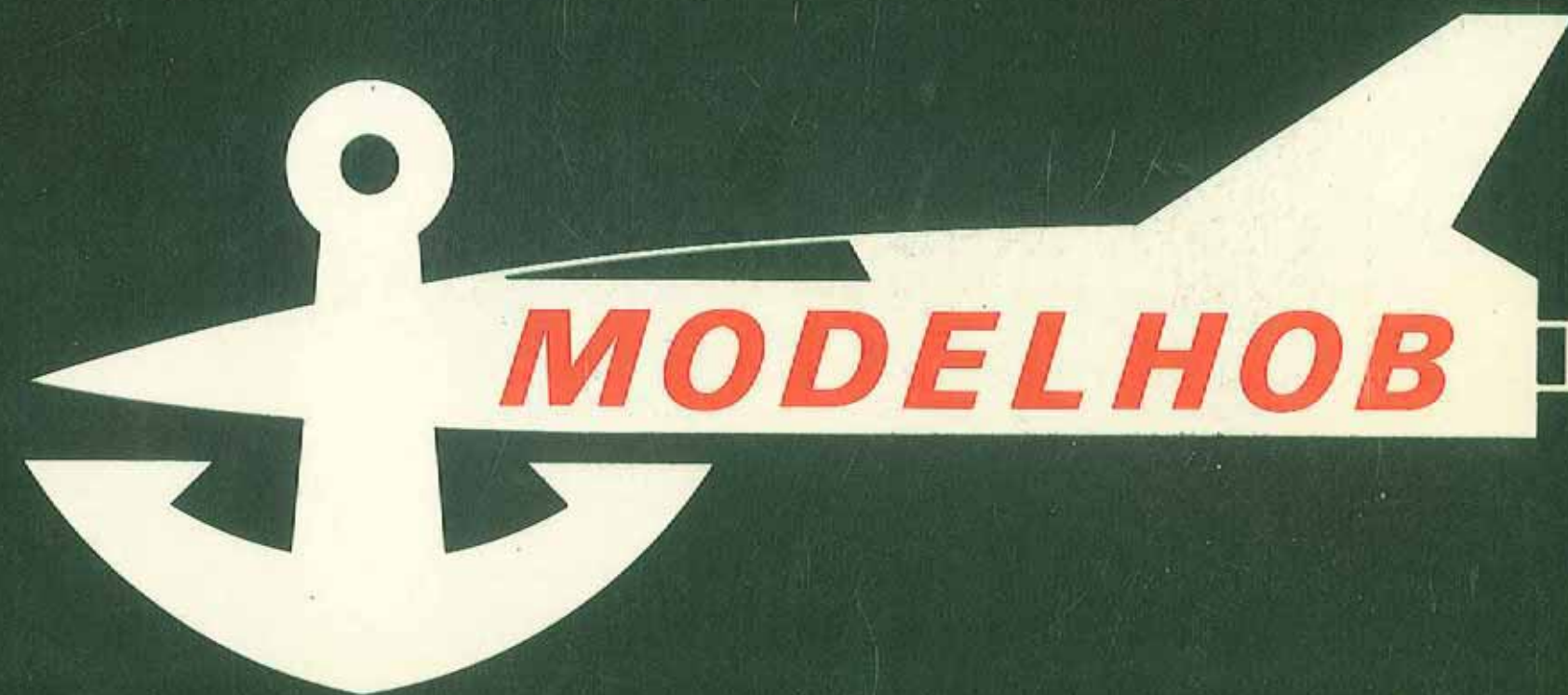


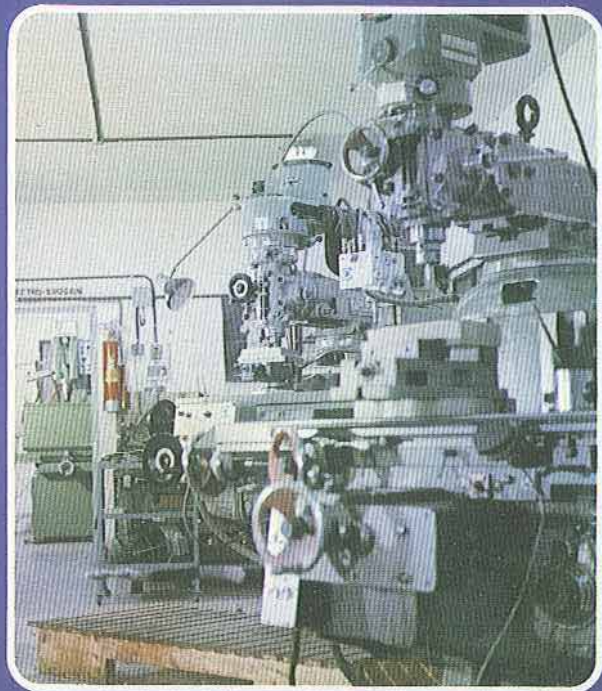
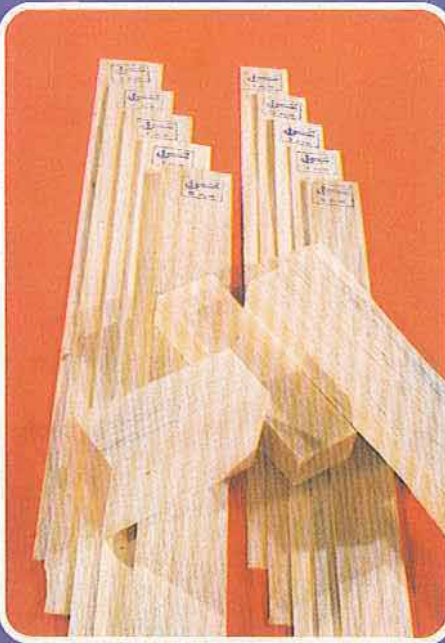
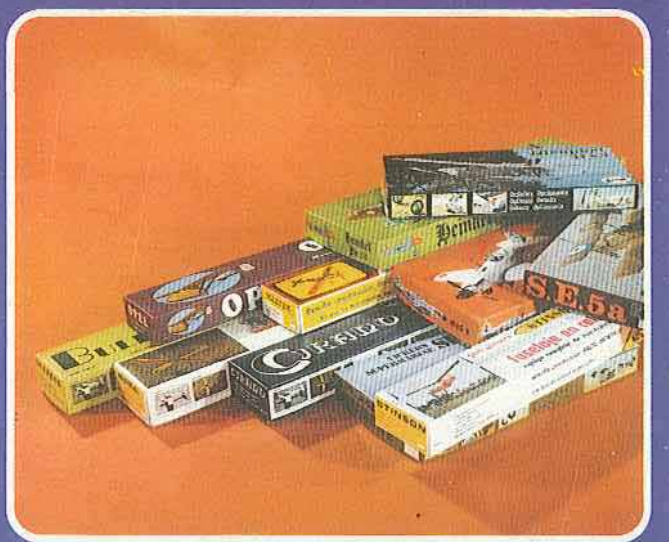
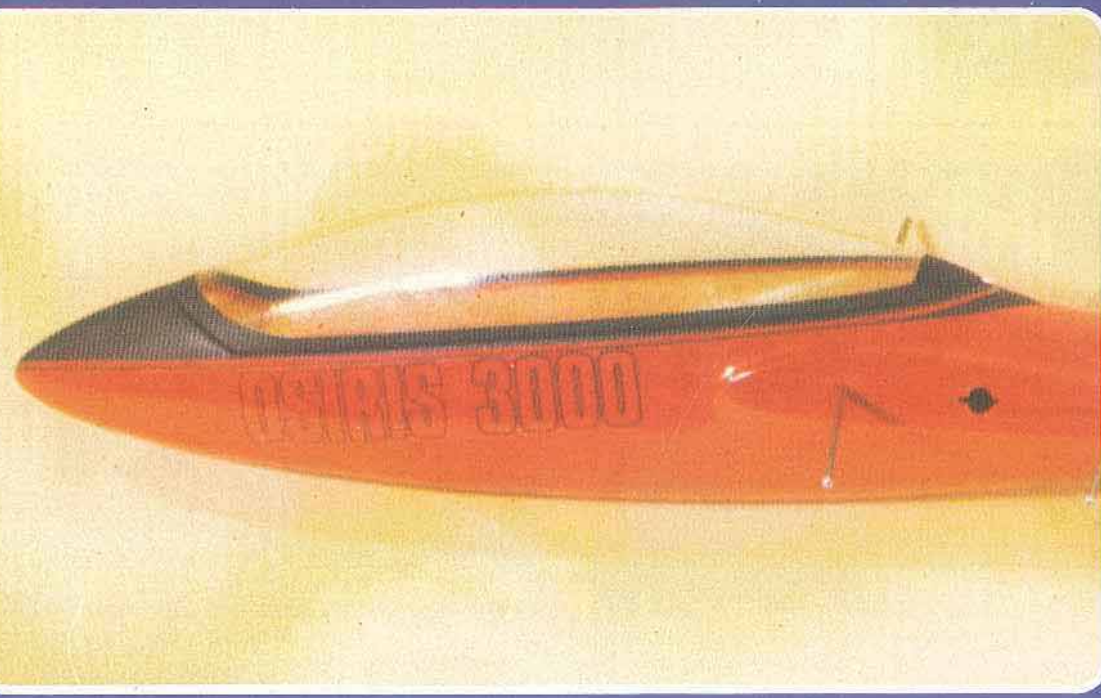
Catálogo General
General Catalogue
Catalogue General



Los artículos de este Catálogo son el resultado de nuestra afición. Considerado generalmente el Modelismo como HOBBY, en MODELHOB intentamos iniciarles en algo más que en un simple pasatiempo, poniendo en ello toda nuestra experiencia, en un continuo afán de superación. Es nuestro objetivo.

All articles belonging to this Catalogue outcome from our developed interest. Taking modelling as a hobby we try to initiate you in something else than killing time. We put our own experience in a continuous desire of improvement. This is our aim.

Les articles de ce Catalogue sont le résultat de notre expérience. Le modélisme est généralement considéré comme un hobby. Mais MODELHOB essaie de vous initier à quelque chose de plus qu'un simple passe-temps. Notre but est de vous inculquer toute notre expérience et de nous surpasser sans cesse.

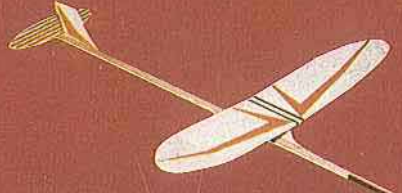


Lanzados a mano

Gliders

Planeurs

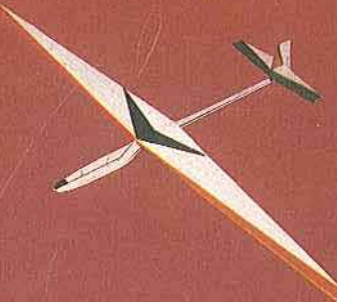
Rfa. M100/A



XENON

Envergadura	Longitud		
Wingspan	340 m/m	Length	380 m/m
Envergure	Longueur		

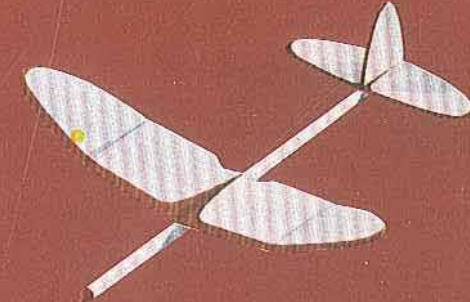
Rfa. M100/B



CRIPTON

Envergadura	Longitud		
Wingspan	480 m/m	Length	285 m/m
Envergure	Longueur		

Rfa. M100/C



BUSCANUBES

Envergadura	Longitud		
Wingspan	275 m/m	Length	305 m/m
Envergure	Longueur		

Rfa. M100/D



CRUSADER

Envergadura	Longitud		
Wingspan	220 m/m	Length	320 m/m
Envergure	Longueur		

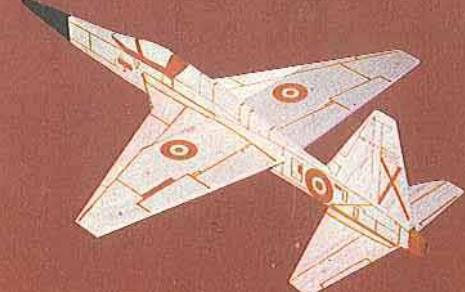
Rfa. M100/E



SABRE

Envergadura	Longitud		
Wingspan	340 m/m	Length	285 m/m
Envergure	Longeur		

Rfa. M100/F



F~5

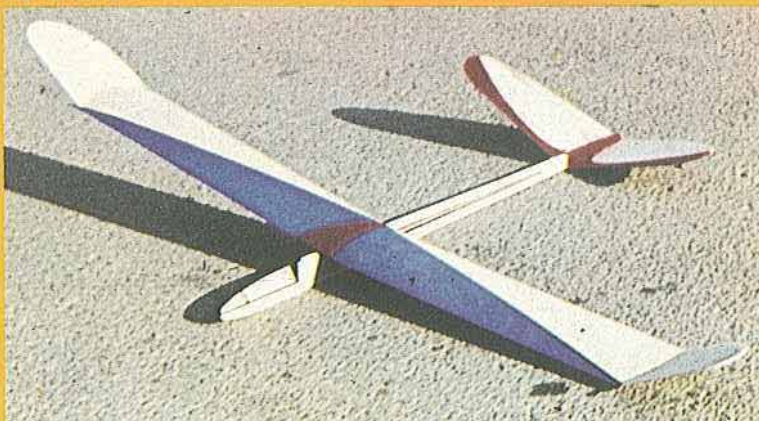
Envergadura	Longitud		
Wingspan	320 m/m	Length	435 m/m
Envergure	Longueur		

Veleros

Sailplanes

Planeurs

Rfa. M100/10



Rfa. M100/11



Rfa. M100/13



Veleret

Planeador de construcción sencilla, especial para la iniciación en niños de corta edad a los trabajos manuales. Equipo de montaje rápido con piezas semiterminadas.

Easy construction glider, specially for the young initiate in manual controls. Quick mounting kit with half finished pieces.

Planeur de construction simple, spéciale pour l'initiation d'enfants en bas âge aux travaux manuels. Equipment de montage rapide aux pièces semi-terminées.

Envergadura - Wingspan - Envergure 920 m/m
Longitud - Length - Longueur 445 m/m

Cierzo

Velero Sport de gran rendimiento. Alas con perfil JEDELSKI. Equipo de construcción con piezas troqueladas.

High efficiency sports glider. JEDELSKI profile wings. Construction kit with die-cut pieces.

Planeur Sport de grand rendement. Ailes au profil JEDELSKI. Equipment de construction aux pièces estampées.

Envergadura - Wingspan - Envergure 1.400 m/m
Longitud - Length - Longueur 710 m/m

Siroco

Velero especialmente diseñado para la iniciación al Aeromodelismo. Equipo de construcción de montaje rápido. Piezas troqueladas.

Glider specially designed for the initiate in model airplanes. Quick mounting construction kit. Die-cut pieces.

Planeur spécialement dessiné pour l'initiation à l'aéromodélisme. Equipment de construction de montage rapide. Pièces estampées.

Envergadura - Wingspan - Envergure 950 m/m
Longitud - Length - Longueur 640 m/m

Veleros

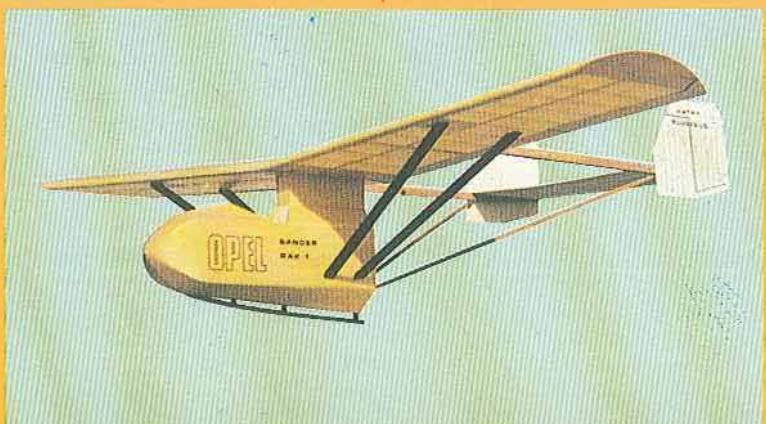
Rfa. M100/12



Rfa. M100/15B



Rfa. M100/15



Sailplanes

Planeurs

Mistral

Velero de categoría A/1, opcional a versión para competición. Equipo de construcción de montaje rápido, con plano para las dos versiones. Piezas troqueladas.

Category A/1 glider, optional version for competition. Quick mounting construction kit with drawings for both models. Die-cut pieces.

Planeur de catégorie A/1, optionnel à version pour la compétition. Équipement de construction de montage rapide, avec plan pour les deux versions. Pièces estampées.

Envergadura - Wingspan - Envergure 1100 m/m
Longitud - Length - Longueur 850 m/m

Dani

Velero Sport «in memoriam» a las viejas técnicas de construcción, con un gran rendimiento de vuelo. Equipo de construcción totalmente troquelado, incluyendo calcomanías. Instrucciones de montaje en Español, Inglés y Francés.

Sports glider in memory of the old construction techniques with great flight efficiency. Construction kit totally die-cut, including decals. Mounting instructions in Spanish, English and French.

Planeur Sport «in memoriam» aux vieilles techniques de construction, avec un grand rendement de vol. Équipement de construction totalement estampé, comprenant des décalcomanies. Instructions de montage en Espagnol, Anglais et Francais.

Envergadura - Wingspan - Envergure 1760 m/m
Longitud - Length - Longueur 750 m/m

Opel

Velero semi-maqueta de construcción sencilla. Equipo de construcción totalmente troquelado, incluyendo plano de montaje detallado.

Easy construction semi-scale model glider. Construction kit completely die-cut, including detailed drawings for mounting.

Planeur semi-maquette de construction simple. Équipement de construction totalement estampé, comprenant un plan de montage détaillé.

Envergadura - Wingspan - Envergure 800 m/m
Longitud - Length - Longueur 560 m/m

Motor de gomas

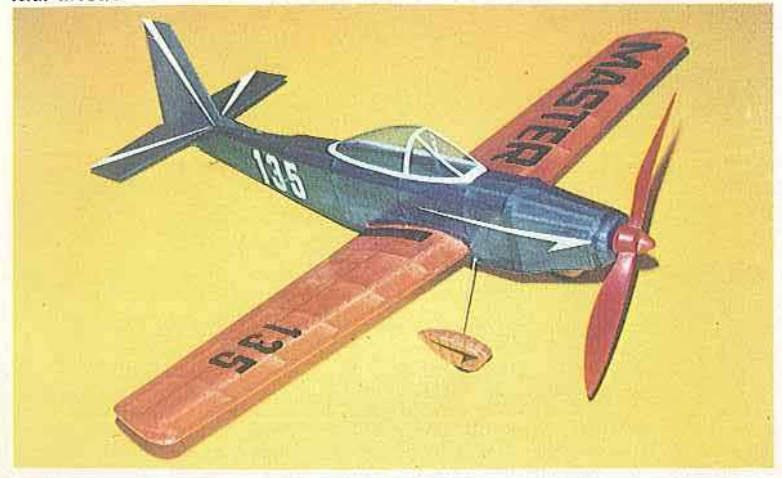
Rubber powered

Moteur caoutchouc

Rfa. M100/9B



Rfa. M100/9



Master

Sencilla semi-maqueta. El equipo de construcción incluye la cabina y hélice propulsora. Plano con fotos de montaje.

Simple semi-scale model. The construction kit includes the canopy and propeller. Drawing with pictures for mounting.

Simple semi-maquette. L'équipe de construction comprend les verrières de baquet et hélice de propulsion. Plan avec photos de montage.

Envergadura
Wingspan
Envergure
720 m/m

Longitud
Length
Longueur
570 m/m

Spitfire

Famoso avión inglés de caza. Equipo de construcción con piezas totalmente troqueladas. Partes completas en plástico moldeado. Decoración con calcomanías. Incluye conjunto para versión V.C., motor de 0,8 a 1,69 cc. Plano con amplias instrucciones en Español, Inglés y Francés.

The famous English fighter plane. Construction kit with pieces totally die-cut. Complete parts in molded plastic. Decal decoration. Including set up for control line version, 0,8 to 1,69 cc. engine, drawing with ample instructions in Spanish, English and French.

Fameux avion anglais de chasse. Equipement de construction avec pièces totalement estampées. Parties complètes en plastique moulé. Décoration avec des décalcomanies. Comprend un ensemble pour version Vol Circulaire, moteur de 0,8 à 1,69 cc. Plan avec d'amples instructions en Espagnol, Anglais et Français.

Envergadura
Wingspan
Envergure
676 m/m

Longitud
Length
Longueur
550 m/m

Motor de gomas

Rubber powered

Moteur caoutchouc

FW 190

Célebre caza alemán de la 2.^a Guerra Mundial. Equipo de construcción muy completo con piezas totalmente troqueladas, partes de plástico moldeadas, decoración con calcomanías, incluyendo accesorios para V.C. con motor de 0,8 a 1,69 cc. Plano de construcción en Español, Inglés y Francés.

The celebrated German fighter from World War II. Construction kit complete with pieces totally die-cut, parts of molded plastic, decal decorations, including accessories for the control line model with a 0.8 to 1.69 cc. engine. Construction drawing in Spanish, English and French.

Célebre chasse allemand de 2^e Guerre Mondiale. Equipement de construction très complet avec pièces totalement stampées, parties en plastique moulées, décoration avec décalcomanies, comprenant des accessoires pour la version Vol Circulaire avec moteur de 0.8 à 1.69 cc. Plan de construction en Espagnol, Anglais et Français.

Envergadura
Wingspan
Envergure
652 m/m

Longitud
Length
Longueur
514 m/m

Rfa. M100/9E



Stinson

Semi-maqueta de avión de turismo. Idónea para el aprendizaje del vuelo con motor a gomas. Equipo de construcción clásico.

Semi-scale model touring plane. Just right for learning rubberband powered flight. Classic construction kit.

Semi-maquette d'avion de tourisme. Idéale pour l'apprentissage du vol à moteur caoutchouc. Equipement de construction classique.

Envergadura
Wingspan
Envergure
800 m/m

Longitud
Length
Longueur
630 m/m

Rfa. M100/8

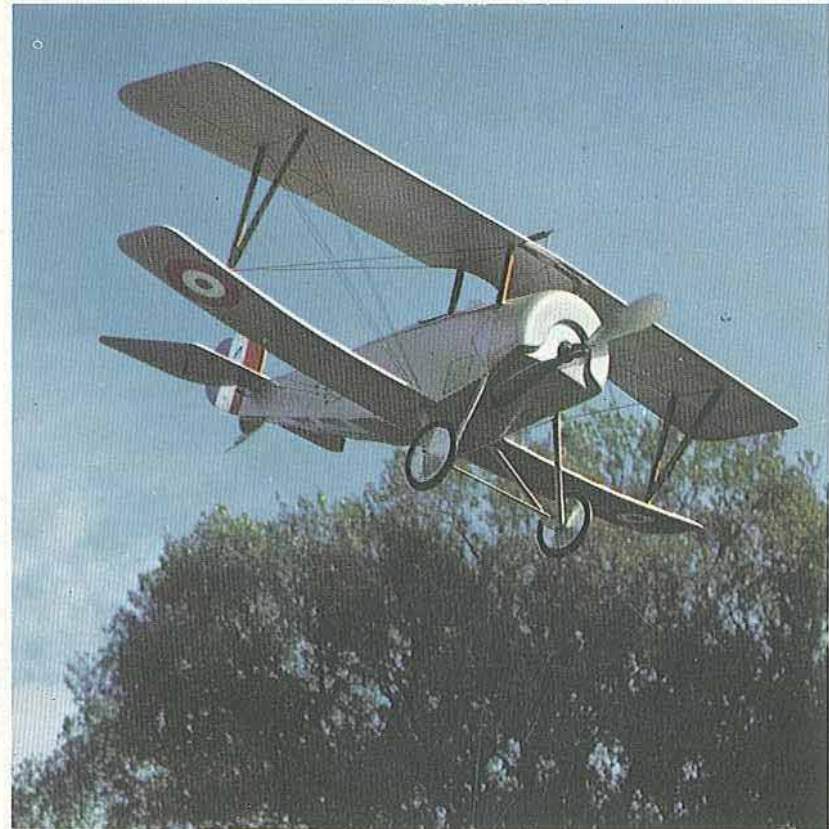


Motor de gomas

Rubber powered

Moteur caoutchouc

Rfa. M100/9D



Nieuport

Avión biplano de la 1.^a Guerra Mundial. Equipo de construcción muy completo con planos de montaje en Español, Inglés y Francés.

Biplane from World War I. Construction kit complete with drawings in Spanish, English and French.

Avion biplan de la 1ère Guerre Mondiale. Equipement de construction très complet avec des plans en Espagnol, Anglais et Francais.

Envergadura - Wingspan - Envergure 610 m/m
Longitud - Length - Longueur 465 m/m

Rfa. M100/9C



S. E. 5a

Biplano inglés de la 1.^a Guerra Mundial. Equipo completo de construcción con planos de montaje en Español, Inglés y Francés.

English biplane from World War I. Construction kit complete with drawings in Spanish, English and French.

Biplan anglais de la 1ère Guerre Mondiale. Equipement complet de construction avec des plans en Espagnol, Anglais et Francais.

Envergadura - Wingspan - Envergure 610 m/m
Longitud - Length - Longueur 458 m/m

Vuelo circular

Control-line

Vol circulaire

MIG 3

Espectacular maqueta de avión soviético para motor de 2,5 a 3,5 cc. Equipos de construcción con piezas troqueladas incluyendo planos de montaje y calcomanías. Traducción incluida en Inglés y Francés.

Spectacular scale model of a Soviet plane for a motor of from 2.5 to 3.5 cc. Construction kit with die-cut pieces, including drawings for mounting and decals. Translation included in English and French.

Spectaculaire maquette d'avion soviétique pour moteur de 2,5 à 3,5 cc. Equipement de construction avec pièces estampées comprenant un plan de montage et décalcomanies. Traduction comprise en Anglais et en Français.

Envergadura - Wingspan - Envergure 870 m/m

Longitud - Length - Longueur 620 mm/mm

Rfa. M100/24



Vuelo circular

Control-line

Vol circulaire



Yeyito

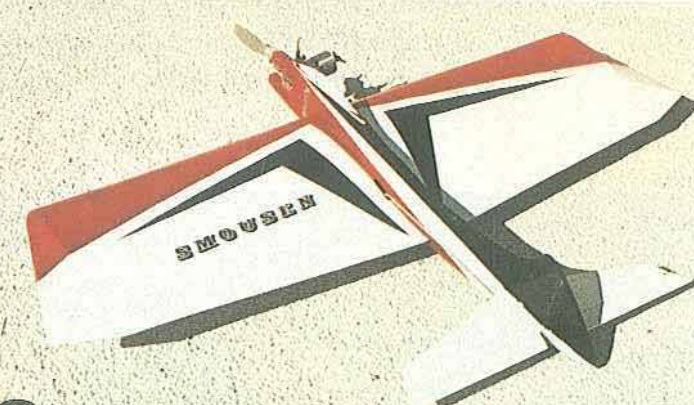
Rfa. M100/17

El más sencillo entrenador para vuelo circular. Motor de 2,5 cc.
The simplest trainer for control line flight with a 2.5 cc. engine.
Le plus simple entraîneur pour vol circulaire. Moteur de 2,5 cc.
Envergadura - Wingspan - Envergure 900 m/m
Longitud - Length - Longueur 640 m/m

Semi-maqueta entrenador para motor de 2,5 cc.
Semi-scale model trainer for a 2.5 cc. engine.
Semi-maquette entraîneur pour moteur de 2,5 cc.
Envergadura - Wingspan - Envergure 1000 m/m
Longitud - Length - Longueur 600 m/m

Rfa. M100/14

Mustang



Smousen

Rfa. M100/16

Entrenador para acrobacia y combate con motor de 2,5 cc.
Stunt and combat trainer for a 2.5 cc. engine.
Entraîneur pour acrobatie et combat pour moteur de 2,5 cc.
Envergadura - Wingspan - Envergure 960 m/m
Longitud - Length - Longueur 620 m/m

Ala de combate rápida y resistente para motor de 2,5 cc.
Rapid and resistant combat wing for a 2.5 cc. engine.
Aile de combat rapide et résistant pour moteur de 2,5 cc.
Envergadura - Wingspan - Envergure 780 m/m
Superficie - Surface area - Surface totale 15 dm².

Rfa. M100/18

Cobra



**Vuelo
circular**

Control-line

**Vol
circulaire**

**Heinkel
He 51**

Biplano alemán de combate. Equipo de construcción completo con traducción en Inglés y Francés. Motor de 2,5 a 3,5 cc.

German combat biplane. Construction kit complete with translation in English and French. 2.5 to 3.5 cc. engine.

Biplan allemand de combat. Equipement de construction complet avec traduction en Anglais et en Français. Moteur de 2,5 à 3,5 cc.

Envergadura - Wingspan – Envergure 940 m/m

Longitud - Length - Longueur 670 m/m

Rfa. M100/25



Vuelo circular

Control-line

Vol circulaire

Rfa. M100/23



Rfa. M100/22



Sirius

Maqueta de avión de turismo. Equipo de construcción completo con piezas troqueladas. Motor de 1 a 1,69 cc.

Scale model of touring plane. Construction kit complete with die-cut pieces. 1 to 1,69 cc. engine.

Maquette d'avion de tourisme. Equipement de construction complet avec pièces estampées. Moteur de 1 à 1,69 cc.

Envergadura - Wingspan - Envergure 690 m/m
Longitud - Length - Longueur 400 m/m

Aeronca

Maqueta de célebre avión de turismo de ala alta. Equipo de construcción clásico con piezas troqueladas. Motor de 2,5 cc.

Scale model of celebrated high-wing touring plane. Classic construction kit with die-cut pieces. 2.5 cc. engine.

Maquette de célèbre avion de tourisme à l'aile haute. Equipement de construction clasique avec pièces estampées. Moteur de 2,5 cc.

Envergadura - Wingspan - Envergure 960 m/m
Longitud - Length - Longueur 600 m/m

Vuelo circular

Control-line

Vol circulaire

Rfa. M100/17B



Rfa. M100/20



Fénix

Modelo Sport de avión, indicado para el entrenamiento en el vuelo circular. Equipo de construcción con piezas totalmente troqueladas, incluyendo cabina, calcomanías, etc. Para motor de 2,5 cc.

Sports model indicated for control line flight training. Construction kit with pieces totally die-cut, including canopy, decals, etc. 2.5 cc. engine.

Modèle sport d'avion, conseillé pour l'entraînement au vol circulaire. Equipement de construction avec pièces totalement estampées, comprenant verrières de baquet, décalcomanies, etc. Moteur de 2,5 cc.

Envergadura - Wingspan - Envergure 960 m/m
Longitud - Length - Longueur 680 m/m

Bulldog

Maqueta de avión de carreras norteamericano. Equipo de construcción completo con piezas totalmente troqueladas. Motor de 2,5 cc.

Scale model race plane from North America. Construction kit complete with pieces totally die-cut. 2.5 cc. engine.

Maquette d'avion de courses Nord- Américain. Equipement de construction complet avec des pièces totalement estampées. Moteur de 2,5 cc.

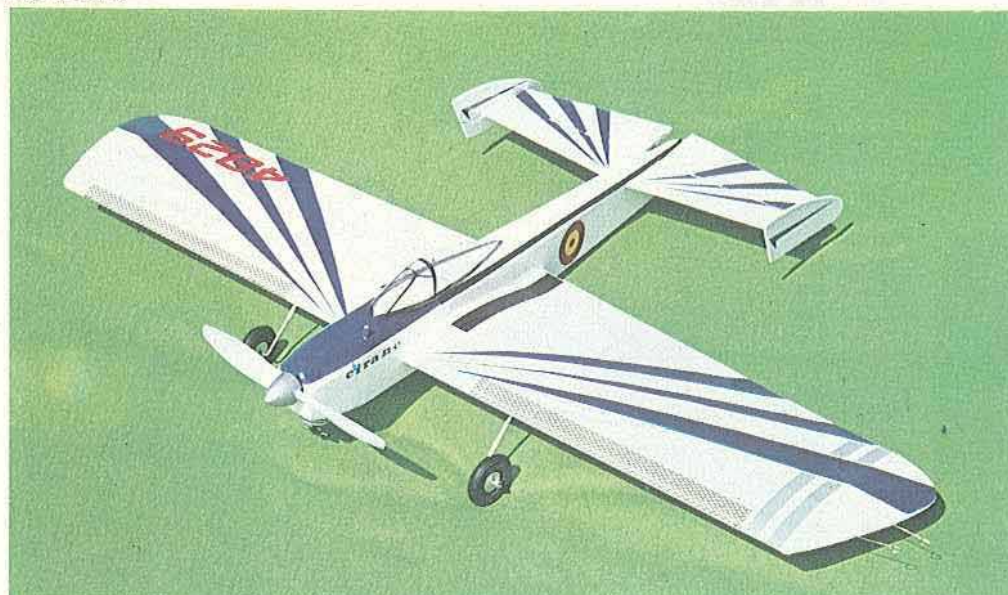
Envergadura - Wingspan - Envergure 760 m/m
Longitud - Length - Longueur 445 m/m

Vuelo circular

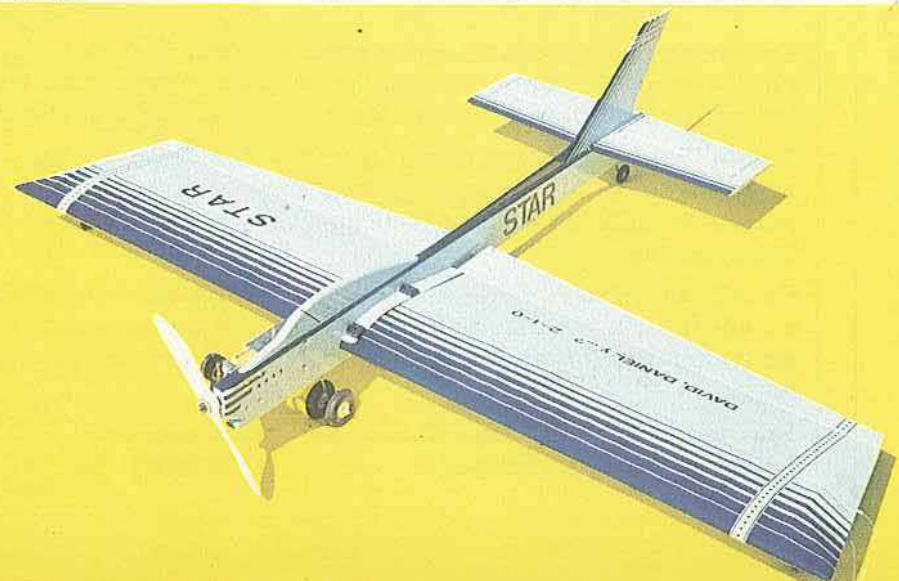
Control-line

Vol circulaire

Rfa. M100/19



Rfa. M100/21



Cirano

Acrobático Sport de construcción clásica, diseñado para el entrenamiento en acrobacia sencilla. Equipo de construcción completo con piezas troqueladas y plano de montaje. Motor de 2,5 cc.

Sports Acrobat of classic construction, designed for simple aerobatic training. Construction kit complete with die-cut pieces and drawings for mounting. 2.5 cc. engine.

Acrobatique Sport de construction classique, dessiné pour l'entraînement de construction complet avec des pièces estampées et plan de montage. Moteur de 2,5 cc.

Envergadura - Wingspan - Envergure 1030 m/m
Longitud - Length - Longueur 660 m/m

Star

Acrobático clásico de sencilla construcción, ideal para entrenamiento en alta acrobacia. Equipo completo de construcción. Motor de 5,6 cc.

Classic Stunt plane of simple construction, ideal for tough aerobatic training. Complete construction kit. 5.6 cc. engine.

Acrobatique classique de construction simple, idéal pour entraînement en haute acrobatie. Equipement complet de construction. Moteur de 5,6 cc.

Envergadura - Wingspan - Envergure 1270 m/m
Longitud - Length - Longueur 900 m/m

Rfa. M100/28



Rfa. M100/27



Milano

Motovelero de construcción clásica y sencilla. Indicado para los primeros vuelos radiocontrolados. Equipo completo de construcción y accesorios. Motor de 1,69 cc. 2-4 canales.

Power glider of simple and classic construction. Indicated for first flights on radio control. Complete construction kit and accessories. 1.69 engine. 2-4 channels.

Motoplaneur de construction classique et simple. Conseillé pour les premiers vols avec radio-contrôle. Equipment complet de construction et accessoires. Moteur 1,69 cc. 2-4 programmes.

Envergadura - Wingspan - Envergure 1900 m/m
Longitud - Length - Longueur 1220 m/m

Sazam

Entrenador de ala alta de vuelo estable. Especial para iniciarse en el vuelo R.C. con motor. Equipo de construcción con todos los accesorios para el vuelo. Motor 5,6 a 6,5 cc. 3-8 canales.

Stable flight high-wing trainer. Specially indicated for initiation to the motor in radio control flight. Construction kit with all the accessories for the radio control flight with a 5.6 to 6.5 cc. engine. 3-8 channels.

Entraîneur à l'aile haute et au vol stable. Spécial pour s'initier au vol R. C. à moteur. Equipment de construction avec tous les accessoires pour le vol R.C. Moteur 5,6 à 6,5 cc. 3-8 programmes.

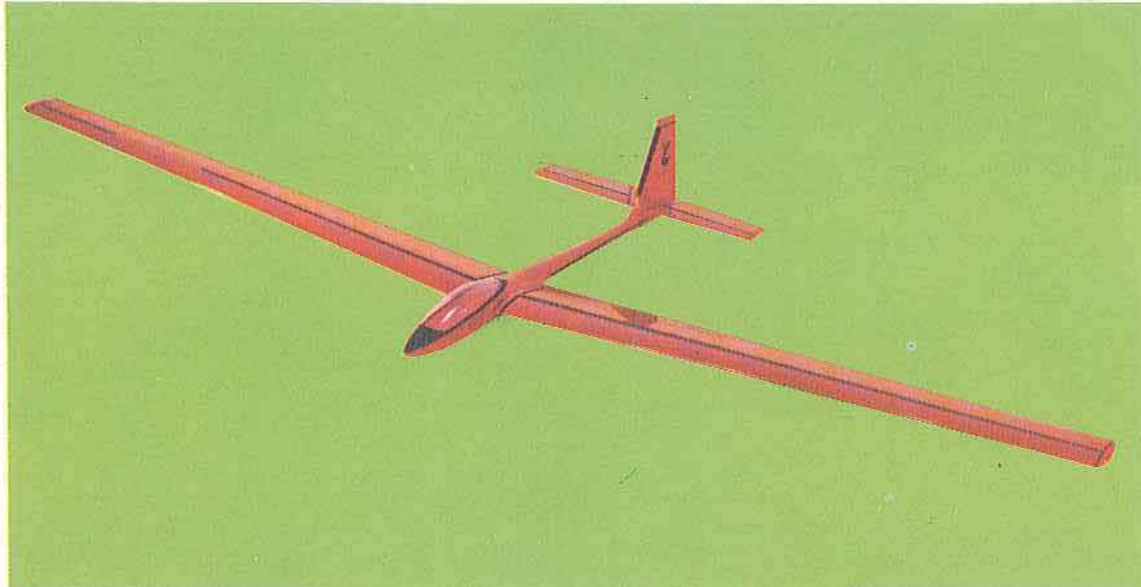
Envergadura - Wingspan - Envergure 1450 m/m
Longitud - Length - Longueur 1100 m/m

Modelos RC

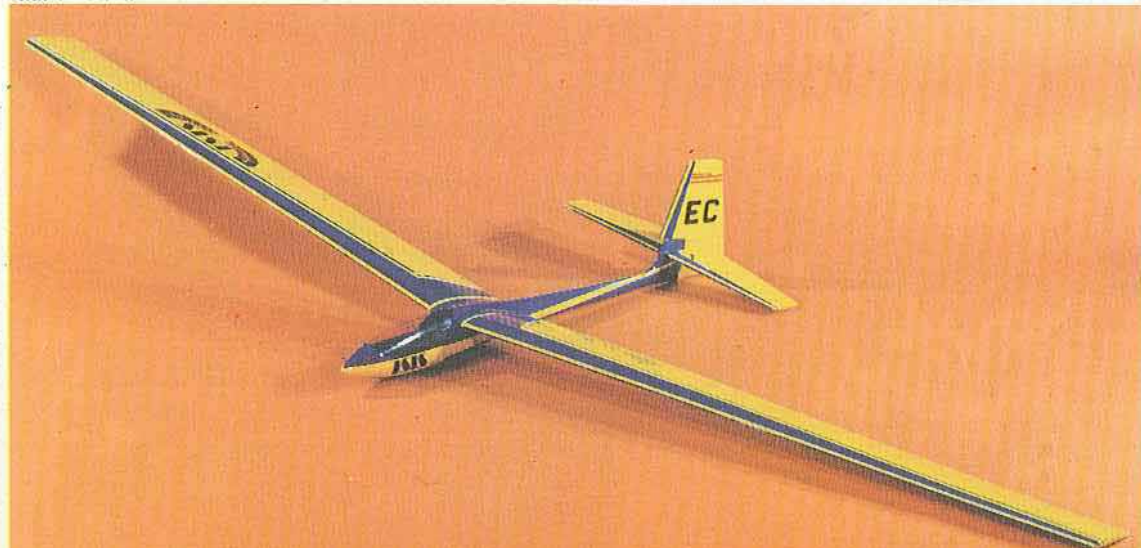
Aeromodelling RC

Modèles RC

Rfa. M100/28B/C



Rfa. M100/29/B



Osiris 3000

Velero para vuelo térmico R.C. Buen comportamiento en ladera. Equipo de construcción incluyendo fuselaje en fibra de vidrio, alas, timón y estabilizador en balsa totalmente troquelada, calcomanías y accesorios de vuelo. 2-4 canales. (Venta independiente equipo fuselaje/ alas-estabilizador).

Glider for R.C. thermic flight. Good handling in slope position. Construction kit includes fiberglass fuselage, wings, rudder and stabilizer in balsa, and totally die-cut, also decals and flight accessories, 2-4 channels. (Fuselage equipment sold independently from wings-stabilizer.)

Planeur pour vol thermique R.C. Bon comportement en pente. Equipement de construction incluant le fuselage en fibre de verre, ailes, Timon et stabilisateur en balsa complètement estampé, décalcomanies et accessoires de vol. 2-4 programmes. (Vente indépendante de l'équipement fuselage/ ailes- stabilisateur.)

Envergadura - Wingspan - Envergure 3000 m/m
Longitud - Length - Longeur 1240 m/m

Isis

Velero clásico R.C. Equipo de construcción incluyendo fuselaje en fibra de vidrio, alas, timón y estabilizador en madera de balsa totalmente troquelada. Calcomanías y todos los accesorios de vuelo. 2-4 canales. (Venta independiente del equipo fuselaje/ alas-estabilizador.)

Classic R.C. glider. Construction kit includes fiberglass fuselage, wings, rudder and stabilizer in balsa and totally die-cut. Decals and all other flight accessories. 2-4 channels. (Fuselage equipment sold independently from wings-stabilizer.)

Planeur classique R.C. Equipement de construction comprenant fuselage en fibre de verre. Ailes, Timon et stabilisateur en bois de balsa complètement estampé. Comprend des décalcomanies et tous les accessoires de vol. 2-4 programmes. (Vente indépendante équipement fuselage/ ailes- stabilisateur.)

Envergadura - Wingspan - Envergure 2430 m/m
Longitud - Length - Longueur 1080 m/m

Modelos RC

Aeromodelling RC

Modèles RC



Némesis

Velero especial para el vuelo polivalente por su gran ligereza, resistencia y cómoda construcción. Equipo completo con todos sus accesorios para R.C. Motor de 1,69 cc. Venta independiente del conjunto soporte motor.

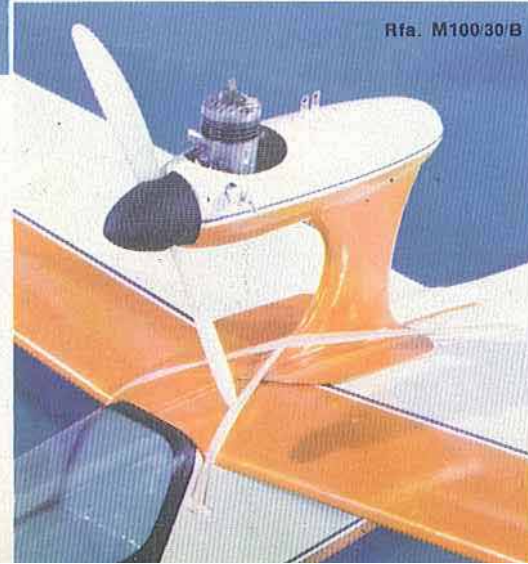
Glider particularly good for polyvalent flight because of its lightness, resistance and compact construction. Construction kit complete with all its accessories for a 1.69 cc. radio control engine. Sold independently from the engine support group.

Planeur spécial pour le vol polyvalent par suite de sa grande légèreté, sa résistance et sa construction confortable. Equipement complet avec tous ses accessoires pour R.C. Moteur de 1,69 cc. Vente indépendante de l'ensemble du support du moteur.

Envergadura - Wingspan - Envergure 2360 m/m

Longitud - Length - Longueur 1150 m/m

Rfa. M100/30/B

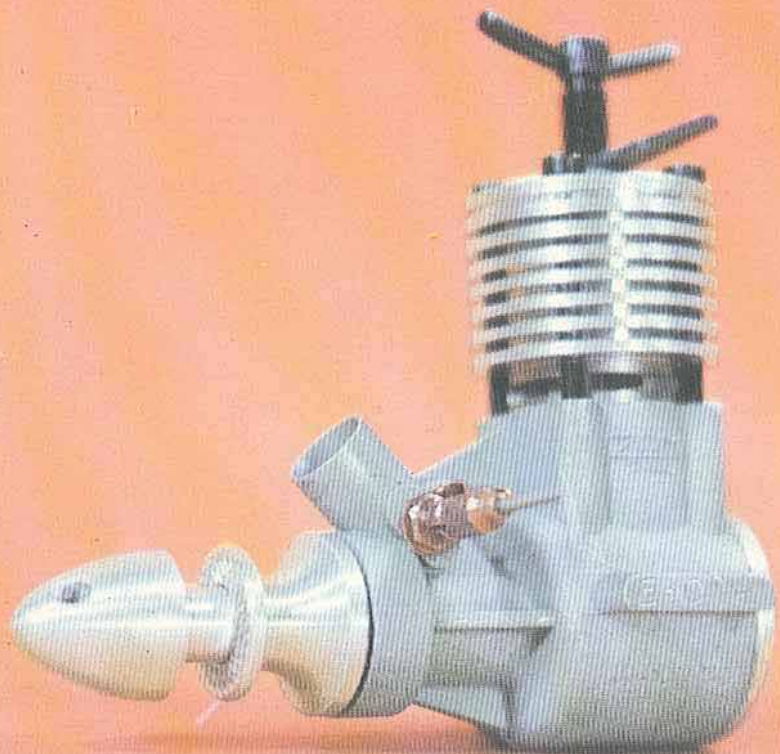


Motores

MK-1

Engines

Moteurs



ZOM 2,49 c.c. DIESEL

Cilindrada Volumetric Displ. Cylindrée	Potencia Máx. B. H.P. Puissance Max.	R. P. M. R. P.M. T-M
2'49 c.c.	0'41 c.v.	16.200
Carrera Stroke Course	Diámetro Bore Alésage	Peso total Weight Poids
15'87 m/m	14'16 m/m	198 gms.

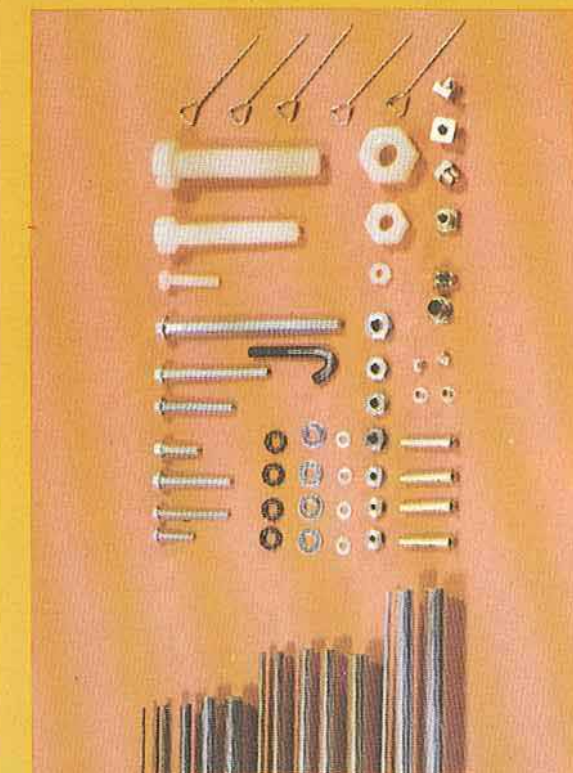
en preparación



ZOM-MK2 2,49 cc. DIESEL

Cilindrada Volumetric Displ. Cylindrée	Potencia Max. B. H.P. Puissance Max.	R. P. M. R. P.M. T-M
2'49 c.c.	0'43 c.v.	16.200
Carrera Stroke Course	Diámetro Bore Alésage	Peso total Weight Poids
15'87 m/m	14'16 m/m	179 gms.

Accesorios



ALFILERES TRIANGULARES
ARANDELAS PLANAS de 2 m/m.
1/8 y de presión

TORNILLOS de 1/8 × 10, 20 y
30 m/m

TORNILLOS M-2 × 10 y 20 m/m

TORNILLOS M-2,6 × 20 m/m

TORNILLOS M-4 × 50 m/m

TORNILLOS «J» de 1/8

TORNILLOS NYLON de M-3 ×
15 m/m, M-6 × 40 m/m,
M-8 × 40 m/m

TUERCAS AUTOEMPOTRABLES

REMACHES de 2,5 Ø × 3 m/m,
3,5 Ø × 5 m/m y 3 Ø ×
10 m/m

OJETES de 4 Ø × 5 m/m

VARILLAS DE ACERO, cuerda
de piano, de 1, 1'5, 2, 3, 4 y
5 m/m × 100 cms.

VARILLAS DE HIERRO de 2 m/m
× 100 cms.

TUBOS DE LATON de 1'1, 2'1,
3'1, 4'1 y 5'1 m/m Ø interio-
rior × 100 cms.

TUBOS DE ALUMINIO DE 1'1,
4'1 y 5'1 m/m Ø interior ×
100 cms.

CABINAS DE BURBUJA de
L-205 y L-265 m/m

CABINAS DE BURBUJA para ve-
leros R.C.

PLANCHAS DE HOJALATA de
200 × 400 × 0,3 m/m

PLANCHAS DE ALUMINIO de
200 × 400 × 0,5 mm

PLANCHAS DE DURALUMINIO
de 200 × 400 × 1,2 m/m

PLANCHAS DE DURALUMINIO
de 200 × 400 × 2 m/m

PLANCHAS DE PLOMO de 100 ×
200 × 1,5 m/m

PLANCHAS DE ACETATO de
200 × 400 × 0,3 m/m

Accessories

Accessoires

TRIANGULAR PINS
2mm and 1/8mm flat **WASHERS**
and pressure

1/8" × 10mm, 20mm, and 30mm
BOLTS

M-2 × 10mm and 20mm **BOLTS**

M-2,6 × 20mm **BOLTS**

M-4 × 50mm **BOLTS**

1/8" «J» **BOLTS**

M-3 × 15 m/m, M-6 × 40 m/m,
M-8 × 40 m/m **NYLON**
BOLTS

Built-in **NUTS**

2.5 × 3mm, 3.5 × 5mm and
3 × 10mm **RIVETS**

4, Ø × 5mm **EARS**

STEEL PIANO WIRE rods of 1,
1.5, 2, 3, 4 and 5mm Ø ×
100 cms.

2mm **IRON RODS**

BRASS PIPES of 1'1, 2'1, 3'1,
4'1, 5'1mm Ø int × 100
cms.

ALUMINUM PIPES of 1'1, 4'1
and 5'1mm Ø inter × 100
cms.

EPINGLES TRIANGULAIRES
RONDELLES PLATES de 2 mm.
Ø et 1/8 mm. Ø et pression

VIS de 1/8 × 10 mm., 20 mm.
et 30 mm.

VIS M-2 × 10 et 20 mm.

VIS M-2,6 × 20 mm.

VIS M-4 × 50 mm.

VIS «J» de 1/8"

VIS DE NYLON M-3 × 15 m/m,
M-6 × 40 m/m, M-8 × 40
m/m

ECROUS autoencajables

RIVETS de 2,5, Ø × 3 mm, 3,5 Ø
× 5 mm. et 3 Ø × 10 mm.

OEILLETS de 4, Ø × 5 mm.

TIGES D'ACIER EN CORDE DE
PIANO de 1, 1,5, 2, 3, 4 et
5 mm. Ø × 100 cms.

TIGES DE FER de 2 mm. Ø

TUBES EN LAITON de 1,1, 2,1,
3,1, 4,1, 5,1 mm. Ø int. ×
100 cms.

TUBES EN ALUMINIUM de 1,1,
4,1, 5,1 mm. Ø inter. × 100
cms.

L-205mm and L-265mm **BUB-
BLE CANOPIES**

BUBBLE CANOPIES for Radio
Controlled Gliders

0.3mm **TIN-PLATE SHEET**
200 × 400mm

0.5mm **ALUMINUM SHEET**
200 × 400mm

1.2mm **DURALUMINIUM SHEET**
200 × 400mm

2.0mm **DURALUMINIUM SHEET**
200 × 400mm

1.5mm **LEAD SHEET** 100 ×
200 mm

0.3mm **ACETATE SHEET** 200 ×
400 mm

VERRIERES DE BAQUET
L-205 mm. et L-265 mm.

VERRIERES DE BAQUET pour
planeurs R/C

PLAQUE DE FER-BLANC de
0,3 mm. 200 × 400 mm

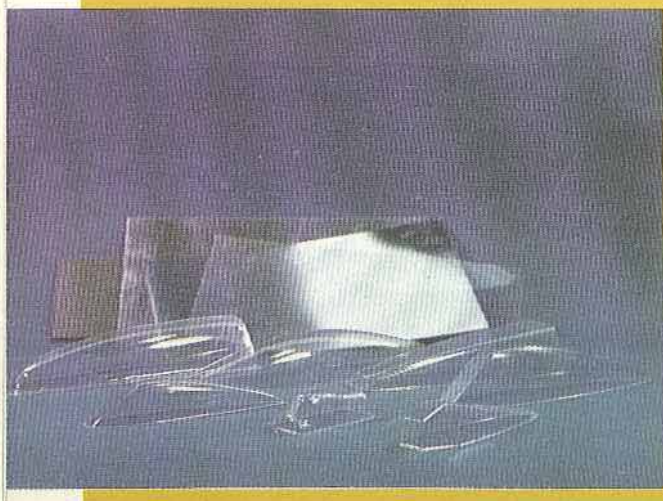
PLAQUE EN ALUMINIUM de
0,5 mm. 200 × 400 mm

PLAQUE EN DURALUMINIUM
DE 1,2 mm. 200 × 400 mm

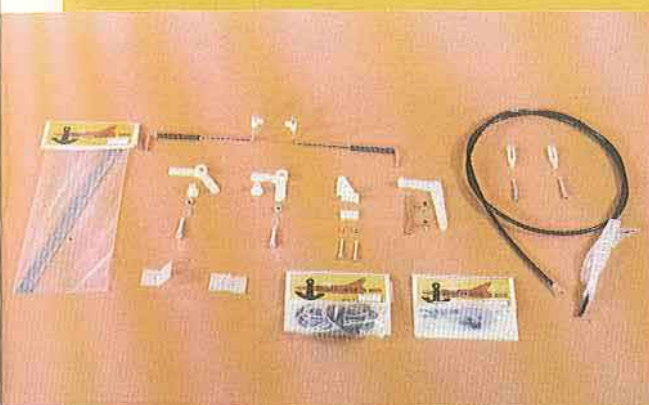
PLAQUE DE DURALUMINIUM
de 2 mm. 200 × 400 mm

PLAQUE DE PLOMB de 1,5 mm.
100 × 200 mm

PLAQUE D'ACETATE de 0,3 mm.
200 × 400 mm



Accesorios



Accessories

AROS DE GOMA de 10 x 100 m/m
MADEJAS DE GOMA de 3 x 1 y
 6 x 1 m/m
PLANCHA DE GOMA ESPUMA
PERDIGONES DE PLOMO
PRISIONEROS de 2, 3, 4 y 5 m/m
 Ø interior
TUBO DE SILICONA de 2 x 4
 m/m Ø
TUBO DE PLASTICO de 2 x 4
 m/m Ø
TUBO DE GOMA de 2 x 4,5 m/m
 de diámetro
MECHA PARA VELEROS

BYSAGRAS DE NYLON
CUERNOS PARA ALERONES
HORN DE NYLON
ESCUADRAS de 90° y 120°
ESCUADRAS para Veleros
PINZAS «KWIK-LINK»
SISTEMA DE TRANSMISION de
 100 cms.
CABLES PARA CONEXIONES
ADAPTADOR DE LA PINZA
VARILLAS ROSCADAS M-2
INTERRUPTOR DESLIZANTE

HELICES DE NYLON
Medidas en cms. diámetro x paso
15 x 10 - 18 x 10 - 18 x 15 -
20 x 10 - 20 x 15 - 23 x 10 -
23 x 13 - 23 x 15 - 25 x 15 -
28 x 18 - 30 x 12
HELICES de motor de gomas de
18 y 25 cms. Ø
CONOS de plástico roscado de
35 y 52 m/m Ø

10 x 100mm **RUBBERBANDS**
3 x 1 and 6 x 1mm **RUBBER**
STRIPS
FROAM RUBBER SHEET
LEAD SHOT
2, 3, 4 and 5mm Ø **COLLARS**
2 x 4mm Ø **SILICONE FUEL**
LINE
2 x 4mm Ø **PLASTIC FUEL LINE**
2 x 4,5mm Ø **RUBBER FUEL**
LINE
GLIDER FUSE

NYLON HINGES
TIPS FOR BALANCING FLAPS
NYLON HORN
90° and 120° angled **BELL-**
CRANK
PENDULUM BELLCRANK
«KWIK - LINK» **CLAMPS**
100 cms **TRANSMISSION SYS-**
TEM
CONNECTING WIRES
CLAMP ADAPTOR
THREADED M-2 RODS
SLIDE SWITCH

NYLON PROPELLERS, measu-
red in cms, diameter x
pitch
15 x 10 - 18 x 10 - 18 x 15 -
20 x 10 - 20 x 15 - 23 x 10 -
23 x 13 - 23 x 15 - 25 x 15 -
28 x 18-30 x 12
18 Ø and 25 Ø cms. **RUBBER PO-**
WERED PROPELLERS
35 Ø and 52mm **THREADED**
PLASTIC SPINNERS

Accessoires

ANNEAUX ELASTIQUES de
10 x 100 mm
CABLES EN CAOUTCHOUC de
3 x 1 et de 6 x 1 mm
PLAQUE DE MOUSSE ELASTI-
QUE
BILLES DE PLOMB
BAGUES DE BUTEE de 2, 3, 4
et 5 mm Ø intér.
TUBE A ESSENCE EN SILICON-
NE de 2 x 4 mm Ø
TUBE A ESSENCE EN PLASTI-
QUE de 2 x 4 mm Ø
TUBE EN CAOUTCHOUC de
2 x 4,5 mm Ø
MECHE POUR PLANEURS

CHARNIERS EN NYLON
PAIRE DE LEVIERS POUR LES
AILERONS
GUIGNOLS DE GOUVERNE EN
NYLON
LEVIERS COUDES de 90° et 120°
LEVIERS DY TYPE PENDULUM
PINCES «KWIK-LINK»
SYSTEME DE TRANSMISSION
de 100 cms.
CABLES POUR CONNEXIONS
DOUILLE D'ADAPTATION DE
LA PINCE
BARRES FILETEES M-2
INTERRUPTEUR GLISSANT

HELICES EN NYLON, mesurées
en cms. de diamètre par
pas
15 x 10, 18 x 10, 18 x 15
20 x 10, 20 x 15, 23 x 10,
23 x 13, 23 x 15, 25 x 15,
28 x 18 et 30 x 12.
HELICES de moteur en caout-
chouc, 18 Ø et 25 Ø, cms.
CONES en plastique à pas de vis
de 35 Ø et de 52 mm. Ø

Accesorios



MODEL-SKIN en colores, 2 mts.
FIBRAS DE VIDRIO de 25 y 153 gms/m² tejido
PAPEL SILKSPAN 12, 18 y 22 gms/m²
PAPEL BERJURADO
FIBRAS DE VIDRIO MATT 58 gms/m²
BARNIZ NOAVIA 1/4 y 1/2 litro
RESINA POLYESTER 1/2 Kg.
LIJAS de 80, 100 y 320 granos
LIJAS para acabados de 400, 500 y 600 granos

PLIEGOS DE CALCOMANIAS
Americanas
Alemanas
Francesas
Inglesas
Rusas
Abecedarios de 50 m/m
Números de 40 m/m
Tiras de colores

BANCADA RADIAL ALUMINIO hasta 2,5 cc.
BANCADA RADIAL ALUMINIO hasta 6,5 cc.
BANCADA RADIAL en «T»
BANCADA UNIVERSAL de pruebas.
TREN TRASERO en acero, de 250 m/m
TREN ORIENTABLE en acero, de 80 y 94 m/m
TREN DURALUMINIO en puente de 236 y 285 m/m
TREN DURALUMINIO dos patas para V.C.

SHEETS OF DECALS
American
German
French
English
Russian
Letters 50mm high
Numbers 40mm high
Color Strips

2 mts. color **MODEL-SKIN**
FIBERGLASS Cloth of 25gms/mt² and 153 gms/mt²
TISSUE PAPER of 12gms/mt², 18gms/mt², 22 gms/mt²
BANDED PAPER
58 gms/mt² «Matt» **FIBERGLASS** 1/4 and 1/2 liter **NITRATE DOPE** 1/2kg **POLYESTER RESIN** 80, 100 and 320 grained **SNAD PAPER** 400, 500, 600 wet grained **SNAD PAPER**

FEUILLES DE DECALCOMANIES
Americaines
Allemandes
Françaises
Anglaises
Russes
Alphabets aux lettres de 50 mm de hauteur
Chiffres de 40 mm de hauteur
Bandes de couleurs

ALUMINUM RADIAL ENGINE MOUNTS up to 2.5cc.
ALUMINUM RADIAL ENGINE MOUNTS up to 6.5 cc.
RADIAL «T» ENGINE MOUNT
UNIVERSAL TEST BED
250mm Steel **LANDING GEAR**
80 and 94mm Steel **STEERABLE NOSE GEAR**
236 and 285mm Duraluminium **LANDING GEAR** on the Bridge
Duraluminium **LANDING GEAR** of Two legs and Control Lines

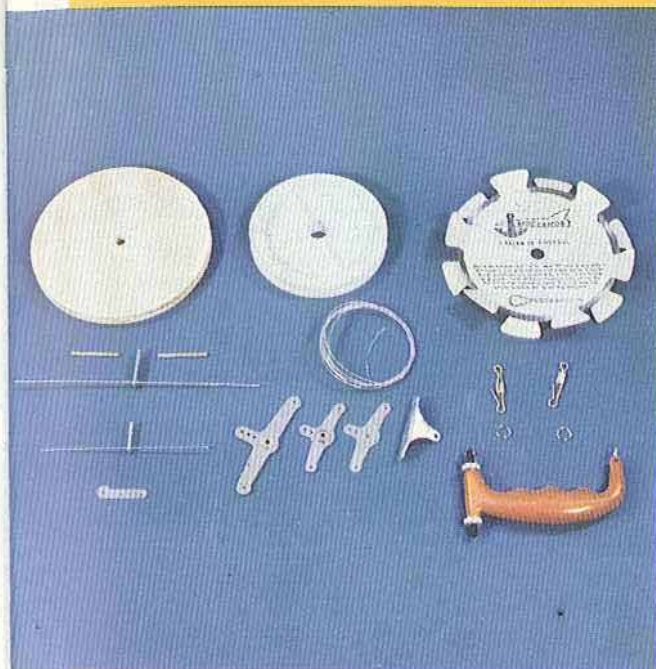
Accessories

MODEL-SKIN, couleurs, 2 mts.
FIBRES DE VERRE de 25 gms/mt², et 153 gms/mt² tissu
PAPIER A ENTOILER de 12 gms/mt², 18 gms/mt² et 22 gms/mt²
PAPIER VEINE
FIBRES DE VERRE «Matt» de 58 gms/mt²
LAQUE DE NITRATE 1/4 et 1/2 litre
RESINE POLYESTER 1/2 Kg
PAPIERS DE VERRE granulés de 80, 100 et 320
PAPIERS DE VERRE pour finis-sages, granulé de 400, 500 et 600.

SUPPORT RADIAL en aluminium jusqu'à 2,5 cc.
SUPPORT RADIAL en aluminium jusqu'à 6,5 cc.
SUPPORT RADIAL en forme de «T»
SUPPORT UNIVERSEL d'essai
TRAIN D'ATERRISSAGE arrière en acier de 250 mm.
TRAIN D'ATERRISSAGE avant orientable en acier de 80 et 94 mm.

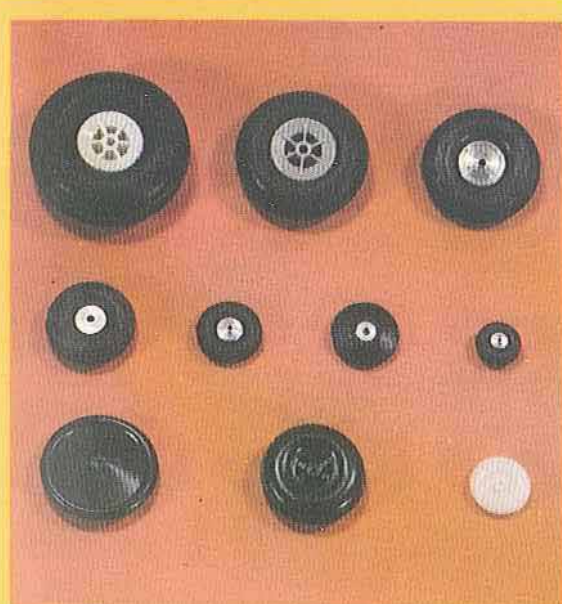
TRAIN D'ATERRISSAGE en forme de pont en aluminium de 236 et 285 mm.
TRAIN D'ATERRISSAGE de deux pieds V/C.

Accesorios



EMERILLON de mosquetón
EMERILLON redondo
BALANCIN dural de 2"
BALANCIN dural de 2" con casquillo
BALANCIN dural de 3" con casquillo
SOPORTE DE BALANCIN de 2"
HORN de acero de 2"
HORN de acero de 3"
HORN de aluminio de 2"
CABLES de V.C. de 0,3 m/m Ø
CABLES de acero trenzado de 0,35 m/m Ø
CABLES trenzados para terminales de 0,35 y 0,6 m/m Ø
CARRETES DE MADERA
MANIJA REGULABLE

Accessories



RUEDAS de plástico de 28 m/m Ø
RUEDAS de plástico maqueta de 45 y 55 m/m Ø
RUEDAS de goma, «lenteja» de 30 m/m Ø
RUEDAS de goma, «balón» de 20 m/m Ø
RUEDAS de goma, «balón» de 30 m/m Ø
RUEDAS de goma, «balón» de 40 m/m Ø
RUEDAS de goma, «balón» de 50 m/m Ø
RUEDAS de goma, «neumática» de 60 m/m Ø
RUEDAS de goma, «neumática» de 70 m/m Ø
RUEDAS de goma, «neumática» de 80 m/m Ø
RUEDAS de goma, «neumática» de 90 m/m Ø

SNAP HOOK
Round **SNAP HOOK**
2" Duralumin **BELLCRANK**
2" Duralumin **BELLCRANK** with sleeve
3" Duralumin **BELLCRANK** with sleeve
2" **BELLCRANK** Support
2" Steel Control **HORN**
3" Steel Control **HORN**
2" Aliminium Control **HORN**
0.3mm **CONTROL LINE** Wire
0.35mm **STEEL BRAIDED** Wire
0.35mm and 0.6mm **BRAIDED** wire for the terminals
WOODEN BOBBINS
CONTROL HANDLE

Accessoires

EMERILLON en mousqueton
EMERILLON en anneau
PALONNIER de 2" en Duraluminium
PALONNIER de 2" en Duraluminium avec culot
PALONNIER de 3" en Duraluminium avec culot
SUPPORT DE PALONNIER de 2"
SEGMENT DE DIRECTION de 2" en acier
SEGMENT DE DIRECTION de 3" en acier
SEGMENT DE DIRECTION de 2" en aluminium
FILS D'ACIER de V/C de 0,3 mm. Ø
FILS DACIER toronnés de 0,35 mm. Ø
FILS D'ACIER toronnés pour terminales de 0,35 mm. Ø et 0,6 mm. Ø
BOBINES EN BOIS
POIGNEE DE COMMANDE REGLABLE

28mm Plastic **TIRES**
45 and 55mm Scale Model Plastic **WHEELS**
30mm Rubber **TIRES**, Disc
20mm Rubber **TIRES**, Balloon
30mm Rubber **TIRES**, Balloon
40mm Rubber **TIRES**, Balloon
50mm Rubber **TIRES**, Balloon
60mm Pneumatic **TIRES**
70mm Pneumatic **TIRES**
80mm Pneumatic **TIRES**
90mm Pneumatic **TIRES**

ROUES en plastique de 28 mm. Ø
ROUES en plastique maquettes de 45 Ø et 55 mm.
ROUES en caoutchouc, Lentille de 30 mm. Ø
ROUES en caoutchouc, Ballon de 20 mm. Ø
ROUES en caoutchouc, Ballon de 30 mm. Ø
ROUES en caoutchouc, Ballon de 40 mm. Ø
ROUES en caoutchouc, Ballon de 50 mm. Ø
ROUES en caoutchouc, Pneumatique de 60 mm. Ø
ROUES en caoutchouc, Pneumatique de 70 mm. Ø
ROUES en caoutchouc, Pneumatique de 80 mm. Ø
ROUES en caoutchouc, Pneumatique de 90 mm. Ø

Accesorios



DEPOSITOS METALICOS tipo 1/2 A de 10 cc. para V.C.
DEPOSITOS METALICOS tipo A de 20 cc. para V.C.
DEPOSITOS METALICOS tipo B de 50 cc. para V.C. acrobático
DEPOSITOS METALICOS tipo B de 50 cc. para V.C. combate.
DEPOSITOS METALICOS tipo C de 100 cc. para V.C. acrobático
DEPOSITOS DE PLASTICO R.C. de 50, 125 y 250 cc.
TUBOS para depósitos de plástico
FILTROS para combustible
BIBERONES de 100 cc.
BIBERONES graduados de 250 cc.
BIBERONES grandes de 500 cc.

AMARRAS DE LATON de 3 y 4 m/m
AMARRAS DE PLOMO delanteras
ANCLAS modernas de 8, 12 y 16 m/m
ANCLAS almirantazgo de 25, 35 y 40 m/m
ANCLAS de pasador de 25 y 35 m/m
BOTES SALVAVIDAS de plomo
BOCAS DE CAÑON de 15 m/m
CORNAMUSAS de 4 y 8 m/m
CAMPANAS de 5 y 7 m/m
CAÑONES de 5 x 16, 6 x 23, 7 x 30 y 7 x 35 m/m
VOLANTES DE TIMON de 13, 15 y 25 m/m Ø
VOLANTES DOBLES con pie de 13, 15 y 25 m/m Ø

Accessories

METALLIC FUEL TANKS type 1/2 A, 10 cc, Control Line
METALLIC FUEL TANKS type A, 200cc, Control Line
METALLIC FUEL TANKS type B, 50cc, Control Line, Stunt
METALLIC FUEL TANKS type B, 50cc, Control Line, Combat
METALLIC FUEL TANKS type C, 100cc, Control Line, Stunt
PLASTIC FUEL TANKS of 50, 125 and 250cc. Radio Control
PIPES for PLASTIC TANKS
FUEL FILTERS
100cc BOTTLE TANK INJECTION
250cc GRADUATED BOTTLE TANK INJECTION
500cc BOTTLE TANK INJECTION, LARGE

3 and 4mm **BRASS BOLLARDS**
FORWARD LEAD BOLLARDS
8, 12 and 16mm **MODERN ANCHORS**
25, 35 and 40mm **ADMIRALTY ANCHORS**
25 and 35mm **STOCK ANCHORS**
Lead **LIFE BOATS**
15mm **CANNON MOUTHS**
4 and 8mm **CHOCKS**
5 and 7mm **BELLS**
5 x 16, 7 x 30 and 7 x 35mm **CANNONS**
13, 15 and 25mm **RUDDER STEERING WHEEL**
13, 15 and 25mm **DOUBLE STEERING WHEELS WITH BASE**

Accessoires

RESERVOIRS METALLIQUES du type 1/2 A de 10 cc. V/C
RESERVOIRS METALLIQUES du type A de 20 cc. V/C
RESERVOIRS METALLIQUES du type B de 50 cc. V/C. Acrobatique
RESERVOIRS METALLIQUES du type B de 50 cc. V/C. Combat
RESERVOIRS METALLIQUES du type C de 100 cc. V/C. Acrobatique
RESERVOIRS EN PLASTIQUE R/C. de 50, 125 et 250 cc.
TUBES pour réservoirs en plastique
FILTRES pour le carburant
FLACONS pour carburant de 100 cc.
FLACONS pour le carburant gradués de 250 cc.
FLACONS grands de 500 cc.

BITTE D'AMARRAGE EN LAITON de 3 et 4 mm.
AMARRES EN PLOMB avant
ANCRES modernes de 8, 12 et 16 mm.
ANCRES amirauté de 25, 35 et 40 mm.
ANCRES à clavette de 25 et 35 mm.
CANOT de sauvetage en plomb
BOUCHES DE CANNON de 15 mm.
CORNEMUSES de 4 et 8 mm
CLOCHEs de 5 et 7 mm.
CANONS de 5 x 16, 6 x 23, 7 x 30 et 7 x 35 mm.
VOLANTS DE GOUVERNAIL de 13, 15 et 25 mm. Ø
VOLANTS DOUBLES à pied de 13; 15 et 25 mm. Ø

Balsa - Listones Contrachapado



Balsa - Strips Plywood

	915 × 75 m/m	915 × 100 m/m	
CHAPAS DE BALSA - Gruesos	1 - 1,5 - 2 - 3	1 - 1,5 - 2 - 3	
BALSA BOARDS - Grosses	4 - 5 - 6 - 8	4 - 5 - 6 - 8	
PLANCHETTES BALSA - Grosseurs	10 - 12 - 15 - 30 m/m	10 - 12 m/m	
TACOS DE BALSA SURTIDOS ASSORTED BALSA BLOCKS BLOCS EN BALSA ASSORTIS	Por Dm ³ cepillados y escuadrados By Dm ³ brushed and squared Par Dm ³ rabotté et équerris		
LISTONES DE BALSA DE 915 m/m BALSA STRIPS LONGERONS EN BALSA	2 × 2 - 2 × 4 - 2 × 5 - 2 × 7 - 2 × 10 - 3 × 3 3 × 5 - 3 × 7 - 3 × 10 - 4 × 4 - 5 × 5 - 5 × 7 5 × 10 - 8 × 8 - 10 × 10 - 10 × 15 - 10 × 20 12 × 12 - 20 × 20 m/m		
LISTONES DE PINO DE 915 m/m PINE STRIPS LONGERONS EN PIN	2 × 2 - 2 × 4 - 2 × 5 - 2 × 7 - 2 × 10 - 3 × 3 3 × 5 - 3 × 7 - 3 × 10 - 4 × 4 - 5 × 5 - 5 × 7 5 × 10 - 8 × 8 - 10 × 10 - 10 × 15 - 10 × 20 12 × 12 - 20 × 20 m/m		
LISTONES TRIANGULARES TRIANGULAR STRIPS BAGUETTES TRIANGULAIRES	10 × 10 15 × 15 20 × 20	BORDES DE SALIDA END STRIPS BORDS DE FUITE	17 × 5 - 23 × 5 25 × 5 - 30 × 5 35 × 5 - 30 × 8
LISTONES DE HAYA BEECH STRIPS BAGUETTE DE HETRE	8 × 8 - 8 × 10 10 × 10 - 10 × 12 10 × 15 - 10 × 20	BORDES DE ATAQUE HUECOS HOLLOW NOSE STRIPS É BORDS D'ATTAQUE VIDÉS	
LISTONES REDONDOS DE HAYA BEECH DOWELS BAGUETTES RONDES EN HETRE	m/m Ø 4 - 6 8 - 10	915 ×	BORDES DE ATAQUE MACIZOS SOLID NOSE STRIPS BORDE D'ATTAQUE MASSIFS
CONTRACHAPADOS DE ABEDUL EN PLANCHAS BIRCH PYLWOOD IN SHEETS CONTREPLAQUES DE BOULEAU EN PLANCHES	0'6 - 1'2 - 2'0 - 3'0 - 5'0 m/m		

**Creado por
Aeromodelistas
para
Aeromodelistas**

**Created by
Aeromodellers
for
Aeromodellers**

**Créé par
des Aeromodelistes
pour
des Aeromodelistes**



MODELHOB, c/. Grafito s/n, Torrejón de Ardoz, Madrid (SPAIN)