

Ein vielseitiger Manitou Teleskopstapler für anspruchsvolle Arbeiten!

Als Gebäudespezialist für Dächer, Wände, Spenglereiarbeiten, Solartechnik und Energieberatung ist die BS Strohmeier AG in Wetzikon sehr vielseitig tätig. Mehrheitlich wird also über dem Boden oder auf Dächern gearbeitet – ein sicherer und effizienter Helfer dabei ist seit über einem halben Jahr der Teleskopstapler MRT 2540 Turbo Priviège von Manitou.



Ausgerüstet mit Palettengabel platziert der MRT 2540 über Baugruben hinweg Teile für die Solaranlage auf dem Dach.



Mit Gittermast und Seilwinde ist der Manitou der ideale Kranersatz.

Als mittelgrosses KMU beschäftigt die BS Strohmeier AG rund 20 Mitarbeitende, davon drei Lernende. Vor 24 Jahren in Gossau ZH als Zweimannbetrieb gegründet, erfolgte nach zwei Jahren der Umzug an die Motorenstrasse nach Wetzikon. Zehn Jahre später wurde bereits mit 12 Mitarbeitenden der heutige Standort an der Industriestrasse 5 bezogen. Das junge und innovative Unternehmen hat sich in wenigen Jahren einen sehr guten Namen für Fassaden-, Dachdecker- und Spenglerarbeiten im Zürcher-Oberland geschaffen. Als ideale Ergänzung zur bestehenden Tätigkeit entschied sich die Geschäftsleitung vor sechs Jahren das Angebot mit Solartechnik und Energieberatung zu erweitern.

Sven Strohmeier, Geschäftsleiter: «Dieser Entscheid eröffnete einerseits interessante geschäftliche Per-



Sven Strohmeier, Geschäftsleiter

spektiven, andererseits aber genützte der bestehende Maschinenpark den neuen Anforderungen nicht mehr. Der vorhandene mobile Arbeitskran deckte die Bedürfnisse nur noch teilweise ab.» Es stellte sich heraus, dass gerade bei der Solartechnik eine vielseitige Maschine mit genügender Reichweite, ausreichender Tragkraft und sicherer Arbeitsplattform die ideale Kombination wäre. «Diese ho-

hen und anspruchsvollen Anforderungen» so Sven Strohmeier «versicherten mir Berufskollegen, kann nur ein rotativer Teleskop erfüllen. Sie machten durchwegs gute Erfahrungen mit diesen universellen Geräten».

Der Maniscopic MRT 2540 Turbo Priviège von Manitou machte das Rennen!

Wie uns Sven Strohmeier versicherte, wurde die Messlatte für die Evaluierung des Teleskopen sehr hoch gesetzt. Gefragt war ein Kranersatz mit Seilwinde und Gittermast, für den vielseitigen Einsatz sowie eine Arbeitsbühne als sichere Plattform, verschiedene Arbeitsgeräte, eine grosse Tragkraft über Hindernisse hinweg, eine einfache Bedienung und Wartung, usw. Sven Strohmeier: «Verschieden Angebote wurden geprüft – die Vorführung des Manitou MRT 2540 auf einer Baustelle überzeugte uns auf der ganzen Linie. Er erfüllte die hohen Anforderungen am besten und das Preis-/Leistungsverhältnis entsprach unseren Vorstellungen!»

Die Erfahrungen mit dem Manitou 2540 sind durchwegs positiv!

In allen Geschäftsbereichen, wie uns Sven Strohmeier bestätigte, hat sich der MRT 2540 durchwegs bewährt. Er erwähnt speziell, dass bei kurzzeitigen Montagearbeiten kein Gerüst benötigt wird und sich dank der Seilwinde mit Gittermast ein Baukran er-

Manitou MRT 2540 Turbo Priviège:

Hubhöhe	24.60 m
max. Reichweite	18.10 m
Nennkraft auf Stabilisatoren	4 t

übrigt. Mit der Hubhöhe von über 25 Metern ist das Platzieren der Panels und Kollektoren auf den Dächern problemlos möglich. Als regional tätiges Unternehmen ist mit 35 km/h Strassengeschwindigkeit die Mobilität von einer Baustelle zur andern gesichert. Die Mitarbeitenden schätzen besonders den Fahrkomfort mit der neuen Mastfederung und die Bedienerfreundlichkeit. Sven Strohmeier: «Nach über einem halben Jahr im Einsatz sind wir mit dem Manitou MRT 2540 Turbo Priviège rundum zufrieden. Man darf ihn auch als Imageträger für unseren Betrieb nicht unterschätzen. Top ist auch die Beratung, Schulung, der Support und Service der Manitou-Vertretung.

Manitou-Vertretungen :

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

Zentral-/Nordwestschweiz/Bern:
A. Leiser AG, 6260 Reiden LU
Tel. 062 749 50 40
www.leiserag.ch



Mit der Arbeitsbühne können mit dem Manitou MRT 2540 bis auf 25 Meter Höhe Solaranlagen und Spenglerarbeiten kontrolliert und ausgeführt werden.