

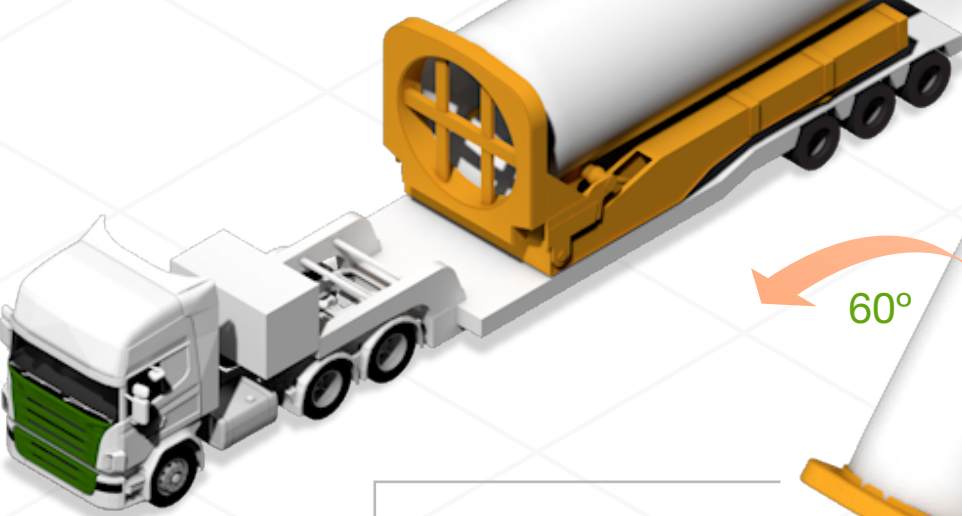
BLADE LIFTER

Este sistema de inclinación de las palas durante el transporte reduce el impacto medioambiental, evitando modificaciones en el trazado de carreteras.

Mega palas

El sistema posibilita el transporte de palas de hasta 80 metros por carreteras con curvas cerradas.

El remolque trasero se acopla al conjunto para ganar en maniobrabilidad.



60°

Inclinación

La pala se inclina hasta 60° sobre el eje horizontal, acortando el conjunto.

5 km/h

Velocidad máxima del viento para transportar la pala elevada.



360°

10 m/s

Giro lateral

Las palas se pueden girar 360° durante la conducción (por ejemplo para evitar el viento). Un tercer eje de giro vertical permite realizar un ángulo lateral de 20°. Una opción muy útil en zonas muy edificadas.

20°

Un operario acompaña al Blade Lifter andando, con un mando para ir ajustando la posición de la pala.

