

Aanhangerrapport (gratis versie)

NIFTYLIFT LIMITED NIFTY 120T



Het kenteken 97-WST-6 hoort bij een Niftylift Limited Nifty 120t. Deze aanhanger (hoogwerker) werd toegelaten op 25-03-2026. Het lege gewicht is 1.383 kg, het laadvermogen is 117 kg en de maximale toegestane massa is 1.500 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 120t |
| Handelsbenaming | Nifty 120t |
| Type | 120T |
| Variant | P33875&6 SLIDING |
| Uitvoering | ALKO 161S |
| Typegoedkeuringsnummer | E4*2007/46*1380*02 |
| Bekijk volledig ahangerrapport | |
| Verkoop je aanhanger zonder gedoe | |

2. Uiterlijk

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

3. Historie

| | |
|---|------------|
| Datum eerste toelating | 25-03-2026 |
| Datum afgifte Nederland | 25-03-2026 |
| Datum laatste tenaamstelling | 15-04-2026 |
| 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 | 462 cm |
| Breedte | 155 cm |
| Wielbasis | 248 cm |
| Afstand van koppeling tot achterzijde | 458 cm |

9. Massa

| | |
|------------------------|----------|
| Leeg gewicht | 1.383 kg |
| Laadbaar gewicht | 117 kg |
| Technisch limiet massa | 1.500 kg |
| Wettelijk limiet massa | 1.500 kg |

10. As #1

As-nummer 1

| | |
|------------------|----------|
| Plaatscode | Achter |
| Aangedreven | Nee |
| Hefas | Nee |
| Technisch limiet | 1.500 kg |
| Wettelijk limiet | 1.500 kg |