



Nu-Star bei Caterpillar (Stockton)

Die Firma Caterpillar (Stockton) bekam von Nu-Star Material Handling Ltd. kürzlich zwei der einzigartigen Power Pusher® Flurförderzeuge für den Transport von Auslegerkomponenten beim Produktionsverfahren geliefert.

Ray Scott, Fertigungsingenieur bei Caterpillar, bemerkte dazu: „Mit dem Power Pusher können wir unsere Ausleger völlig sicher befördern, wodurch die mit manuellem Handling im Produktionsbereich verbundenen Risiken herabgesetzt werden und auch die Produktivität gesteigert werden konnte.“

David Corfield, Montagekoordinator bei Caterpillar, merkte hierzu an: „Jetzt haben wir dieses Problem günstig und dauerhaft gelöst ... der Power Pusher ist äußerst benutzerfreundlich.“

Der Power Pusher gehört zu einem wachsenden Sortiment an innovativen Mitgänger-Flurförderzeugen für den Lasttransport, das in Großbritannien von der Firma Nu-Star Material Handling Ltd. konstruiert und hergestellt wird.

Der Power Pusher wird in der Regel eingesetzt, um die Produktivität zu steigern, und als arbeitsschutztechnisches Hilfsmittel, um die Gefahr von Arbeitsunfällen zu mindern. Es handelt sich dabei um ein batteriebetriebenes Mitgänger-Flurförderzeug zum Schieben, Ziehen und Manövrieren von Rolllasten mit einem Höchstgewicht von 40.000 kg, z. B. Wagen, Untergestelle, Fahrgestelle, Schienenfahrzeuge, Rollböcke usw.

Der völlig eigenständige Power Pusher misst nur 1,4 m x 670 mm (L x B), verfügt über ein eigenes Batterieladesystem 240 V oder 110 V) und kann innen und außen eingesetzt werden.



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