



Nu-Star en Caterpillar, en Stockton (Inglaterra)

Nu-Star Material Handling Ltd. acaba de suministrar dos de sus exclusivas transpaletas Power Pusher® a la empresa Caterpillar, en Stockton (Inglaterra), para transportar los aguilones de sus vehículos durante el proceso de fabricación.

En palabras de Ray Scott, técnico de Producción de Caterpillar, “la Power Pusher nos ha brindado un método seguro y fiable para transportar los aguilones, que reduce los riesgos de manipulación manual en la línea de producción y ha contribuido a aumentar la productividad”.

David Corfield, coordinador de Montaje de Caterpillar, opina: “Ahora contamos con una solución económica y duradera a este problema concreto, y además es muy fácil de manejar”.

La Power Pusher pertenece a la gama, cada vez mayor, de las innovadoras soluciones activadas por operarios a pie para transporte y manipulación de cargas, diseñadas y fabricadas en el Reino Unido por Nu-Star Material Handling Ltd.

La Power Pusher, que contribuye a aumentar la productividad y a mejorar la seguridad e higiene (al reducir los riesgos de sufrir lesiones en el puesto de trabajo), es una transpaleta activada por operarios a pie y que funciona con baterías, pensada para empujar, arrastrar y trasladar cargas sobre ruedas de hasta 40.000 kg de peso, como carritos, carros, bojes, chasis, automotores o plataformas móviles. Mide tan sólo 1,4 m de largo y 670 mm de ancho y es completamente independiente, al llevar incorporado un cargador de batería (de 240 V o 110 V), y puede utilizarse tanto en interiores como en exteriores.



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