

Genre du véhicule	Marque de fabrique	Type	Fiche d'homologation N°
Voiture automobile légère	FORD-ARCA	100 / 29 (Transit 100)	CH 0320 04
Constructeur	FORD-WERKE AG, D-5000 Köln / ARCA Rimorchi Campeggio Affini SpA, Pomezia (Roma) / Italia		
Identification	sur la plaquette du constructeur FORD "VCGCSD" + "100" devant le No du châssis "GBVC..." sur la plaquette du constructeur ARCA "100/29"		
Plaquette constructeur	à droite, dans l'entrée (FORD et ARCA)		
N° du châssis	dans le compartiment du moteur, à droite, au-dessus du phare ou à droite, à l'AV latér. sur longeron vers "4AA" à gauche, à l'avant, latéralement, en bas, sur le bloc		
Identification du moteur	EHW-SERVICE E. Halbeisen, 4249 Wahlen / Laufen		
Importateur principal	GBVCUR 756 640		
Véhicule homologué			

Châssis	Moteur																																							
Nombre d'essieux	2																																							
Direction	mécanique																																							
Transmission	mécanique synchronisée																																							
Nombre de vitesses	4																																							
Frein de service	hydraulique, 2-circuits, AV=disques/AR=exp.interne assistance par dépression, sur toutes les roues, AV= soupape retardatrice AR= régulateur s.charge																																							
Frein auxiliaire	mécanique, à expansion interne, sur les roues arrière																																							
Frein d'arrêt	identique au frein auxiliaire																																							
Ralentisseur																																								
Contrôle 2 circuits	par différence de pression; lampe-témoin séparée																																							
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Marque</th> <th>Type</th> <th>4AA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>FORD</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Construction</td> <td>en ligne</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Carburant</td> <td>D</td> <td>avant</td> </tr> <tr> <td>Refroidissement</td> <td>eau</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>Alésage</td> <td>93,67</td> <td>85,6</td> </tr> <tr> <td>Cylindrée</td> <td>2358</td> <td>12,01</td> </tr> <tr> <td>Puissance en kW</td> <td>46</td> <td>3600</td> </tr> <tr> <td>DIN CV</td> <td>62</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Bruit à proximité</td> <td>89 dB/A à V_{min}</td> <td>4000 *</td> </tr> <tr> <td>Silencieux</td> <td colspan="2">2= 430x230x125 / 250 x Ø 115 mm</td> </tr> <tr> <td>Mesure des gaz</td> <td colspan="2">Bacharach 4,5</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="2">Bosch noircissement 3,9 (45 %)</td> </tr> </tbody> </table>	Marque	Type	4AA	FORD			Construction	en ligne	4	Carburant	D	avant	Refroidissement	eau	4	Alésage	93,67	85,6	Cylindrée	2358	12,01	Puissance en kW	46	3600	DIN CV	62		Bruit à proximité	89 dB/A à V _{min}	4000 *	Silencieux	2= 430x230x125 / 250 x Ø 115 mm		Mesure des gaz	Bacharach 4,5			Bosch noircissement 3,9 (45 %)	
Marque	Type	4AA																																						
FORD																																								
Construction	en ligne	4																																						
Carburant	D	avant																																						
Refroidissement	eau	4																																						
Alésage	93,67	85,6																																						
Cylindrée	2358	12,01																																						
Puissance en kW	46	3600																																						
DIN CV	62																																							
Bruit à proximité	89 dB/A à V _{min}	4000 *																																						
Silencieux	2= 430x230x125 / 250 x Ø 115 mm																																							
Mesure des gaz	Bacharach 4,5																																							
	Bosch noircissement 3,9 (45 %)																																							

Carrosserie	Poids
roulotte d'habitation	
Nombre de portes	avant 940
CEINTURES SÉCURITÉ	arrière 1090
CH 07.07 Z 03	total 2030
verrouillage de la direction	Poids à vide 165
	Charge utile 1105
	Poids total 1275
	Garantie fabr. 2450
	Dimens. pneus 195 R 14 C
	Ply/bars - / 2,5
	Charge 1380
	pour V max 120
	Jantes 5 1/2 J x 14 acier
	Garantie poids remorqueable avec frein
	Garantie poids remorqueable sans frein
	Garantie poids de l'ensemble 3250
	Poids remorqueable testé 750
	Vitesse maximale selon le constructeur 110 km/h
	Vitesse maximale testée km/h

Distance volant - vers l'avant du véhicule

Équipement		
Feux de route	<u>HCR (E) ou CR (E)</u>	
Feux de croisement	<u>HCR (E) ou CR (E)</u>	
Feux de position	<u>A (E) dans HCR/CR (E)</u>	
Feux rouges	<u>R-S1 (E)</u>	
Feux stop	<u>R-S1 (E)</u>	
Cilignoteurs	av <u>1 (E)</u>	ar <u>2a (E)</u>
Catadioptres	av _____	ar <u>I (E)</u>
Feux de gabarit	av <u>A (E)</u>	ar _____
Feux complémentaires	<u>B (E) sur demande</u>	
Eclairage plaque	<u>2/ séparés au centre §)</u>	
Essuie-glace	<u>2/ balais avec/ sans lave-glace</u>	
Avertisseurs	<u>1/ Motorcraft TPAR 556 ou TPAR 557</u> <u>ou d'autres modèles homologués</u>	

Indications pour le permis de circulation

Genre du véhicule	<u>Voiture automobile légère</u>		
Marque et type	<u>FORD-ARCA</u>	<u>100/29</u>	
Homologation			
N°	CH	<u>0320 04</u>	
Carrosserie	<u>roulotte d'habitation</u>		
Places	total <u>5</u>	avant _____	_____ <u>3</u>
Poids à vide	<u>2030</u>	Carburant	<u>D</u>
Charge utile	_____	CV-impôt	<u>12,01</u>
Poids total	<u>2450</u>	Cylindrée	<u>2358</u>

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

- *) Mesure du bruit selon l'OCE: avec le véhicule en marche 31,5 km/h, M2, iA 4,44 = 79 dB/A
- **) Variante de pneus : 205 R 14, C, 6 PR AV 1500 (2,5) AR 1630 (3,0), V-max 120 km/h
- §) Équipement : l'éclairage de la plaque est muni d'un soubassement de 40 mm (format unique).

66
Bellach, 9.4.1979/ Laufen, 17.5.1979
Lieu et date de l'homologation

Service fédéral d'homologation