

Genre du véhicule Motocycle	Marque B S A	Type A 65 - Lightning 650	Fiche d'homologation n° CH 6074 10
MOYENS D'IDENTIFICATION " Lightning 650 " de chaque côté sur boîte pr. outillage. " A 65 " derr. numéro du cadre et sur plaquette du constructeur, à droite sur tube de direction (monté par l'importateur). Les lettres devant le numéro du cadre désign. la date de la construction et sont variables			
Numéro du châssis frappé à gauche sur tube de direction et sur plaquette du constructeur. Signe d'identification du moteur frappé " A65L " à gauche, sur carter-moteur, derr. numéro du moteur Constructeur BSA Motor Cycles Ltd., Birmingham Importateur Hostettler AG, Sursee			
CHASSIS Nombre d'essieux 2 Nombre de roues 2 Entraînement chaîne s.r.AR		MOTEUR Genre Twin Temps 4	
Direction guidon Assistance _____		Marque BSA Carbur. B	
Frein de service méc.exp.int. tringles, pédale à gauche, s.r.AR		Type A 65 L	
Frein auxiliaire méc.exp.int.câble, levier à droite comb.av.feu [stop, roue AV		Position centre, en bas Nombre cyl. 2	
Transmission mécanique Nombre vit. 4		Alésage 75 Course 74	
Blocage differ. _____ Crochet rem. _____ Vitesse max. 147 km/h.		Cylindr. 654 cm ³ CV-Impot 3,33	
CARROSSERIE Forme Motocycle Nombre portes _____		CV-puiss. 41 (DIN) à 6000 t/m	
Toit ouvert _____		Refroidissement air	
Nombre de places : Total 2 ; siège 600 x 290 av.courr.de retenue		Bruit 80 dB (A) à 4500(3/4) t/m	
		Amortissement bruit 2 pots 676 x Ø 101 +)	
DIMENSIONS Voie AV _____ AR _____ Diam. braquage G _____ DR _____		POIDS Avant Milleu Arrière TOTAL	
Empattement 1460 (/ / /)		A vide 90 _____ 110 200	
Dimensions ext. _____ Dimensions int. _____		Charge utile 20 _____ 120 140	
Longueur 2230 _____		Total 110 _____ 230 340	
Largeur 920 _____		Garantie fabr. 118 _____ 244 362	
Hauteur 1170 _____		Dimens. pneus 3,25 - 19 _____ 4.00 - 18	
Porte à faux AV 335 _____		Charge p. essieu 118(1,75) _____ 244(2,0) 180 km/h	
AR 435 _____		de l'ensemble	
lat. _____		Poids maxi remorquable _____ kg	

EQUIPEMENT

Equipement électrique 12 V

Feux de route 1/CR (E) Avertisseur optique oui

Feux de croisement 1/CR (E) asym Feux de position 1/ CRA (E)

Feux de gabarit Feux de brouillard

Avertisseur 1/électr. (1-ton) Niv. sonore 102 (dB/A)

Essuie-glace Lave-glace

Feux arrières 1/LUCAS L 679 SAE Catadioptrés AR=1/I(E)

Feux stop 1/do. [STBL 61] [latér AV+AR]

Eclair. plaque contr. 1/comb. Plaque forme haute/oblongue

Rétroviseur 2/ de chaque côté Indic. vitesse km/h +

Indic. direction clign. 4/ avec lampe-témoin [compte-tours

AV o=LUCAS L760/L874 21 W AR o=LUCAS L760/

Avert. clign. Lampes de travail [L874 5 W

Antivol; Verrouillage de la direction

Déparasitage: coiffe de bougie

INDICATIONS POUR LE PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule MotorcycleMarque & type BSA A 65 - Lightning 650

Chassis n° (selon véhicule)

Homologation n° CH 6074 10

Forme de la carr.

Places ass. : Total 2 (avant)Poids à vide 200 Carburant BCV 3,33Charge utile Cylindrée 654 cm³Poids total 362 Poids de l'ensemble

REMARQUES, MODIFICATION ET CONDITIONS: No de cadre du vhc. expertisé: AE 00527 A65

Le pare-boue arrière ne correspond pas aux prescriptions selon OCE art. 52, al. 4 (trop haut), est complété par un support pour la plaque de contrôle de 255 x 190 mm.

- +) Amortissement bruit: chicane conique en forme d'étoile montée d'origine à l'avant dans les pots.

Lieu et date de l'expertise

Berne, 4.2.71 / 10.3.71

La commission d'expertise