

Manitou Teleskoplader MT 625 zeigt seine Stärken bei der Glas Trösch AG

«Kleines Kraftpaket» im Intralogistik-Einsatz

Der neue Manitou-Teleskoplader MT 625 erfüllt dank vielen Vorzügen die hohen Ansprüche der Bauwirtschaft, des Garten- und Landschaftsbaus sowie der Landwirtschaft. Wie das folgende Beispiel bei der Glas Trösch AG Isolierglas in St. Gallen-Winkeln aufzeigt kann er auch sehr effizient in der Industrielogistik eingesetzt werden.



Die Zinken müssen wegen den verschiedenen grossen Transportböcken verstellbar sein, was beim Manitou MT 625 dank dem raffinierten JSM-Joystick direkt von der Kabine aus möglich ist. (Bilder: Manitou)

MH Unzählige Glastransportböcke und Container werden für den fachgerechten Transport in Lastwagen und für die Lagerung von Isolierglas tagtäglich bei der Glas Trösch AG benötigt. Gefüllt mit Glas, müssen sie seitlich in die Lastwagen verladen und nach der

Lieferung als Leergut entladen werden. Auf dem Umschlagplatz der Glas Trösch AG sind die Platzverhältnisse für das Be- und Entladen der Lastwagen sowie für den Umschlag und die Lagerung des Leergutes relativ eng. Bis vor kurzem wurden Frontstapler eingesetzt, die sich

aber beim Beladen der Lastwagen wegen der fehlenden Reichweite als nicht optimal erwiesen. Gesucht wurde eine Maschine mit grosser Tragkraft, die einerseits auf engstem Raum manövrieren kann und andererseits eine Reichweite von sechs Metern hat. «Da ich von mei-



Dank der Reichweite von 3,40 Metern und der Hubhöhe von 5,85 Metern kann der Lastwagen mit dem Manitou MT 625 von einer Seite aus präzise und rationell be- und entladen werden.

ner früheren Tätigkeit», so Stefan Reifler, stellvertretender Speditionsleiter, «schon mit Teleskopladern gute Erfahrungen gemacht hatte», wurde in dieser Richtung evaluiert. Der neue Manitou MT 625 entsprach genau unseren Anforderungen». Seit längerer Zeit ist der MT 625 im Einsatz. Das Be- und Entladen der Lastwagen geht dank seiner Hubkraft von 2,5 Tonnen, der Reichweite von 3,40 Metern und der Hubhöhe von 5,85 Metern sowie dem kleinen Wendekreis wesentlich rationeller. Dank diesen Vorzügen kann auch der Lagerplatz besser bewirtschaftet und in Ordnung gehalten

werden. Im Winter eignet sich der Manitou zusätzlich für die Schneeräumung auf dem Speditions-Vorplatz. Eine Paletten-gabel mit Zinkenverstellgerät wird für 90% der Arbeiten eingesetzt, die restlichen 10% werden mit einer Leichtgutschaufel von 1500 Liter Inhalt ausgeführt. Stefan Reifler: «Der Manitou MT 625 erweist sich als sehr bedienerfreundlich und er kann auf allen Böden eingesetzt werden. Die Zinken müssen wegen den verschiedenen grossen Transportböcken immer wieder verstellt werden, was dank dem raffinierten JSM-Joystick direkt von der Kabine aus möglich ist».

Laut seinen Ausführungen ist die Zugänglichkeit für die Wartung optimal und er ist mit der Beratung, dem Service und den Dienstleistungen der Manitou-Vertretung sehr zufrieden. Fazit von Stefan Reifler über den MT 625 nach über einem Jahr im Einsatz: «Dieser Manitou ist ein kleiner Krampfer mit grossen Ambitionen und eignet sich sehr gut für den industriellen Einsatz. Wir sind mit unserer Wahl rundum zufrieden.» Zuständig für den Vertrieb dieser Manitou-Neuheit in der Deutschschweiz und im Tessin sind die Firmen Aggeler AG in Steinebrunn TG (Ostschweiz/Zürich/ FL/ Tessin) und A. Leiser AG in Reiden LU und in Münchenbuchsee BE (Zentral-, Nordwestschweiz und Bern).

Info

Aggeler AG
CH-9314 Steinebrunn
Tel. +41 71 477 28 28
Fax +41 71 477 28 29
info@aggeler.ch
www.aggeler.ch

Leiser AG
CH-6260 Reiden
Tel. +41 62 749 50 40
Fax +41 62 749 50 48
info@leiserag.ch
www.leiserag.ch

Höhenerprobt und gut gesichert ...



Aggeler
FORSTTECHNIK
FÖRDERTECHNIK

Zürich/Ostschweiz/FL/Tessin:
Aggeler AG, 9314 Steinebrunn
Tel. 071 477 28 28, www.aggeler.ch



leiser

Innerschweiz/Nordostschweiz/BE:
A. Leiser AG, 6260 Reiden
Tel. 062 749 50 40, www.leiserag.ch

... sind die Vertikal- und Scherenarbeitsbühnen von Manitou
Überzeugend: Die ausgereifte Technik für optimale Sicherheit • die grosse Zuverlässigkeit • die leichte Bedienbarkeit • die wartungsfreundliche Technik • die Wendigkeit und Standfestigkeit auf engstem Raum • die Arbeitshöhen von 6 bis 20m, die seitliche Reichweite bis 11,5 m usw.



MANITOU
www.teleskoplader.ch