

Ref 154

# Heller

46 Pièces

Ech 1/72°

## BELL P-39 Q Airacobra

### HISTORIQUE

Des avions de chasse employés durant la 2ème guerre, le P-39 fut unique dans son genre avec son moteur placé derrière le pilote. Cette formule devait permettre une plus grande manœuvrabilité. Le P-39 était le 1er chasseur monomoteur à avoir un train tricycle et à disposer d'un armement plus puissant qu'aucun autre monomoteur à l'époque. La conception de l'Airacobra remonte à 1936 et la première commande par l'ARMY AIR FORCE à 1937. L'Airacobra sera cédé à plusieurs forces aériennes étrangères, Britanniques, Italiennes co-belligérantes et à l'U.R.S.S. Les Forces Aériennes Françaises Libres reçurent 165 P-39 Q/N entre 1943 et 1944 et équipèrent 8 groupes de chasse. A la fin des hostilités, les P-39 seront versés aux écoles, dont celle de chasse de MEKNES.

### CARACTERISTIQUES

Envergure : 10,36 m  
 Longueur : 9,19 m  
 Hauteur : 3,78 m  
 Vitesse maxi : 619 km/h  
 Moteur : Allison V-1710-85  
 Autonomie : 1045 km à 2010 km  
 Armement : 1 canon 37 mm dans le nez  
 2 mitrailleuses 12,7 mm en gondole

### NOMENCLATURE

GRAPPE 1	23	Mitrailleuse (2)
1	24	Radio
2	25	Vérin
3	26	Elé. trappe D.
4	27	Elé. trappe G.
5		
6		
GRAPPE 2	GRAPPE 3	
7	28	Aile inf.
8	29	Jambe de train D.
9	30	Jambe de train G.
10	31	Train AV
11	32	Roue (2)
12	33	Siège
13	34	Cloison AR
14	35	Trappe AV. D.
15	36	Trappe AV. G.
16	37	Trappe AV
17	38	Trappe ext. D.
18	39	Trappe ext. G.
19	40	1/2 Réservoir sup.
20	41	1/2 Réservoir inf.
21		
22		
GRAPPE 4		
42		Verrière AV
43		Verrière AR
44		Phare atterrissage

### CONSEILS DE MONTAGE

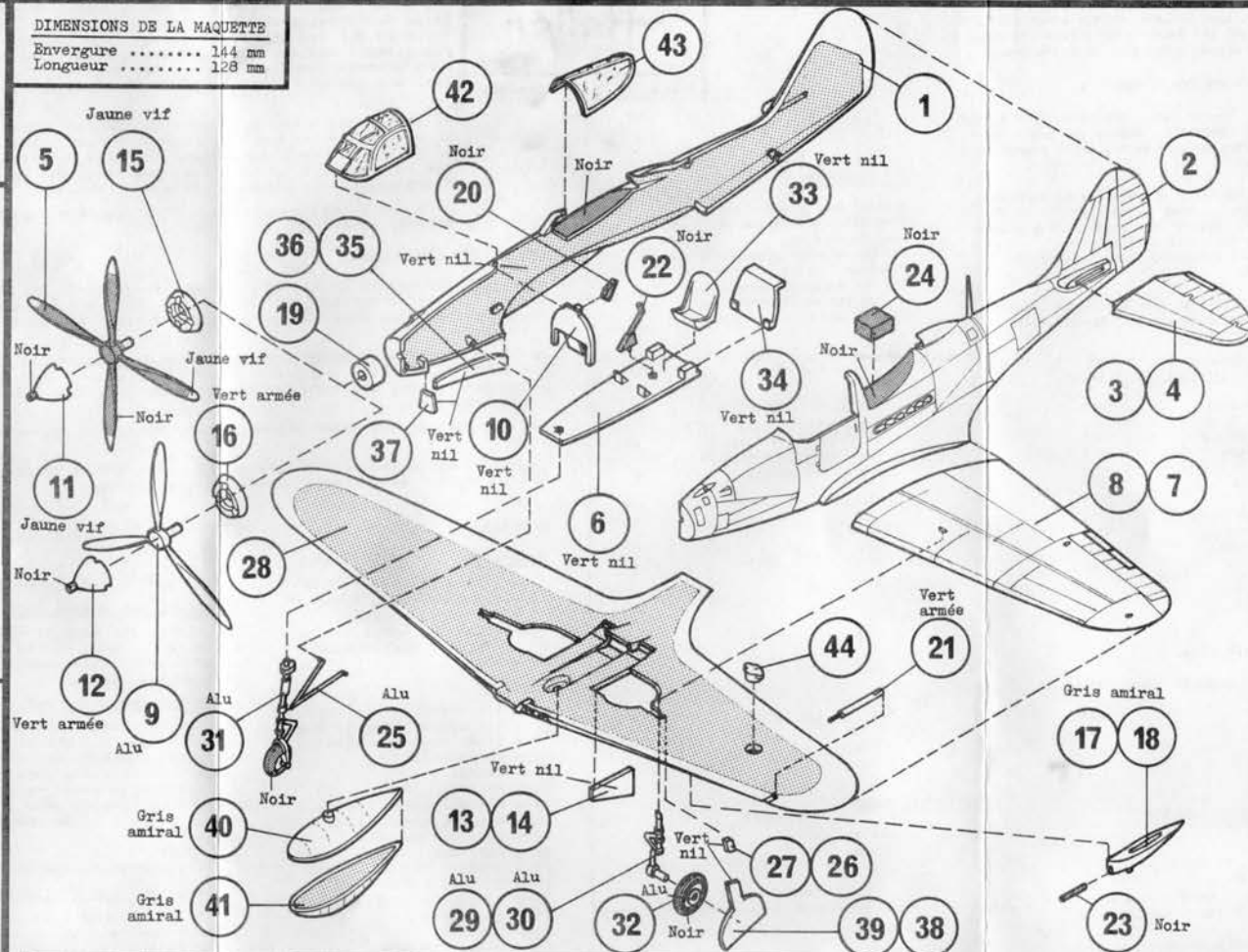
**COUTILLAGE** : Si nécessaire, ébarber les pièces à l'aide d'une lime fine. Eliminer sur certaines pièces les petites pastilles rondes qui ont pour but de faciliter le moulage.

Utiliser la peinture et les pinceaux HELLER pour la décoration de votre maquette. Peindre les pièces directement sur la grappe, dégrapper celles-ci à l'aide d'une pince coupante type pince à ongle ou un stylet.

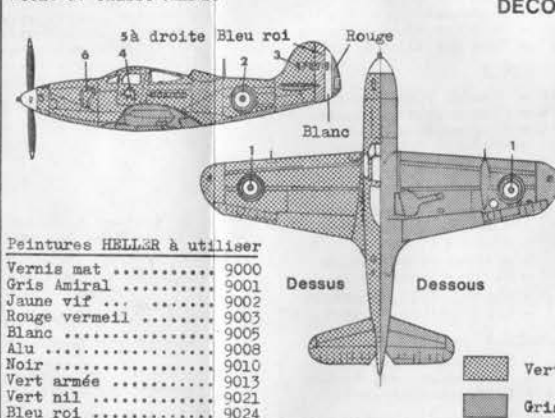
**COLLAGE** : Utiliser la colle avec parcimonie. Laisser sécher longuement. Une pièce cassée peut être recollée.

### DIMENSIONS DE LA MAQUETTE

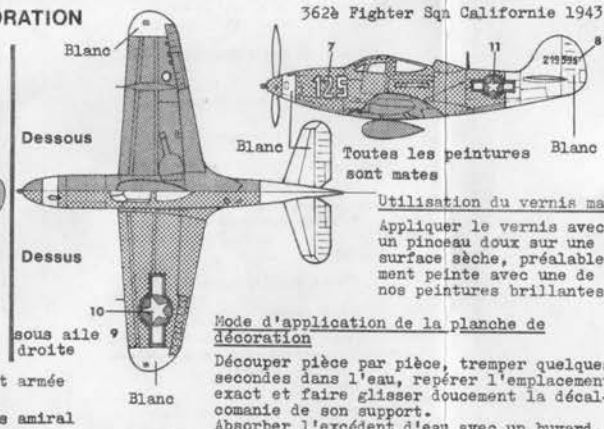
Envergure ..... 144 mm  
 Longueur ..... 128 mm



### Boole de chasse MEKNES



### DECORATION



### Peintures HELLER à utiliser

Vernis mat	9000
Gris Amiral	9001
Jaune vif	9002
Rouge vermeil	9003
Blanc	9005
Alu	9008
Noir	9010
Vert armée	9013
Vert nil	9021
Bleu roi	9024

Vert armée  
 Gris amiral

### MONTAGES

#### A - MONTAGE DU FUSELAGE

Coller 20 sur 10  
 Coller 10, 22, 33 et 34 sur 6  
 Coller 6 et 34 dans 1 (repos)  
 Pour la version Française coller 11 contre 15 en emprisonnant et collant 5  
 Coller 19 sur 5  
 Pour la version Américaine coller 12 contre 16 en emprisonnant et collant 9  
 Coller 19 sur 9  
 Avant de coller les deux 1/2 fuselages, léster l'avion dans la partie avant avec un poids de 8 grammes  
 Coller 1 contre 2 en emprisonnant le plancher et l'hélice. (L'hélice doit tourner librement).

#### B - MONTAGE DES AILES

Coller 44 dans 28  
 Coller 28 sous le fuselage  
 Coller 7 et 8 sur 28 et contre le fuselage  
 Coller 3 et 4 contre le fuselage  
 Coller 38 sur 29 en emprisonnant et collant 32  
 Coller 39 sur 30 en emprisonnant et collant 32  
 Coller 29 et 30 dans 7 et 8 (centrages)  
 Coller 13 et 14, 26 et 27 sous 28  
 Coller 31 sous 6  
 Coller 25 dans le fuselage (centrages) et contre 31  
 Coller 35, 36 et 37 sous le fuselage

#### C - FINITION

Coller 17 et 18 sous l'aile (gravures)  
 Coller 23(2) en bout de 17 et 18  
 Coller 21 sur l'aile  
 Pour la version Française coller 24 sur le fuselage (gravure)  
 Pour la version Américaine coller 40 sur 41 et le tout sous l'aile (centrage)  
 Coller 42 et 43 sur le fuselage

### IMPORTANT

HELLER vous prie en cas de réclamation, de bien vouloir la commenter par lettre adressée à :

HELLER, 58, rue d'Hauteville  
 75010 - PARIS

en joignant à cette lettre :

-Le talon ci-dessous réservé à cet effet  
 -2 timbres poste-affranchissement lettre  
 Tarif actuellement en vigueur.

Toute réclamation incomplète ne pourra être prise en considération.

## BELL P-39Q Airacobra

Ref 154

Ech 1/72°

DOSSIER N°

(ne rien inscrire dans ce cadre)

N° DES PIÈCES INCRIMINÉES: \_\_\_\_\_

(Ecrire en lettre d'imprimerie)

EXPEDIER à .

NOM: \_\_\_\_\_ Prénom: \_\_\_\_\_

RUE: \_\_\_\_\_

VILLE: \_\_\_\_\_

CODE POSTAL \_\_\_\_\_

all the fighter planes that flew during the 2nd World War, the P-39 is unique in having its motor placed behind the pilot. This design allowed for greater manoeuvrability. The P-39 was the first single-engine fighter plane to have a tricycle undercarriage and to have a more powerful armament than any other single-engine fighter of the time. The Airacobra was designed in 1936 and was first ordered by the ARMY AIR FORCE in 1937.

The Airacobra was acquired by several foreign air forces, British, Italian, and to the U.S.S.R. The Free French Air Force received 165 P-39 Q/N between 1943 and 1944 and fitted out fighter wings. At the end of the war the P-39 were assigned to flying schools, of which the fighter school of MEKNES.

#### FEATURES

Wing span : 10.36 m  
 Length : 9.19 m  
 Height : 3.78 m  
 Max. speed : 619 kph  
 Motor : Allison V-1710-85  
 Weight : 1045 kg to 2010 kg  
 Engines : 1 37 mm cannon in the nose  
 2 12.7 mm machine guns in pods.

#### PARTS LIST

##### MASTER 1

RH 1/2 fuselage  
 LH 1/2 fuselage  
 RH tail plane  
 LH tail plane  
 4-blade propeller  
 Floor  
 MEKNES fighter school  
 5 to right  
 Royal blue  
 White

##### MASTER 2

RH top 1/2 wing  
 LH top 1/2 wing  
 3-blade propeller  
 Instrument panel  
 Nose-piece  
 Nose-piece  
 RH int. trap door  
 LH int. trap door  
 Nose-piece component  
 Nose-piece component  
 RH wing pod  
 LH wing pod  
 Propeller spacer  
 Gun sight  
 Pitot tube  
 Joy stick  
 Machine gun (2)  
 Radio  
 Ram  
 RH trap door component  
 LH trap door component  
 ASSEMBLY  
 A - ASSEMBLY OF FUSELAGE  
 Glue 20 on 10  
 Glue 10, 22, 33 and 34 on 6  
 Glue 6 and 34 in 1  
 For the French version glue 11 against 15 enclosing and gluing 5  
 Glue 19 on 5  
 For the American version glue 12 against 16 enclosing and gluing 9  
 Glue 19 on 9  
 Place a weight of about 8 gm in the front of the plane before gluing the 2 1/2 fuselages together  
 Glue 1 against 2 enclosing the floor and propeller (the propeller must turn freely).

##### MASTER 3

Lower wing  
 RH undercarriage strut  
 LH undercarriage strut  
 Nose wheel  
 Wheel (2)  
 Seat  
 Rear bulkhead  
 RH front trap door  
 LH front trap door  
 Front trap door  
 RH ext. trap door  
 LH ext. trap door  
 Top 1/2 fuel tank  
 Bottom 1/2 fuel tank  
 BELL P-39G Airacobra  
 Front canopy  
 Rear canopy  
 Landing light

#### How to apply decals

Cut out part by part, select exact position and slide the decal slowly from its support. Remove excess water with blotting paper.

#### INSTRUCTIONS FOR ASSEMBLY

TOOLS: Remove burrs from parts with a fine file if necessary. Remove the small round balls from certain parts, which simplify molding.

Use HELLER paint and brushes to decorate your model. Paint parts directly on the Cluster. Remove them with cutting pincers such as nail pliers or a stylus. Read each paragraph carefully before assembly.

GLUING: Utilize glue sparingly. Leave to dry for a long time. Broken parts may be re-glued.

#### Use the following HELLER paints

Matt varnish 9000  
 Admiral Grey 9001  
 Bright yellow 9002  
 Vermillion 9003  
 White 9005  
 Aluminium 9008  
 Black 9010  
 Military Green 9013  
 Nile Green 9021  
 Royal blue 9024

#### C - FINISHING

Glue 17 and 18 under wing  
 Glue 23(2) at the end of 17 and 18  
 Glue 21 on wing  
 For the French version glue 24 under fuselage.  
 For the American version glue 40 on 41 and the whole under wing  
 Glue 42 and 43 on fuselage.

All paints are matt

#### Use of matt varnish

Apply varnish with a soft brush on a dry surface, previously painted with one of our glossy paints.

Red White

Top

White

Top

Bottom

Under right wing

White

Military Green

Admiral Grey

#### IMPORTANT

HELLER requests, if you have any complaints, to kindly give all details by letter addressed to :

HELLER, 58 rue d'Hauteville  
 75010 - PARIS

enclosing with this letter :  
 - The coupon below  
 - Postal reply coupon

Complaints will only be considered if full details are given.

BELL P-39G Airacobra  
 Ref 154 Ech 1/72

FILE NO.

(Write nothing here)

NOS. OF FAULTY PARTS:

(Write in capitals)

DISPATCH TO:

NAME:

ROAD:

TOWN:

POSTAL CODE:



#### Historisches

Unter den im zweiten Weltkrieg verwendeten Jagdflugzeugen war der P-39 mit seinem hinter dem Piloten angebrachten Motor einzig in seiner Art. Diese Bauformel hatte eine grössere Manövrierfähigkeit zur Folge. Der P-39 war das erste einmotorige Jagdflugzeug mit einem dreirädrigen Fahrgestell und mit einer stärkeren Bewaffnung als jedes damals vorhandene einmotorige Jagdflugzeug. Der AIRACOBRA wurde im Jahr 1936 entworfen, und der erste von der ARMY AIR FORCE erteilte Auftrag stammt vom Jahre 1937.

Der AIRACOBRA wurde an mehrere ausländische Streitkräfte verkauft, z.B. an die englischen und verbündeten italienischen Luftstreitkräfte, sowie an die UdSSR. Auch die Luftstreitkräfte des "Freien Frankreich" erhielten 165 P-39 Q/N zwischen 1943 und 1944, mit denen bis zum Kriegsende 8 Jagdgeschwader ausgestattet werden konnten.

Nach dem Kriege wurden diese Flugzeuge den Fliegerschulen, z. B. der von MEKNES, anvertraut.

#### Ratschläge zur Montage

Werkzeug: Nütigenfalls sind die verschiedenen Teile mit Hilfe einer Feinen Feile zu entgraten. Die an gewissen Teilen befindlichen kleinen Kügelchen, die den Zweck haben die Abformung zu erleichtern, sind zu entfernen.

Zur Dekoration Ihres Modells verwenden man die Farben und Pinsel HELLER. Die Teile sind direkt auf der Traube zu bemalen und dann vermittels einer Kneifzange, des Typs Nagelzange, oder mit einem Stilett von der Traube zu lösen.

Vor der Montage ist jeder diesbezügliche Paragraph aufmerksam durchzulesen.

Leimung: Den Leim sparsam anwenden. Lange trocknen lassen. Ein zerbrochener Teil kann wieder zusammengeklebt werden.

#### NOMENKLATUR

##### Traube 1

- 1 - 1/2 Rumpfwerk, rechts
- 2 - 1/2 Rumpfwerk, links
- 3 - Leitwerk, rechts
- 4 - Leitwerk, links
- 5 - Vierblattluftschraube
- 6 - Boden

##### Traube 2

- 7 - 1/2 oberer Rumpfwerk, rechts
- 8 - 1/2 oberer Flügel, links
- 9 - Dreiblattluftschraube
- 10 - Gerüsttafel
- 11 - Kanzel
- 12 - Kanzel
- 13 - Klappe, innen rechts
- 14 - Klappe, innen links
- 15 - Teil der Kanzel
- 16 - Teil der Kanzel
- 17 - Gondel, rechts
- 18 - Gondel, links
- 19 - Spitze der Luftschraube
- 20 - Zielgerst
- 21 - Staurrohr
- 22 - Steuerknüppel
- 23 - Maschinengewehr (2)
- 24 - Bordfunkgerät
- 25 - Einziehstrebe
- 26 - Teil der Klappe, rechts
- 27 - Teil der Klappe, links

##### Traube 3

- 28 - Unterer Tragflügel
- 29 - Flugzeugbein, rechts
- 30 - Flugzeugbein, links
- 31 - Vorderes Fahrgestell
- 32 - Rad (2)
- 33 - Sitz
- 34 - Hintere Trennwand
- 35 - Vordere Klappe, rechts
- 36 - Vordere Klappe, links
- 37 - Vordere Klappe
- 38 - Klappe, rechts außen
- 39 - Klappe, links außen
- 40 - 1/2 Behälter, Oberteil
- 41 - 1/2 Behälter, Unterteil

##### Traube 4

- 42 - Einstiegklappe, vorne
- 43 - Einstiegklappe, hinten
- 44 - Landungsscheinwerfer

#### DEKORATION

FIGHTER 362 Sqn CALIFORNIE 1943

##### Anwendung des matten Firnisses

Den Firnis auf eine trockene Oberfläche auftragen, die vorher mit einer unserer glänzenden Farben bemalt worden ist.

##### Anwendungsweise des Dekorationsbretts

Die verschiedenen Teile sind einzeln abzuschneiden und einige Sekunden ins Wasser zu tauchen. Das Abziehbild ist darauf behutsam von seiner Unterlage auf den vorher genau bestimmten Platz gleiten zu lassen. Überschüssiges Wasser ist mit einem Lössblatt aufzusaugen.

##### Fliegerschule MEKNES

##### Anzuwendende HELLER-Farben

Matter Firnis ..... 9000  
 Admiralgrau ..... 9001  
 Hellgelb ..... 9002  
 Hochrot ..... 9003  
 Weiß ..... 9005  
 Aluminium ..... 9008  
 Schwarz ..... 9010  
 Uniformgrün ..... 9013  
 Nilgrün ..... 9021  
 Königsblau ..... 9024

Alle Farben sind matt.

#### WICHTIG

Im Fall einer Reklamation bittet HELLER Sie, diese schriftlich an folgende Adresse zu richten:

HELLER, 58 rue d'Hauteville  
 75010 PARIS

Dem Brief sind beizufügen:

- Der dazu bestimmte beiliegende Schein
- 2 Freimarken, die den jetzigen Postgebühren entsprechen

Unvollständige Reklamationen können nicht berücksichtigt werden.

#### Dimensionen des Modells

Spannweite ..... 144 mm  
 Länge ..... 128 mm

(Jaune vif) = Hellgelb  
 (Noir) = Schwarz  
 (Vert nil) = Nilgrün

(Vert armée) = Uniformgrün  
 (Alu) = Aluminium  
 (Gris amiral) = Admiralgrau

(à droite Bleu roi) = rechts Königsblau  
 (rouge) = rot  
 (blanc) = weiß  
 (dessus) = oben  
 (dessous) = unten  
 (sous aile droite) = unter dem rechten Flügel

#### Montagen

##### A - Montage des Rumpfwerks

- 20 auf 10 kleben
- 10, 22, 33 und 34 auf 6 kleben
- 6 und 34 in 1 kleben (Ruhstellung)
- Für die französische Ausführung ist 11 an 15 zu kleben indem man 5 einschließt und festklebt
- 19 auf 5 kleben
- Für die amerikanische Ausführung ist 12 an 16 zu kleben indem man 9 einschließt und festklebt
- 19 auf 9 kleben
- Vor dem Zusammenkleben der beiden Hälften des Rumpfwerks ist das Flugzeug vorne mit einem Gewicht von 8 Gramm zu belasten
- 1 an 2 kleben indem man dabei den Boden und die Luftschraube einschließt (Die Luftschraube muß sich frei drehen können).

##### B - Montage der Tragflügel

- 44 in 28 kleben
  - 28 unter das Rumpfwerk kleben
  - 7 und 8 auf 28 und an das Rumpfwerk kleben
  - 3 und 4 an das Rumpfwerk kleben
  - 38 auf 29 kleben indem man 32 einschließt und festklebt
  - 39 auf 30 kleben indem man 32 einschließt und festklebt
  - 29 und 30 in 7 und 8 kleben (Zentrierungen)
  - 13 und 14, 26 und 27 unter 28 kleben
  - 31 unter 6 kleben
  - 25 in das Rumpfwerk und an 31 kleben
  - 35, 36 und 37 unter das Rumpfwerk kleben
- ##### C - Fertigstellung
- 17 und 18 Unter den Tragflügel kleben (Gravuren)
  - 23 (2) an das Ende von 17 und 18 kleben
  - 21 auf den Tragflügel kleben
  - Für die französische Ausführung ist 24 auf das Rumpfwerk zu kleben (Gravur)
  - Für die amerikanische Ausführung ist 40 auf 41 und dieses Ganze unter den Tragflügel zu kleben (Zentrierung)
  - 42 und 43 auf das Rumpfwerk kleben.

BELL P-39G Airacobra  
 Ref 154 Ech 1/72

Angelegenheit Nr.....  
 n (hier nichts eintragen)

Nr. der beanstandeten Teile .....

(In Druckschrift schreiben)

Empfänger :

Name: ..... Vorname .....  
 Straße: .....  
 Stadt: .....  
 Postleitzahl .....

**ATTENTION !**

Utilisation de la gellule de colle:  
Colle contenant du trichlorethylène.

Afin d'éviter toute projection, ne pas exercer de forte pression en perçant la gellule et ne pas diriger vers les yeux. Ne pas avaler.

**Ne pas avaler**



**ATTENTION !**

Use of the capsule of glue:  
Glue contains trichloroethylene.

In order to avoid splashes do not press capsule when piercing with a pin and do not point towards the eyes. Do not swallow.

**Do not swallow**



**ACHTUNG !**

Beim Gebrauch der Leimkapsel:  
Da der Leim Tetrachloräthylen enthält.

Um jedes Ausspritzen zu vermeiden, ist vermittels einer Nadel nur ein leichter Druck zum Durchstich der kapsel auszuüben, und dies nicht in Richtung der Augen.

**Nicht schlucken**

