

## ★ APRÈS 70 "JAVELOT"

Le "SUPER JAVELOT" fait la somme des enseignements recueillis par la fabrication et l'utilisation intensive de 70 "Javelot".

### ● SUPPORT-USINE

**Personnel, ateliers, méthodes : spécialisés aviation légère et vol à voile depuis l'origine de notre Maison.**

### ▣ AÉRODYNAMIQUE

Une aérodynamique de pointe obtenue par des moyens classiques et qui apporte simultanément sécurité et rendement élevé.

### ◆ TECHNOLOGIE

**Une formule technologique qui donne satisfaction depuis dix ans et que nous perfectionnons constamment.**

### ▣ PILOTAGE

Un pilotage homogène, qui ouvre le vol à voile aux pilotes d'avions et étend le champ d'action des vélivoles de tous les niveaux.

# WASSMER AVIATION

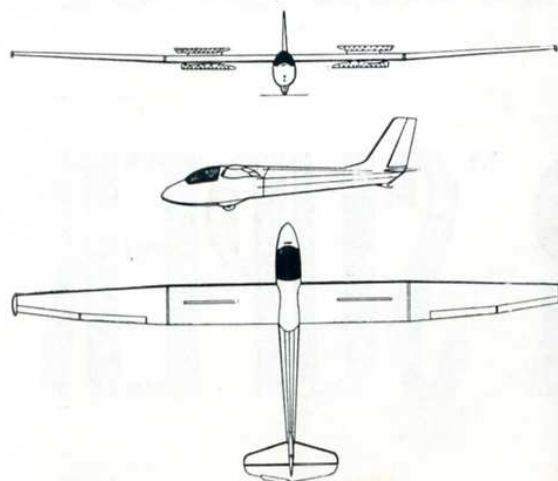
ISSOIRE (PUY-DE-DOME)

Téléphone : 2-69

---

---

CONDITIONS  
GÉNÉRALES  
DE VENTE



PLANEUR

- ◆ TOUS TEMPS
- TOUS PILOTES
- ▣ TOUTES UTILISATIONS

# WASSMER SUPER JAVELOT



# **DU LACHER A LA COURONNE D'OR**

---

## **CARACTÉRISTIQUES :**

- Envergure ..... 15 m
- Surface alaire ..... 14,4 mq
- Allongement ..... 15,7
- Poids à vide ..... 205 kg
- Poids en charge ..... 310 kg  
(COEFFICIENT M)
- Poids en charge ..... 350 kg  
(COEFFICIENT S)

POUR

**TOUS LES PILOTES**

**SEUL**

## **PERFORMANCES :**

- Finesse maximale ..... 30

### VITESSES DE CHUTE

- à 80 km-h ..... 0,70 m/s
- à 100 km-h ..... 1 m/s
- à 120 km-h ..... 1,70 m/s

### AÉRO-FREINS SORTIS

- à 90 km-h ..... 6,20 m/s
- Finesse maximale ..... 7

**PLANEUR A COUVRIR TOUTE CETTE GAMME**

**WASSMER "SUPER JAVELOT"**