

Vrachtwagenrapport (gratis versie)

SCANIA P280



Het kenteken 47-BXP-5 hoort bij een Scania P280. Deze vrachtwagen (gecond. met temperatuurreg.) werd toegelaten op 16-02-2017. De APK is geldig tot 03-04-2025. Het lege gewicht is 11.245 kg, het laadvermogen is 8.255 kg en de maximale toegestane massa is 19.500 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

Merk	Scania
Model	P280
Handelsbenaming	P280
Type	DB4X2MNB

[Bekijk volledig vrachtwagenrapport](#)

2. Uiterlijk

Soort	Vrachtwagen
Inrichting	Gecond. met temperatuurreg.

[Check schadeverleden](#)

3. Historie

Datum eerste toelating	16-02-2017
Datum afgifte Nederland	04-04-2024
Datum laatste tenaamstelling	04-04-2024
APK vervaldatum	03-04-2025
Tachograaf vervaldatum	14-05-2026

[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	5
Cilinderinhoud	9.291 cm ³
Snelheid beperking	90 km/u

6. Brandstof #1

Brandstof-nummer	1
Brandstof	Diesel
Emissieklasse	6
Vermogen	206,00 kW (281 pk)
Geluidsniveau rijdend	80 dB(A)
Geluidsniveau stationair	84 dB(A)
Geluidsniveau toerental	1.425 dB(A)

7. Eigenschappen

Aantal zitplaatsen	2
Aantal wielen	6

8. Carrosserie

Carrosserie-nummer	1
Categorie	N3
Type	BA
Type omschrijving	Vrachtwagen
Code	4

Code omschrijving

Geconditioneerd met temperatuurregeling

9. Afmetingen

Lengte	992 cm
Breedte	260 cm
Wielbasis	550 cm

10. Massa

Leeg gewicht	11.245 kg
Rijklaar gewicht	11.345 kg
Laadbaar gewicht	8.255 kg
Technisch limiet massa	19.500 kg
Wettelijk limiet massa	19.500 kg

11. As #1

As-nummer	1
Plaatscode	Voor
Aangedreven	Nee
Hefas	Nee
Technisch limiet	8.000 kg
Wettelijk limiet	8.000 kg

12. As #2

As-nummer	2
Plaatscode	Achter
Aangedreven	Ja
Hefas	Nee
Weggedrag code	Gelijkwaardig aan luchtvering

Technisch limiet	11.500 kg
Wettelijk limiet	11.500 kg