



Kettinginstallaties

Kettensystem/Chainlift system



- NL** Bij het gebruik van het kettingsysteem wordt door het lage eigengewicht en de geringe opbouwhoogte een maximale transportefficiëntie gerealiseerd. Cabinebediening zorgt voor snel op- en afzetten van een container. Omdat het opnamepunt zich aan de onderzijde van de container bevindt en doordat de kip- en schuifbeweging bij het kettingsysteem onafhankelijk zijn, is de opneemhoek minimaal. Dit resulteert in een lichte en compacte constructie met een maximale laadcapaciteit. De flexibiliteit en multifunctionaliteit van dit kettingsysteem biedt een passende oplossing voor elk transportvraagstuk.
- D** Bei Verwendung des Kettengeräts wird durch das geringe Eigengewicht und die geringe Aufbauhöhe maximale Transporteffizienz erreicht. Bedienung von der Kabine aus ermöglicht eine schnelle An- und Ablegen von einem Behälter. Weil der Aufnahmepunkt sich auf der Unterseite des Containers befindet und dadurch Kipp- und Schiebewegung des Kettensystems unabhängig voneinander sind, ist der Aufnahmewinkel sehr klein. Dies ergibt eine leichte und kompakte Bauweise bei maximaler Ladekapazität. Die Flexibilität und Vielseitigkeit dieser Kettengerät bietet eine Lösung für jedes Transportproblem.
- UK** By using the chainlift system a maximal transport efficiency is realized, because of the low net weight and the low construction height. The cabin control provides quick lifting and demounting of a container. Because the attachment is located at the bottom of the container and because the tipping and sliding movement of the chainlift system function independently, the lifting angle is minimal. This results in a light and compact construction with maximum loading capacity. The flexibility and versatility of this chainlift system provides a solution for every transport problem.

Strength through cooperation



Kettinginstallaties/Kettensystem/Chainlift system

KENMERKEN/MERKMAL/FEATURE:

- Laag eigen gewicht
Geringes Eigengewicht
Low nett weight
- Minimale opneemhoek
Minimale Aufnahmewinkel
Minimal lifting angle
- Rondlopende ketting en duwnok voor horizontale containerhandling
Ring-Kette und Drücknocke für horizontale Containerumschlag
Circular chain and pusher nock for horizontal containerhandling
- Opnemen van container vanuit cabine
Aufnehmen des Behälters von der Kabine
Containerhandling from cabin
- Container tweezijdig opneembaar
Behälter zweiseitig aufnehmbar
Container double sided liftable
- Elektrische cabinebediening
Elektrische Innenbedienung
Electric Cab Control



TECHNISCHE SPECIFICATIES / TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN/ TECHNICAL SPECIFICATIONS:

		VDL 16.60	VDL 20.65	VDL 24.70	VDL 28.70	VDL 34.70
Capaciteit / Kapazität / Capacity	ton	16	20	24	28	34
Opbouwhoogte / Aufbauhöhe / Construction height	mm	230	230	275	275	275
Kiphoek / Kipwinkel / Tipping angle	°	50	50	50	50	55
Max kipmoment/ Max Kiphebel / Max tipping force	ton	45	55	60	80	120
Inbouwmaat voorkop/ Einbaumass Antriebskopf / Surplus frontstop size	mm	255	255	310	310	310
Max druk/ Max. Druck/ Max. pressure	bar	350	350	350	350	220
Opbouwgewicht/ Afbau Gewicht / Construction weight	kg	1900	2100	2300	2500	3000
Max installatielengte/ Max Anlagelänge/ Max installation length	mm	5500	6000	7000	7000	7000
Max.containerlengte/ Max. Behälterlänge/ Max. container length	mm	6200	6700	7500	7500	7500





VEILIGHEID/SICHERHEIT/SAFETY:

- Containervergrendeling in voorkop
Behälter Verriegelung in der Stirn
Container locking in the front
harness
- Combi-vergrendeling achterzijde
Combi-Verriegelung Hinterseite
Combi-locking rear
- Hydraulische aandrijving met
lamellenrem
Hydraulikantrieb mit Lamellenbremse
Hydraulic drive with a dice brake





VDL Containersystemen bv

Industrieweg 21
5527 AJ Hapert
P.O. Box 99
5527 ZH Hapert
The Netherlands
Phone +31 (0)497 - 38 70 50
Fax +31 (0)497 - 38 68 55
sales@vdlcontainersyst.nl
www.vdlcontainersystemen.com



Technische wijzigingen voorbehouden • verkoop-programma kan per land verschillen en is mede afhankelijk van landelijke wetgeving

Technische Änderungen vorbehalten • unterschiedliches Vertriebs-programm Länderspezifisch, mitbedingtdurch die staatliche Gesetzgebung

Technical modifications reserved • product line may vary by country and is in part subject to national legislation