

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation No
Chariot à moteur (châssis)	R A P I D	Alltrac 1350 - 3	CH 4022 18

Constructeur	RAPID, Maschinen- und Fahrzeuge AG, 8953 Dietikon		
Identification	"Alltrac 1350-3" sur plaquette du constructeur		
	"1350-3" préfixe au No du châssis		
Plaquette constr.	à droite, à l'avant sur face AV de l'aile		
No du châssis	à droite, latéralement sur cadre du châssis derrière siège du passager		
Ident. du moteur	"IDA 672" à l'avant à droite latéralement sur la soufflerie (plaquette)		
Importateur princ.	-		
Véhicule homologué	1350-3 / 8018	Signes fixes dans code du type Alltrac 1350-3	

CHASSIS			
Nombre d'essieux	2	Nombre de roues	4 ou 6
Direction	mécanique		
Transmission	mécanique avec groupe primaire		
Nombre de vitesses	2 x 4	Entraînement	toutes roues *)
Frein de service	hydraulique, 2-circuits, expansion interne sur toutes les roues		
Frein auxiliaire	mécanique, disque sur sortie de la boîte c.v.		
Frein d'arrêt	mécanique, disque sur sortie de la boîte c.v.		
Ralentisseur	-		
Contrôle 2 circ.	plongeurs avec lampe-témoin séparée		

MOTEUR			
Marque	LOMBARDINI	Type	IDA 672
Construction	en ligne	Temps	4
Carburant	D	Position	avant
Refroidiss.	air	Nombre cylindr.	2
Alésage	95	Course	95
Cylindrée	1345	CV-impôt	6,85
Puissance en CV	27	à t/min	2700
Bruit	82	dB/A à t/min	2700
Silencieux	1 rot 400 x Ø 100 mm		
Mesure des gaz	Racharach 5,0		
Déparasitage	-		

CARROSSERIE			
	ouverte	+)	
Nombre de portes	-	Indic. vit.	-
Ceintures sécurité	-	Rétroviseur	à gauche/droite
Cale	1/285x150x170		
Attelage	-		
Antivol	-		
Nombre de places t	2	av 2	centre ar

POIDS			
	avant	arrière	total
Poids à vide	selon carrosserie		
Charge utile	selon carrosserie		
Poids total	-		
Garantie fabr.	2000	2850	4300
Dimens. pneus	10,0/75 - 15	10,0/75 - 15	(Variantes **)
Ply / atü	6 / 3,25	6 / 3,25	voir
Charge	2850	2850	remarques)
pour V max	30	30	

DIMENSIONS \$)			
	int.	ext.	
Longueur	4500		Empattements 2750 /
Largeur	1900		/
Hauteur	1530	Voie	av 1400 ar 1360
Porte à faux	-	Voies	av - ar -
av	1310	ar	-
ar	440	Braquage	g 10,8 d 10,8
Distance volant - vers l'avant du véhicule	-		

Garantie poids remarquable avec frein	-
Garantie poids remarquable sans frein	-
Garantie poids de l'ensemble	-
Poids remarquable testé	-
Vitesse maximale selon le constructeur	25 km/h
Vitesse maximale testée	25 **) km/h

EQUIPEMENT		§)	
Feux de route	M (E)		
Feux route compl.	-		
Feux de croisement	M (E)		
Feux de position	A (E)		
Feux de brouillard	-	Feux rouges	§)
Feux stop		Feu de recul	
Clignoteurs	av BOSCH CH 10R0901	l	ar §)
Catadioptrés	av	l	ar §)
Feux de gabarit	av	l	ar
Avert. optique		Eclair. plaque	§)
Essuie-glace			avec/sans lave-glace
Avertisseurs	1/BOSCH CH 5 0301 04	(83)	dB/A
		()	dB/A
		()	dB/A

INDICATIONS pour le PERMIS DE CIRCULATION

Genre du véhicule	Chariot à moteur		
Marque et type	R A P I D Alltrac 1350-3		
Homologation			
No	CH	4022 18	
Carrosserie			
Places total	2	avant	2
Poids à vide	sel. bull. res.	Carburant	D
Charge utile	sel. vhc.	CV-impôt	6,85
Poids total	4300	Cylindrée	1316

REMARQUES, MODIFICATIONS, CONDITIONS et INSCRIPTION dans le PERMIS DE CIRCULATION, page 4:

- *). Entraînement : sur toutes roues, déclenchable à l'AV / Blocage du différentiel : sur essieu AR
 - **). Vitesse maximale : 25 km/h à 2700 t/min. au moteur, respect. 540 t/min. à la prise de force
 - +). Carrosserie : sur demande livrable avec pare-brise et toit abri
 - ++) Variante de pneus : essieu AR : roues jumelées semblables 6.50-16, 8PR / 4590 kp à 4,25 atü, V.max. 30 km/h
roues jumelées combinées 10.0/75-15, 6PR / 2850 kp à 3,25 atü, V.max. 30 km/h
+ 6.50-16, 8PR / 2295 kp à 4,25 atü, V.max. 30 km/h
 - §) Poids, dimensions et équipement sont à contrôler à l'immatriculation
Les dispositifs d'éclairage arrière doivent être homologués et fixés à demeure au véhicule
- Inscription dans le permis de circulation:
- 1 plomb sur la butée de pleine charge.

Lieu et date de l'homologation

HOMOLOGATION FEDERALE DES TYPES DE VEHICULES

Dietikon, 25.3.74