

Genre du véhicule	Marque de fabrication		Type		Modèle année	Bordereau-type N°
Motocyclette	J A W A		T a t r a n		1965	5 0 3 1
Caractéristiques "Tatran" sur aile arrière, à gauche						
Carburant essence					Nombre de cylindres 1	
Constructeur du châssis JAWA-MOTOKOV, Prague (CS)-Importateur Comot AG., Zurich						
N° du châssis frappé à l'avant sur le cadre dans boîtier de la batterie + s.plaquette sous siège						
N° du moteur frappé à gauche en haut sur le bloc-moteur au-dessous du carburateur						
Type du moteur 03/123 A						
Position du mot. centre		Frein-moteur				
Cylindrée	123	cm³	Frein de remorque			Dimensions ext. en mm
Temps	2		Transmission mécanique			Longueur 1'950
Refroidissement	air(turbo)	Nombre vit. avant 4		Dimensions ext. en mm		
Entraînement s.roue	AR(ch)	Vitesse en 1 ^{re}		Voie avant		
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir. 70		Voie arrière		
Nombre de pneus	2	Bloquage différentiel		Diam. de braq.		
Frein de service mécanique, à expansion interne, à câble, sur la roue arrière						Largeur 570
2ème frein mécanique, à expansion interne, à câble, sur la roue avant						Hauteur 1'000
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.
A vide	50	68	118	Dimension	3.00-14	3.00-14
Charge utile	18	122	140	Charge pneu	200	200
Total	68	190	258		4	Ply
Gar. de fabr.			274			
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		Dimensions int. en mm
Direction: position				Marque du moteur JAWA		Longueur
Alésage 56				Course 50		Largeur
Forme de la carrosserie Scooter						Hauteur
Nombre de places: total 2 (avant milieu arr.)						Haut. ridelles
Selle double d'origine: Longueur 670 / Largeur 220 mm avec courroie de retenue						Porte à faux arr. 350

Phares: marque	1/ PAL	Indic. de direction	§)
Feux de croisement	1/ Bilux		
Feux de position	1/ dans le phare		
Phare brouillard		Essuie-glace	
Feux arrières	1/ combiné avec feu stop	Avertisseur	1/ électrique (1-ton)
Rélecteurs	1/ séparé	Rétroviseur	
Feu stop	1/ combiné avec feu arrière	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	1/ combiné avec feu AR	Parties dangereuses	
Phare marche arrière			
Equipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	79	dB à 5'300 t/min - Pot d'échappement = 910/ø 90/ ø 37 mm	

Observations et exceptions

§) Clignoteurs: Mis hors service par l'importateur.

Lieu et date de l'expertise-type

Zurich, 9.4.65.

La Commission d'expertise-type

Genre du véhicule	Marque de fabrication			Type		Modèle année	Bordereau-type N°
Motocyclette	J A W A			T a t r a n		1965	5 0 3 1
Caractéristiques "Tatran" sur aile arrière, à gauche							
				Carburant essence		Nombre de cylindres 1	
Constructeur du châssis JAWA-MOTOKOV, Prague (CS)-Importateur Comot AG., Zurich							
N° du châssis frappé à l'avant sur le cadre dans boîtier de la batterie + s.plaquette sous siège							
N° du moteur frappé à gauche en haut sur le bloc-moteur au-dessous du carburateur							
Type du moteur 03/123 A							
Position du mot. centre		Frein-moteur					
Cylindrée	123	cm³	Frein de remorque				Dimensions ext. en mm
Temps	2	Transmission		mécanique		Longueur	1'950
Refroidissement	air(turbo)	Nombre vit. avant		4		Largeur	570
Entraînement	s.roue AR(ch)	Vitesse en 1 ^{re}		Voie avant		Hauteur	1'000
Nombre d'axes	2	Vitesse en prise dir.		70		Empattement	1'342
Nombre de pneus	2	Bloquage différentiel		Diam. de braq.		Porte à faux arr.	350
Frein de service mécanique, à expansion interne, à câble, sur la roue arrière							
2ème frein mécanique, à expansion interne, à câble, sur la roue avant							
Poids	avant	arr.	total	Pneumat.	avant	arr.	Dimensions int. en mm
A vide	50	68	118	Dimension	3.00-14	3.00-14	Longueur
Charge utile	18	122	140	Charge pneu	200	200	Largeur
Total	68	190	258		4	Ply	Hauteur
Gar. de fabr.			274				Haut. ridelles
Poids max. garanti pr. train routier				Nombre de portes		Porte à faux arr.	
Direction: position				Marque du moteur JAWA		C.V. frein 7	
Alésage		56		Course		50	
						C.V. Impôts 0,63	
Forme de la carrosserie				Scooter			
Nombre de places: total		2		(avant milieu arr.)		Places debout	
Selle double d'origine: Longueur 670 / Largeur 220 mm avec courroie de retenue							

Phares: marque	1/ PAL	Indic. de direction	§)
Feux de croisement	1/ Bilux		
Feux de position	1/ dans le phare		
Phare brouillard		Essuie-glace	
Feux arrières	1/ combiné avec feu stop	Avertisseur	1/ électrique (1-ton)
Réfecteurs	1/ séparé	Rétroviseur	
Feu stop	1/ combiné avec feu arrière	Indicateur de vitesse	km/h
Eclairage N° de contrôle	1/ combiné avec feu AR	Parties dangereuses	
Phare marche arrière			
Equipement électr.	12 Volts		
Mesure du bruit	79	bB à 5'300 t/min - Pot d'échappement = 910/ø 90/ ø 37 mm	

Observations et exceptions

§) Clignoteurs: Mis hors service par l'importateur.

Lieu et date de l'expertise-type

Zurich, 9.4.65.

La Commission d'expertise-type