

Genre du véhicule	Marque de fabrication	Type	Fiche d'homologation N°
Chariot à moteur (châssis)	R A P I D	A C 1 9 0 0	CH 4022 29

Constructeur Traktorenfabrik LINDNER K.G., Kundl-Tirol (A)
 Identification "AC 1900" sur la plaquette du constructeur

Plaquette constructeur sous la grille du radiateur, à droite à l'avant, sur l'avant
 N° du châssis à droite, à l'avant latéralement, sur le longeron, derrière cabine
 Identification du moteur "CE" à droite, latéralement, sur le bloc, au-dessus du démarreur
 Importateur principal RAPID, Maschinen und Fahrzeuge AG, 8953 Dietikon
 Véhicule homologué 1001

Châssis

Nombre d'essieux 2 Nombre de roues _____
 Direction hydrostatique avec assistance hydraulique
 Transmission mécanique + boîte complémentaire route/terrain
 Nombre de vitesses 4 x 2 Entraînement toutes roues *
 Frein de service hydraulique, 2-circuits, à expansion interne
sur toutes les roues

Frein auxiliaire mécanique, à expansion interne,
sur les roues arrière

Frein d'arrêt identique au frein auxiliaire, levier av. secteur
 Ralentisseur _____
 Contrôle 2 circuits par contrôle du niveau; lampe-témoin séparée

Moteur

Marque	<u>PERKINS</u>	Type	<u>C E</u>
Construction	<u>en ligne</u>	Temps	<u>4</u>
Carburant	<u>D</u>	Position	<u>avant</u>
Refroidissement	<u>eau</u>	Nombre cylindres	<u>3</u>
Alésage	<u>91,4</u>	Course	<u>127</u>
Cylindrée	<u>2499</u>	CV-impôt	<u>12,73</u>
Puissance en kW	<u>29,44</u>	à t/min	<u>2200</u>
	<u>40 DIN</u>		
Bruit à proximité	<u>102</u> dB/A	à t/min	<u>2270</u> x)
Silencieux	<u>1= 420 x Ø 110 mm</u>		
Mesure des gaz	<u>Recharach 3,0</u>		
	<u>Bosch noircissement 4,4 à 95 %</u>		

Carrosserie cabine avancée avec cadre de sécurité **)

Nombre de portes 2 (avec cabine) Indic. vitesse _____
 Ceintures sécurité _____ Rétroviseurs int/ ext / gauche / droite
 Cale 1/325x170x260 mm Attelage AR= broche
 Antivol _____

Nombre de places 2 av. 2 centre _____ ar _____

Dimensions (\$) intérieur extérieur

Longueur 4135 Empattements 2650 / _____
 Largeur (1800) 1925 Essieu double av _____ ar _____
 Hauteur 2130 Voie av 1470 AR 1400(1470)
 Porte à faux lat. _____ Voies av _____ ar _____
 av 1080 _____
 ar 405 Braquage ø g 12400 d 11400

Poids	avant	arrière	total
Poids à vide	<u>1500</u>	<u>400</u>	<u>1900</u> (\$)
Charge utile	<u>(poids du châssis avec cadre de sécurité)</u>		
Poids total	<u>5000</u>		
Garantie fabr.	<u>2400</u>	<u>3500</u>	<u>5000</u>
Dimens. pneus	<u>10.0/75-16</u>	<u>10.0/75-16</u>	(Variantes
Ply/bars	<u>6 / 3,1</u>	<u>6 / 3,1</u>	voir
Charge pour V max	<u>2800</u>	<u>5600</u>	remarques)
	<u>30</u>	<u>30</u>	

Garantie poids remorqueable avec frein _____
 Garantie poids remorqueable sans frein _____
 Garantie poids de l'ensemble _____
 Poids remorqueable testé _____
 Vitesse maximale selon le constructeur 25 km/h
 Vitesse maximale testée 25 km/h
 à 2270 t/min au moteur

Distance volant - vers l'avant du véhicule -
 () = avec pneus simples

Équipement	§)	
Feux de route	M	(E)
Feux de croisement	M	(E)
Feux de position	A	(E) dans M
Feux rouges	R-S1	(E)
Feux stop	R-S1	(E)
Clignoteurs	av 1	(E) ar 2a (E)
Catadioptres	av	I (E)
Feux de gabarit	av	ar
Feux complémentaires		
Eclairage plaque	(dégivreur)	
Essuie-glace	2/ balais (avec cabine) avec/sans lave-glace	
Avertisseurs	BOSCH 0 320 0340 10 ou d'autres modèles homologués	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	Chariot à moteur		
Marque et type	R A P I D A C 1 9 0 0		
Homologation N°	CH	4022 29	
Carrosserie			
Places	total 2	avant	2
Poids à vide	sel. bulletin pesage		Carburant D
Charge utile	sel. le véhicule		CV-impôt 12,73
Poids total	5000	Cylindrée	2499

Remarques, modifications, conditions et inscription dans le permis de circulation

- x) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche 25 km/h, M4S, iA 3,22 = 85,5 dB/A
- *) Entraînement : sur toutes les roues avec déclenchement de la traction avant; blocage du différentiel arrière; sur demande différentiel ZF autobloquant sur l'essieu avant.
- **) Carrosserie : modèle de base avec cadre de sécurité avec pare-brise type L 35 homologué OECD; sur demande avec cabine de sécurité fermée avec 2 portes et dégivreur.
- §) Les dimensions, les poids et l'équipement doivent être contrôlés à l'immatriculation; un poids de minimum 540 kg est exigé sur l'essieu arrière (poids d'adhésion).

A noter dans le permis de circulation:

101 - 1 plomb sur butée de pleine charge.

Dietikon, 1.3.79
Lieu et date de l'homologation

Service fédéral d'homologation

Chariot à moteur
(châssis)

R A P I D

A C 1900

CH 4022 29

Fiche complémentaire

I

Complément du 09.06.80 - M1

Modèle avec pneus jumelés à l'arrière

Voie arrière : 1400 - 1770 mm

Variante de pneus : 245 - 16 C 6 PR 2840 (2,5)