

STX-SUITE

SOLUZIONE STONEX PER BATTIPALO PAUSELLI

La máquina martinete Pauselli 500N se caracteriza por sus dimensiones compactas, su ligereza y su facilidad de transporte. Ideal para trabajos en viñedo, también es capaz de operar en terrenos con fuertes pendientes, tanto laterales como longitudinales. Su capacidad para clavar postes de hasta 4 metros de longitud lo hace extremadamente versátil.

Equipada con el sistema de guiado totalmente automático STX-SUITE de Stonex, esta máquina ofrece una solución probada, práctica y rápida para la planificación y guiado de hileras durante la operación de plantación en el campo. Gracias a los dos GPS montados a bordo, la máquina es capaz de posicionarse con extrema precisión en el punto de inserción del poste, optimizando el tiempo empleado y simplificando las operaciones del operador en el campo. Utilizando el sistema STX-SUITE, la máquina es capaz de hincar un pilote cada 30 segundos, garantizando una productividad alta y eficiente.



Macchina battipalo Pauselli equipaggiata con il sistema STX-SUITE di Stonex



Macchina battipalo Pauselli dotata della soluzione Stonex dotata di 2 GPS.

La macchina battipalo Pauselli 500N è caratterizzata da dimensioni compatte, leggerezza e facilità di trasporto. Ideale per i lavori in vigneto, è in grado di operare anche su terreni con elevata pendenza, sia laterale che longitudinale. La sua capacità di piantare pali fino a 4 metri di lunghezza la rende estremamente versatile. Equipaggiata con il sistema di guida Full Automatic STX-SUITE di Stonex, questa macchina offre una soluzione collaudata, pratica e veloce per la progettazione del filare e la guida durante l'operazione di piantumazione dei pali in campo. Grazie ai due GPS montati a bordo, la macchina è in grado di posizionarsi con estrema precisione sul punto di infissione del palo, ottimizzando il tempo impiegato e semplificando le operazioni dell'operatore sul campo. Utilizzando il sistema STX-SUITE, la macchina è in grado di piantare un palo ogni 30 secondi, garantendo una produttività elevata e efficiente.