

CERTIFICAAT HIJSMIDDELEN

CERTIFICATE OF HOISTING EQUIPMENT
 CERTIFICAT EQUIPEMENTS DE LEVAGE
 ZERTIFIKAT DER HEBEZEUGE



Ondergetekende verklaart namens zijn firma, dat onderstaande gegevens juist zijn en dat het omschreven hijsmiddel en alle gebruikte onderdelen overeenkomen met de bepalingen van de EG Machine Richtlijn 2006/42/EG, Bijlage II-A. Het samenstellen, het onderzoek en de beproeving is uitgevoerd door een bevoegd persoon onder zijn toezicht.

The undersigned certifies on behalf of his company, that below particulars are correct and that the described hoisting equipment and the all used parts are according to the regulations of the EG Machinery Directive 2006/42/EG, appendix II-A. The assembling, examination and test was carried out under his supervision by a competent person.

Le soussigné déclare au nom de son Entreprise que les information ci-dessous sont correcte et la description de l'équipement de levage et toutes les pieces utilisées correspondent aux dispositions EG Machine, Directive 2006/42/EG, Piece jointe II-A. La rédaction, La recherche et les essais sont effectués par une personne compétente placée sous sa supervision

Der Unterzeichner erklärt im Namen seines Unternehmens, dass die folgenden Informationen korrekt sind und dass die beschriebene Hebezeuge und alle verwendeten Teile den Bestimmungen der EG-Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, Anhang II-A, entsprechen.

Referentie klant: <i>Reference customer/Reference client/referenzkunde</i>	Elvacenter BV	Certificaat nummer: <i>Certificate number/Numéro de certificat/Zertifikatsnummer</i>	23RGC0026-2023
Opdrachtnummer: <i>Order number/Numéro de commande/Bestellnummer</i>	n.v.t.	Registratie merk en nummer: <i>Distinguishing mark and number/Marque et numéro d'enregistrement</i>	23RGC0026

Werklast in kg of T 2.500kg / 2.5t
Working load limit/Limité de charge de travail/Arbeitslastgrenze

Omschrijving Lift geleider-klem / Guide Rail Clamp
Description/Description/Beschreibung

Afmetingen: KEP5-22/2500 - 5mm>22mm
Measurements/Dimensions/Messungen

Materiaal: Alloy
Material/Materia/Material

Warmtebehandeling: do not glow
Heat treatment/Traitement thermique/Wärmebehandlung

Afwerking oppervlak galvanised
Surface finishin/Finition de surface/Oberflächenveredelung

Sterkte: 49.05kN
Strength/Force/Stärke
 Proefbelasting in kN
Proofload applied/Charge d'essai appliquée/Proofload angewendet

Datum beproeving: 07-02-2023*
Date of test/Date de test/Datum der Prüfung

Datum laatste keuring 07-02-2023 Beproefd
Date of last test/Date du dernier controle/Datum der letzten Inspektion

Gebruiksfactor 05:01
Coefficient of utilization/Facteur utilisé/Nutzungsfaktor

Toepassing: anchoring
Application/Application/Anwendung

Hijsmiddel vervaardigd volgens norm: NEN-EN13155 / EN795:1996/A1:200n1
Hoisting equipment manufactured according standard/Equipement de levage fabriqué selon la norme/Hebezeug nach Norm gefertigt

Kenmerk/Fabrieksnummer snr: 23RGC0026 / HMB3.25t: 23067
Identification/Production number / Caractéristique/ Numéro d'usine / Merkmal / Fabriknummer

Naam fabrikant/samensteller Elvacenter BV
Name manufactur/composer / Nom fabricant/compilateur / Name/Zusammengestellt von

Hijsmiddel geleverd aan: Elvacenter BV
Hoisting equipment supplied to/Equipement de levage livré de/Hebezeug geliefert an

Leveringsdatum: <i>Date of delivery/Date de livré/Lieferdatum</i>	Naam en adres leverancier: <i>Name and address of supplier/Nom et adresse de fournisseur/Name und anschrift lieferant</i>	Gegevens betreffende de levering: <i>Note of delivery/Les données concernant la livraison/Lieferdetails</i>	Handtekening gemachtigde <i>Signature of competent person/Signature représentant autorisé/Unterschrift Bevollmächtigten</i>
07-03-2023 / C23044.	TotalToolCare BV Vlotlaan 554 2681TX Monster	Torque wrench: 13Nm	T.M. Wijders