



Power Pusher von Nu-Star bei Rollalong Ltd., Dorset, im Einsatz

Rollalong Ltd. (ein führender britischer Hersteller von transportablen, provisorischen, Dauerbehelfs- und festen Gebäuden) bekam unlängst vier Hi-Torque Power Pusher® von Nu-Star geliefert. Die Geräte werden für den Transport der modularen Fertigbauten des Unternehmens während des Produktionsverfahrens verwendet.

Der Power Pusher® ist ein batteriebetriebenes Mitgänger-Flurförderzeug zum Schieben, Ziehen und Manövrieren von Rolllasten mit einem Höchstgewicht von 40.000 kg. Mit dem Gerät kann ein Bediener allein große/schwere Rolllasten sicher transportieren, für deren Transport ansonsten größere, teurere traktorähnliche Geräte notwendig wären.

Kunden, die den Power Pusher unter solchen Umständen benutzen, profitieren von erhöhter Arbeitssicherheit und Produktivität.

Der Power Pusher und seine Kollegen unter den elektrischen Mitgänger-Flurförderzeugen sind seit Oktober 2001 im EU-Markt erhältlich und kommen mittlerweile in unterschiedlichsten Branchen – von der Papier-, Glas- und Betonindustrie bis zur Bahn-, Fertigung-, Lebensmittel- und Automobilindustrie – zum Einsatz.

Nick Shorten, leitender Produktionsingenieur bei Rollalong Ltd. (unten links im Bild) bemerkte dazu: „Mit Hilfe der Power Pusher können wir unsere Gebäude bequem durch die gesamte Produktion schleusen. Bisher haben Gabelstapler diese Aufgabe erledigt, denn ein Gebäude kann bis zu 13,5 Tonnen wiegen. Die Power Pusher lassen sich leicht bedienen und sind so wunderbar klein und praktisch, dass sie problemlos zwischen den Gebäuden manövrieren können und somit keine wichtige Bodenfläche blockieren. Durch die Tatsache, dass der Power Pusher ein Mitgänger-Flurförderzeug ist, haben auch die mit Gabelstaplern verbundenen Risiken und Unfälle am Arbeitsplatz abgenommen.“

Steve Mather, technischer Leiter bei Nu-Star Material Handling Ltd., erläuterte hierzu: „Dies war aus technischer Sicht eine beträchtliche Herausforderung, da wir ein spezielles Anschlussverfahren ersinnen mussten, mit dem die Bediener den Power Pusher schnell und mühelos einstellen konnten, so dass er den unterschiedlichsten, von Rollalong hergestellten Gebäuden gerecht werden konnte.“



Nick Shorten, Karl Dixon, Gary Tutton und Nigel Beacham von Rollalong Ltd. mit zwei ihrer Power Pusher

Nu-Star Material Handling Ltd

Unit C, Ednaston Business Centre, Ednaston, Derbyshire DE6 3AE

Tel: +44 (0)870 4435646 - Fax: +44 (0)870 4435647

Email: enquiries@nu-starmhl.com Web: www.nu-starmhl.com