

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

DAF YA 328



Het kenteken BZ-70-NZ hoort bij een Daf Ya 328. Deze vrachtwagen (open wagen) werd toegelaten op 30-06-1956. Het lege gewicht is 6.400 kg, het laadvermogen is 2.460 kg en de maximale toegestane massa is 8.860 kg.

Inhoudsopgave

1. Algemeen	8. Carrosserie
2. Uiterlijk	9. Afmetingen
3. Historie	10. Massa
4. Status	11. Trekkracht
5. Motor	12. As #1
6. Brandstof #1	13. As #2
7. Eigenschappen	14. As #3

1. Algemeen

Merk	Daf
Model	Ya 328
Handelsbenaming	Ya 328
Bekijk volledig vrachtwagenrapport	

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Open wagen
Check schadeverleden	

3. Historie

Datum eerste toelating	30-06-1956
Datum afgifte Nederland	08-04-1988
Datum laatste tenaamstelling	17-01-2005
Bekijk vorige eigenaren	

4. Status

Terugroepactie	Nee
Verzekerd	Nee
Geïmporteerd	Ja
Geëxporteerd	Nee
Taxi	Nee
Ontdek land van herkomst	
Goedkope vrachtwagenverzekering	

5. Motor

Aantal cilinders	6
------------------	---

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Benzine
Emissieklasse	0
Vermogen	96,00 kW (131 pk)

7. Eigenschappen

Aantal wielen	6
---------------	---

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N2
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Plaats chassisnummer	Tegen r. balk boven vooras

9. Afmetingen

Lengte	619 cm
Breedte	242 cm
Wielbasis	405 cm
Afstand van koppeling tot voorzijde	609 cm

10. Massa

Leeg gewicht	6.400 kg
--------------	----------

Rijklaar gewicht	6.500 kg
Laadbaar gewicht	2.460 kg
Technisch limiet massa	8.860 kg
Wettelijk limiet massa	8.860 kg
Maximum massa samenstelling	15.390 kg

11. Trekkracht

Maximaal trekgewicht ongeremd	750 kg
Maximaal trekgewicht autonoom	3.000 kg

12. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Technisch limiet	3.500 kg
Wettelijk limiet	3.500 kg

13. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	2.750 kg
Wettelijk limiet	2.750 kg

14. As #3

As-nummer	3
Plaatscode	Achter
Weggedrag code	Anders dan luchtvering
Technisch limiet	2.750 kg

Wettelijk limiet

2.750 kg