



NUEVE DÚMPERES TEREX EN EL GRAN PROYECTO DE RESTAURACIÓN DE UNA MINA DE CARBÓN

Nueve dúmperes articulados de Terex están trabajando en un gran proyecto para la restauración de una mina de carbón abandonada que incluye la construcción de un parque eólico en Blacklaw, en el centro de Escocia.

Durante los 18 meses de duración del proyecto, tres dúmperes TA30, de 28 toneladas, y seis TA40, de 36,5 toneladas, moverán alrededor de un millón de metros cúbicos de material. Desde su llegada al lugar de trabajo, unos meses atrás, los dúmperes han trabajado durante 12 horas diarias, de lunes a sábado en condiciones duras.



Los dúmperes articulados TA30 de Terex cuentan con una potencia de 385 HP. Con una proporción de energía con respecto al peso de 4,92 kW/T, estos dúmperes tienen la habilidad de llegar

donde otros no pueden. Además, están equipados con una transmisión específicamente diseñada para trabajos severos, lo que garantiza la "larga vida" de estos dúmperes en condiciones extremas de trabajo. Su poderosa tracción hace de los TA30 la herramienta ideal para su aplicación en los duros trabajos de construcción y movimiento de tierras.

Equipado con motores de Diesel de alto rendimiento, el dúmper articulado TA40 ofrece una calidad de trabajo y una dureza sobresalientes. Los operadores de los TA40 se quedan especialmente impresionados por la suavidad de su movimiento gracias a su tracción 6x6, su suspensión y la espaciosa y cómoda cabina. Los TA40 vienen avalados por sus frenos de disco refrigerados por aceite, lo que reduce sustancialmente el coste de mantenimiento y, por tanto, de inactividad.

Seis de los dúmperes que están realizando las tareas de restauración de esta mina trabajan junto a siete excavadoras, cuatro dozers y 22 autovolquetes, máquinas suministradas por Ward Plant Ltd., una de las principales empresas de construcción de Escocia. John Sanders, director de I&H Brown, uno de los más importantes subcontratistas del lugar, quedó impresionado por el trabajo de los Terex: "Nos ha sorprendido la habilidad de estos dúmperes para trabajar en condiciones tan duras como ésta".

Ward Plant Ltd. Compró los dúmperes a TEREX UK Limited, el distribuidor de Terex en el Reino Unido y el "brazo" fabricante de equipos Terex en Escocia, una compañía de Terex Corporation, el tercer fabricante del mundo en equipos para construcción.