

UNIKAR

HAND HEFWAGEN



HANDLEIDING

Nederlands

SANO 
makes life easier.

INLEIDING	3
1 VEILIGHEIDSAANWIJZINGEN / TECHNISCHE GEGEVENS	4
2 EXTRA ACCESSOIRES (NIET STANDAARD)	4
3 ONDERHOUD	5
4 EG-VERKLARING VAN CONFORMITEIT	5
CONTACT	8

INLEIDING

WE WENSEN U GELUK MET DE AANKOOP VAN EEN UNIKAR.

De UNIKAR Hand-hefwagen is een universeel inzetbaar hef- en transportapparaat met een mooie vorm.

De UNIKAR is standaard uitgevoerd met een parkeerrem (eenvoudig en snel met de hand te bedienen, werkend op beide wielen). Een veiligheidshandelschakelaar verhindert het heffen in de verkeerde draairichting, houdt de last vast in elke stand en laat de last gecontroleerd zakken. Bovendien is de handlier geluidsarm.

1 VEILIGHEIDSAANWIJZINGEN / TECHNISCHE GEGEVENS

1.1 VEILIGHEIDSAANWIJZINGEN



- Niet voor het heffen van personen.
- Rijden zoveel mogelijk met gedaalde last.
- Bij voorkeur trekkend rijden op oneffene bodem (niet duwend). Dat is veiliger en gaat lichter.
- Maximale last niet overschrijden, Zie hiervoor de sticker op de blauwe beschermkap.

1.2 TECHNISCHE GEGEVENS

Hefsnelheid	70 mm per slag (16 slagen voor 1 volledige heffing)
Nominale belasting	120 kg bij een lastzwaartepunt van 300 mm 150 kg bij 210 mm lastzwaartepunt
Hefhoogte	1.100 mm - 1.600 mm
Achterwielen	massief zwart rubber 200 mm Ø met kogellagering
Voorwielen	dubbele zwenkwielen 50 mm Ø met kogellagering
Eigen gewicht	25 kg
Frame/vorken/handgreep	staalgelast frame, galvanisch verzinkt, geel verchroomd
Beschermkap	blauw, poedergecoat

2 EXTRA ACCESSOIRES (NIET STANDAARD)

- **Klapbaar platform**
uit RVS inclusief bevestigingsschroeven
- **Lastondersteuningsbeugel**
inclusief 2 stuks nylon montagebussen

3 ONDERHOUD

De UNIKAR is uitgevoerd met een onderhoudsvrije lastband als hefmiddel in plaats van een staaldraad of een ketting. In principe heeft de UNIKAR geen onderhoud nodig, echter bij intensief gebruik is het raadzaam de spindel van de hendel (met trapezium schroefdraad) te smeren. Op welke manier?: De hendel linksom draaien met een kleine last (bijv. 20 kg), zolang tot de hendel helemaal los is van de schroefdraad. Smeren met bijvoorbeeld een grafiet-vet (molykote).

Ook kunnen de achterwielen eventueel gesmeerd worden.



ATTENTIE

Het oppervlak van de wrijving van de zwengel niet smeren. Hierna de hendel rechtsom weer op de spindel draaien

4 EG-VERKLARING VAN CONFORMITEIT

Hiermee verklaren wij als fabrikant, dat de hierna aangegeven machine conform de fundamentele vereisten van de richtlijn gebouwd is.

- **EG-Machinerichtlijn 2006/42/EG**

Deze verklaring verliest zijn geldigheid indien de machine zonder onze toestemming veranderd wordt.

Gebruikte harmonische normen:

- **EN 12100-1**
- **EN 12100-2**

Ing. Jochum Bierma, uitvoerend
directeur

CONTACT

SANO Transportgeraete GmbH
Am Holzpoldlgut 22
4040 Lichtenberg / Linz
Oostenrijk

Tel. +43 7239 / 510 10
Fax +43 7239 / 510 10 14
office@sano.at

www.sano.at

SANO Deutschland GmbH
Geigelsteinstraße 10
83080 Oberaudorf
Duitsland

Tel. +49 8033 / 308 96 0
Fax +49 8033 / 308 96 17
info@sano-treppensteiger.de

www.sano-treppensteiger.de

SANO UK Powered Stairclimbers Ltd.
Bristol Court, Betts Avenue
Martlesham Heath
Ipswich, Suffolk / IP5 3RY, Engeland

Tel. +44 1473 / 333 889
Fax +44 1473 / 333 742
info@sano-uk.com

www.sano-uk.com

Wijzigingen voorbehouden / UNIKAR 2022-04

