

# 26 400

## PROCESE MÁS TRONCOS EN UN AÑO CON EL IBC.\*

La explotación de árboles de pequeño diámetro es a menudo una carga para el operario, ya que suele implicar mover el cabezal cosechador hacia el árbol con más frecuencia que en la explotación de regeneración. Con el IBC, el control de la pluma es preciso, rápido y fácil porque el operario puede centrarse en el control de la pinza y no en los movimientos de la articulación de la pluma. Los sensores del sistema de control inteligente leen la posición del cabezal cosechador y los algoritmos ajustan las trayectorias de la pluma, ajustándose automáticamente al movimiento del árbol y a la carga en la pinza.

IBC no sólo mejora la capacidad de trabajo del operario, sino que también se produce una clara mejora de la productividad.

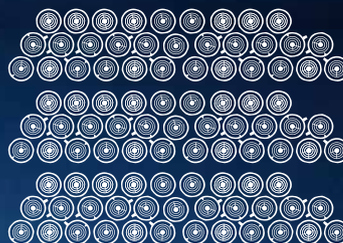
"Con IBC, puedo procesar una media de 10-15 troncos más por hora que sin ello", calcula Janne Junnonen, de la empresa forestal Lamerit Oy. Véase la historia completa a partir de la página 4.

\*Cálculo basado en 15 troncos más en una hora, 8 horas al día, una media de 220 días laborables al año.

15 TRONCOS MÁS EN UNA HORA,



8 HORAS AL DÍA



MEDIA DE 220 DÍAS LABORABLES EN UN AÑO

