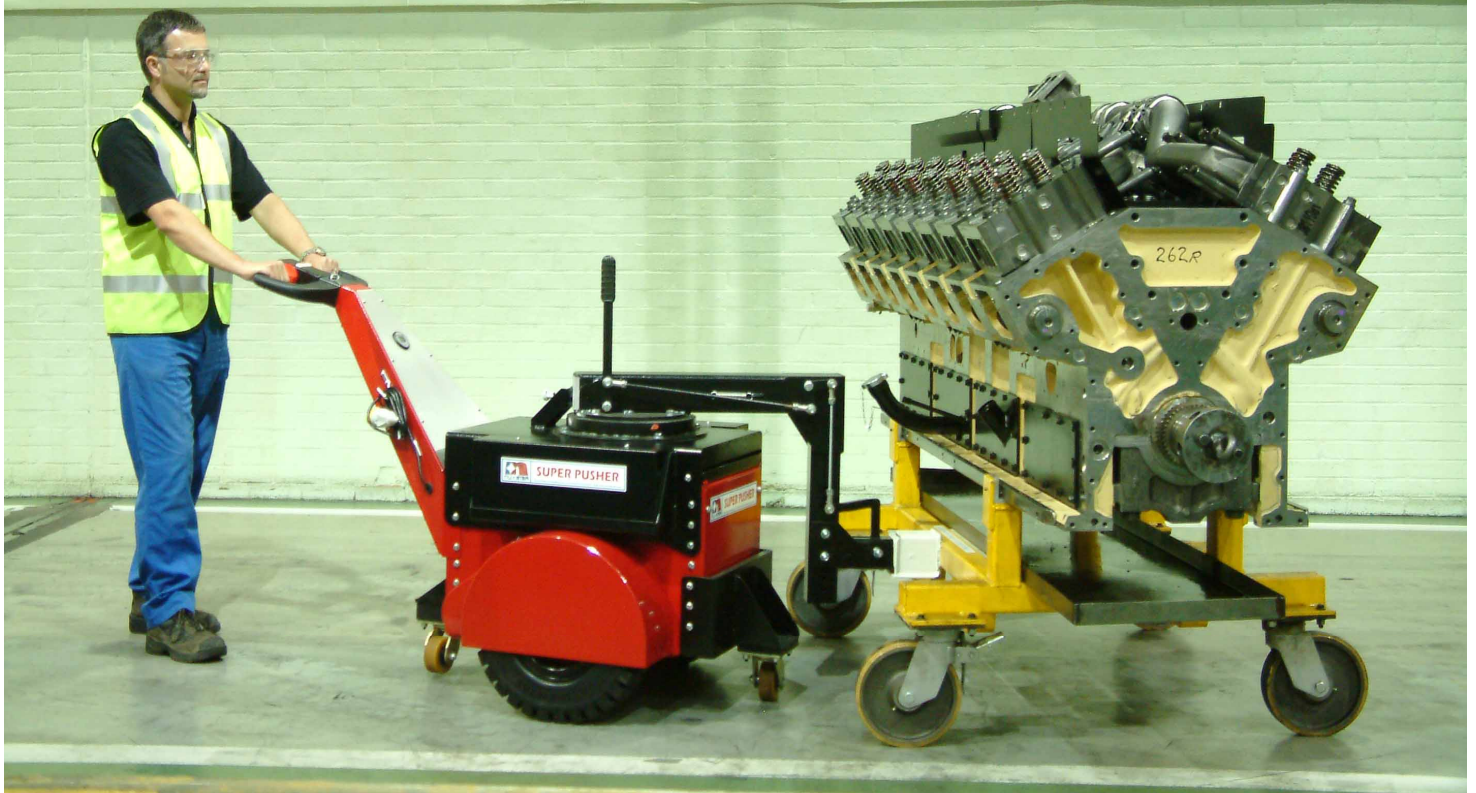




Cummins desata su potencia con la Super Pusher de Nu-Star



Eddie East traslada uno de los motores diésel KV16 de 7.000 kg con la Super Pusher de Nu-Star

Cummins Engine Company adquirió hace poco una de sus primeras Super Pusher de Nu-Star en su planta de Daventry (Reino Unido) para trasladar los bloques de motor durante el proceso de montaje.

Cummins Engine Company es una de las mayores empresas del mundo de diseño y fabricación de motores diésel, cuyos principales mercados son los vehículos todoterreno, los equipos industriales y el sector de generación de energía. Cummins cuenta con plantas de fabricación en 14 países y con más de 23.000 empleados, y su facturación total asciende a unos 6.000 millones de dólares.

En su planta de Daventry, Cummins fabrica motores diésel de gran potencia, de 900 a 3.000 CV, para los sectores marítimo, construcción, gas y generadores.

Los motores se montan en carritos especiales durante el proceso de fabricación, y pesan entre 7.000 y 12.000 kg según el modelo y la fase del proceso de montaje.

Eddie East, técnico de mejora Kaizen, nos cuenta su caso: "Debido a un requisito especial del proceso de fabricación se diseñó un nuevo motor que no cabía en los carritos de transporte que teníamos. Necesitábamos otro tipo de equipos de transporte de motores y, después de mucho buscar, encontré la Super Pusher de Nu-Star. Tras explicarle nuestras necesidades, el gerente, Matt Smith, nos visitó e hizo una demostración de la Super Pusher, que poseía de sobra las características que buscábamos. Después de probar su capacidad durante una semana, Cummins tomó la decisión de adquirir la Super Pusher, que no hemos dejado de usar desde entonces. Estamos muy satisfechos con el equipo y la profesionalidad con la que nos lo presentaron".

Nu-Star fabrica transpaletas eléctricas activadas por operarios a pie, especialmente concebidas para mejorar la productividad del taller, eliminar el esfuerzo manual necesario para trasladar cargas pesadas sobre ruedas y con frecuencia sustituir a opciones más caras y grandes, como tractores o carretillas elevadoras.

La gama de productos de Nu-Star se fabrica en Derbyshire (Reino Unido), y puede adquirirse en Europa, Oriente Próximo, Australia y Nueva Zelanda por medio de distribuidores autorizados. Las ventas para Sudamérica, Estados Unidos y Canadá se gestionan desde NuStar Inc, en Minneapolis, (EE UU).

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