

Aanhangerrapport (gratis versie)

NIFTYLIFT LIMITED NIFTY 170H



Het kenteken 67-WRN-9 hoort bij een Niftylift Limited Nifty 170h. Deze aanhanger (hoogwerker) werd toegelaten op 14-10-2025. Het lege gewicht is 2.290 kg, het laadvermogen is 10 kg en de maximale toegestane massa is 2.300 kg.

Inhoudsopgave

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

1. Algemeen

| | |
|---|--------------------|
| Merk | Niftylift Limited |
| Model | Nifty 170h |
| Handelsbenaming | Nifty 170h |
| Type | 170H |
| Variant | P27328 FIXED |
| Uitvoering | ALKO 251S |
| Typegoedkeuringsnummer | E4*2007/46*1382*03 |
| Bekijk volledig aanhangerrapport | |
| Verkoop je aanhanger zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

| | |
|------------|------------|
| Soort | Aanhanger |
| Inrichting | Hoogwerker |

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 14-10-2025 |
| Datum afgifte Nederland | 14-10-2025 |
| Datum laatste tenaamstelling | 14-10-2025 |
| Bekijk vorige eigenaren | |

4. Status

| | |
|----------------|-----|
| Terugroepactie | Nee |
| Geïmporteerd | Nee |
| Geëxporteerd | Nee |
| Taxi | Nee |

Goedkope aanhangerverzekering

5. Motor

Snelheid beperking 140 km/u

6. Eigenschappen

Aantal wielen 2

7. Carrosserie

| | |
|--------------------|----------------------|
| Carrosserie-nummer | 1 |
| Categorie | O2 |
| Type | DC |
| Type omschrijving | Middenasaanhangwagen |

8. Afmetingen

| | |
|---------------------------------------|--------|
| Lengte | 622 cm |
| Breedte | 168 cm |
| Wielbasis | 371 cm |
| Afstand van koppeling tot achterzijde | 618 cm |

9. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 2.290 kg |
| Laadbaar gewicht | 10 kg |
| Technisch limiet massa | 2.300 kg |
| Wettelijk limiet massa | 2.300 kg |

10. As #1

As-nummer 1

| | |
|------------------|----------|
| Plaatscode | Achter |
| Aangedreven | Nee |
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 2.300 kg |
| Wettelijk limiet | 2.300 kg |