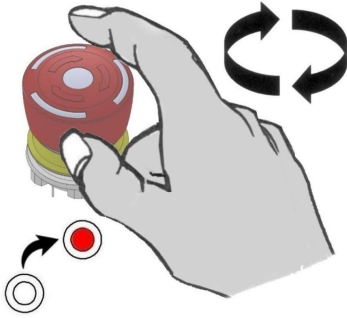




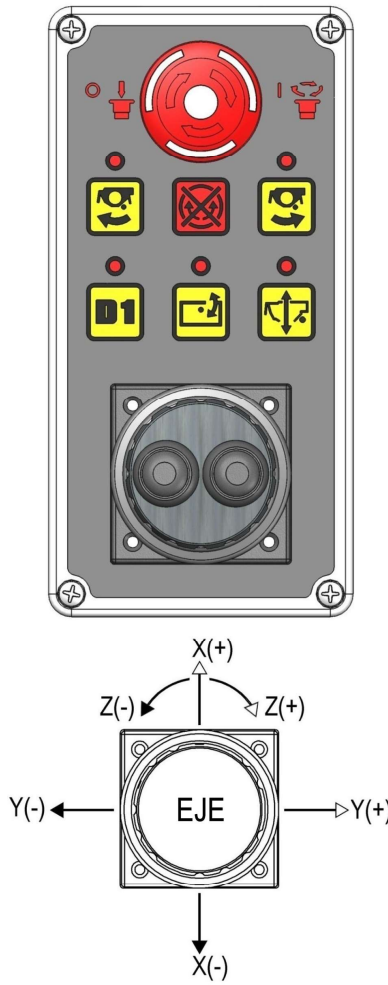
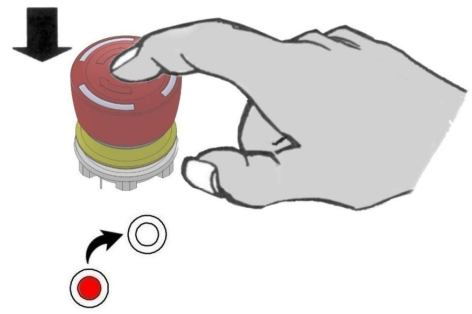
CONTROLES DE MINI MOTION
Operación Manual

CONTROLES DE MINI MOTION

Encender

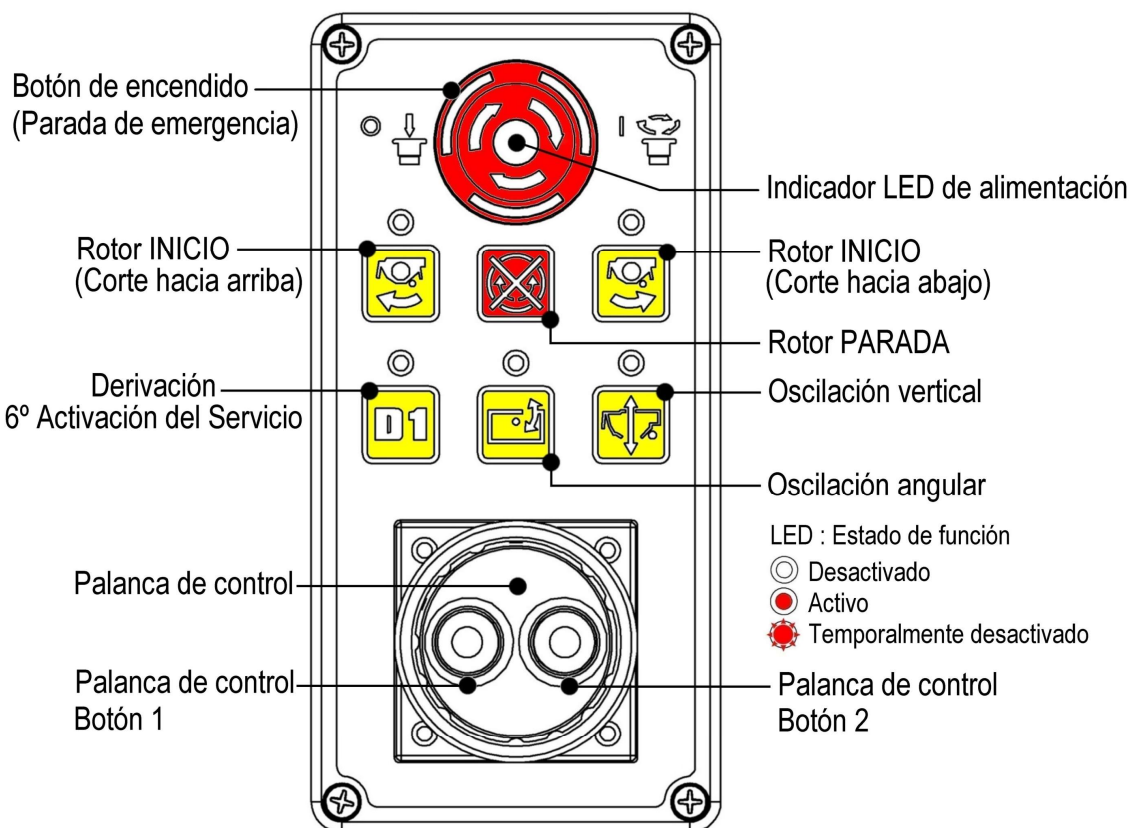
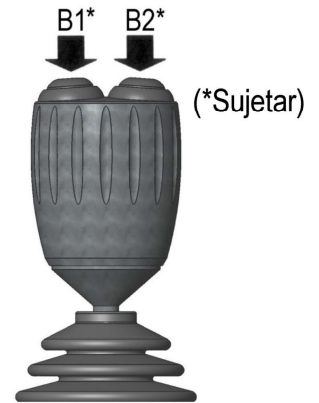


Apagar / PARADA DE EMERGENCIA

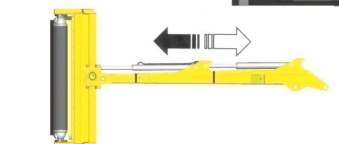
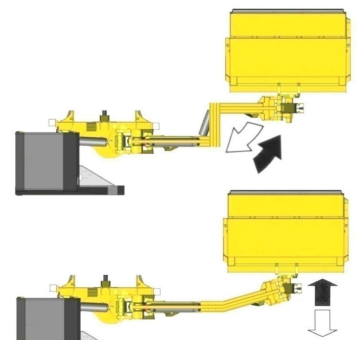
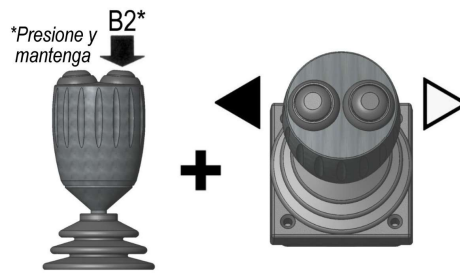
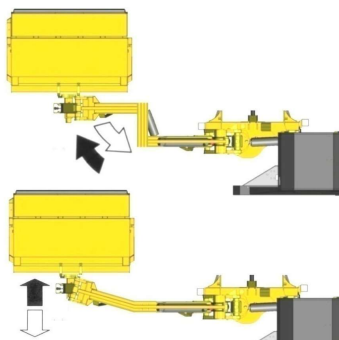
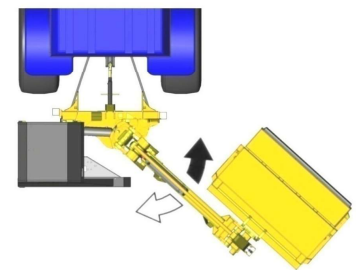
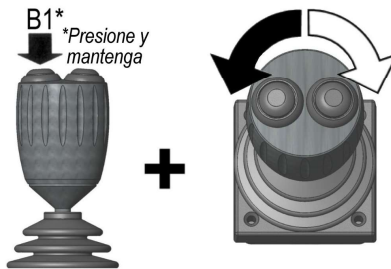
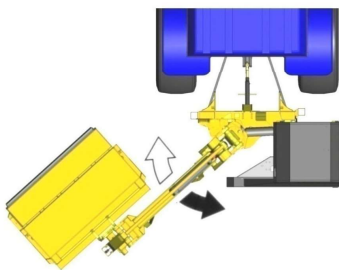
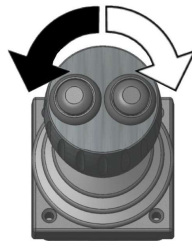
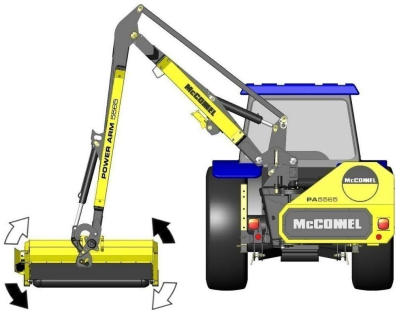
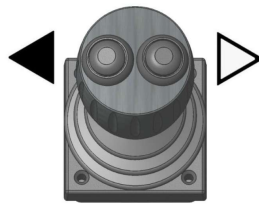
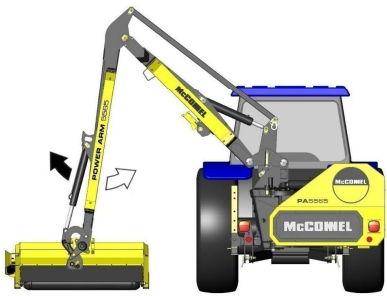
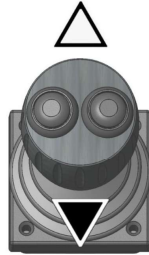
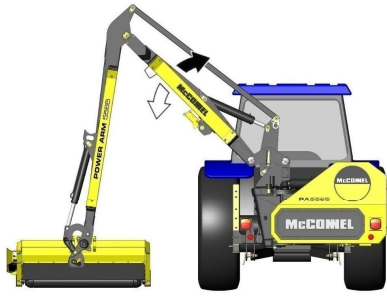


Control por defecto:

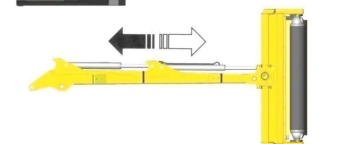
- Eje X: Operación de elevación
- Eje Y: Operación de alcance
- Eje Z: Operación de ángulo
- Eje B1+Z: Operación de giro
- Eje B2+Y: 5° Servicio












Controles de operación del brazo



5to Servicio aplicable
(p.ej. Midcut / VFR / Tele)

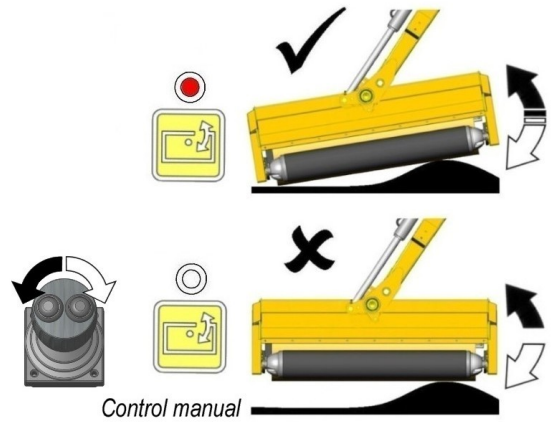
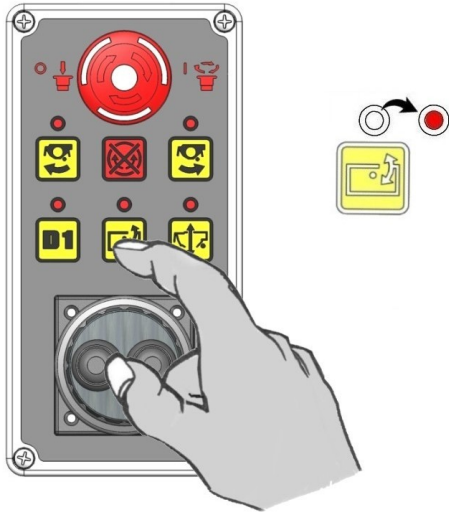


Botones de Control de Teclado

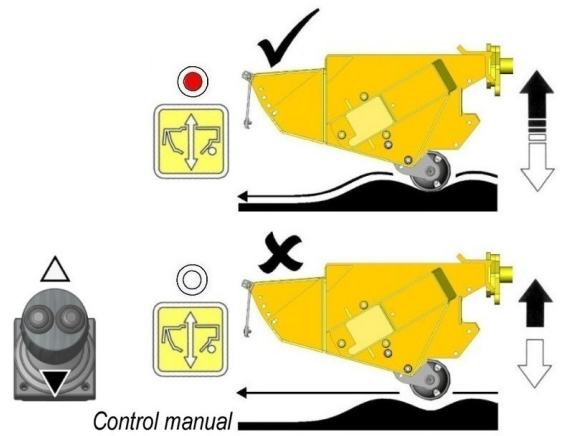
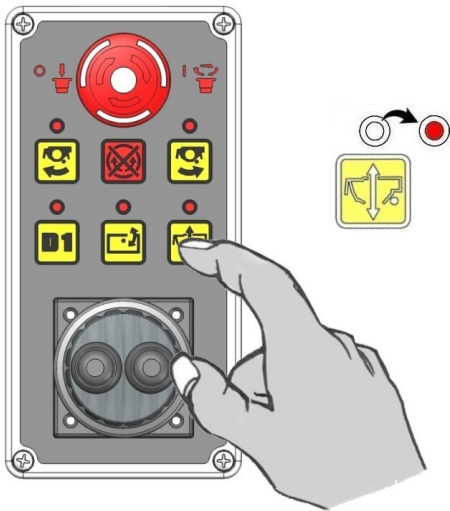
Botón	Función	Operación de control
	Flotación angular EN/APAGADO	Al presionar el botón, se activará o desactivará la función de ángulo flotante.
	Flotador de elevación EN/APAGADO	Al presionar el botón, la función de elevación flotante se activará o desactivará.
	Rotor INICIO (Corte hacia arriba).	Presione para iniciar el rotor en dirección cuesta arriba. <i>Retraso de 8 segundos para el cambio de dirección.</i>
	Rotor INICIO (Corte hacia abajo).	Presione para iniciar el rotor en dirección cuesta abajo. <i>Retraso de 8 segundos para el cambio de dirección.</i>
	Rotor PARADA.	Presione para detener el rotor. <i>Presione primero antes de cambiar de dirección.</i>
	Desviador: Activación 6° Servicio	Pulse para activar/desactivar el 6° servicio.
	Estado de la función - APAGADO.	LED de control específico APAGADO.
	Estado de la función - EN.	LED de control específico EN.
	Estado de la función - Temporalmente desactivada.	LED de control específico INTERMITENTE.

OPERACIÓN DE FLOTACIÓN

Flotación angular ENCENDIDO/APAGADO

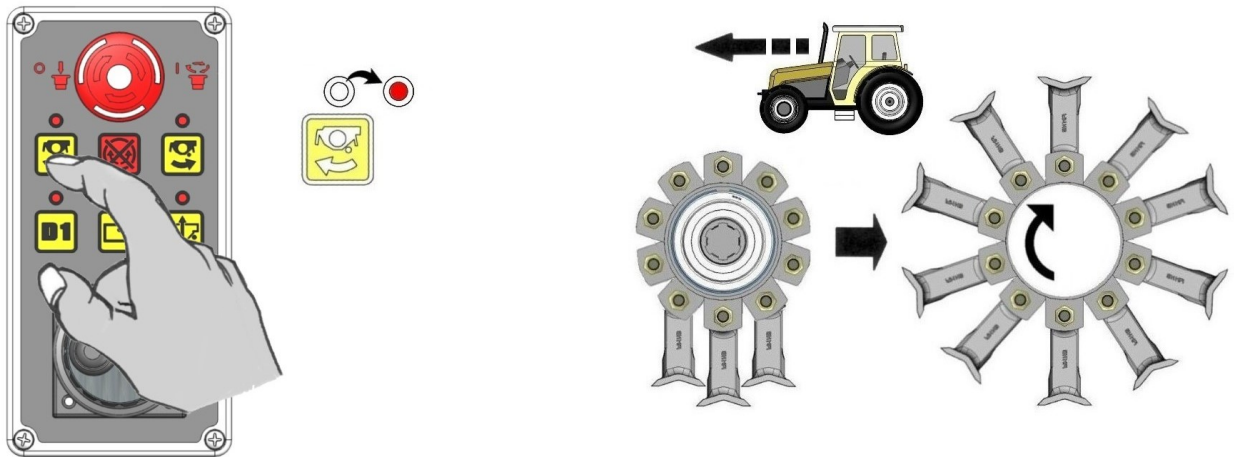


Flotador de elevación ENCENDIDO/APAGADO

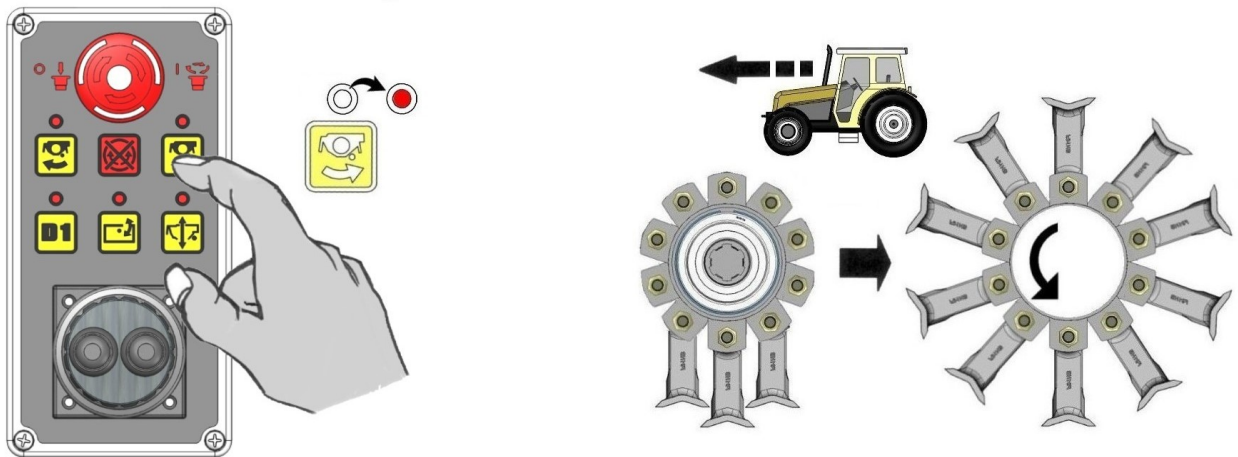


FUNCIONAMIENTO DEL ROTOR

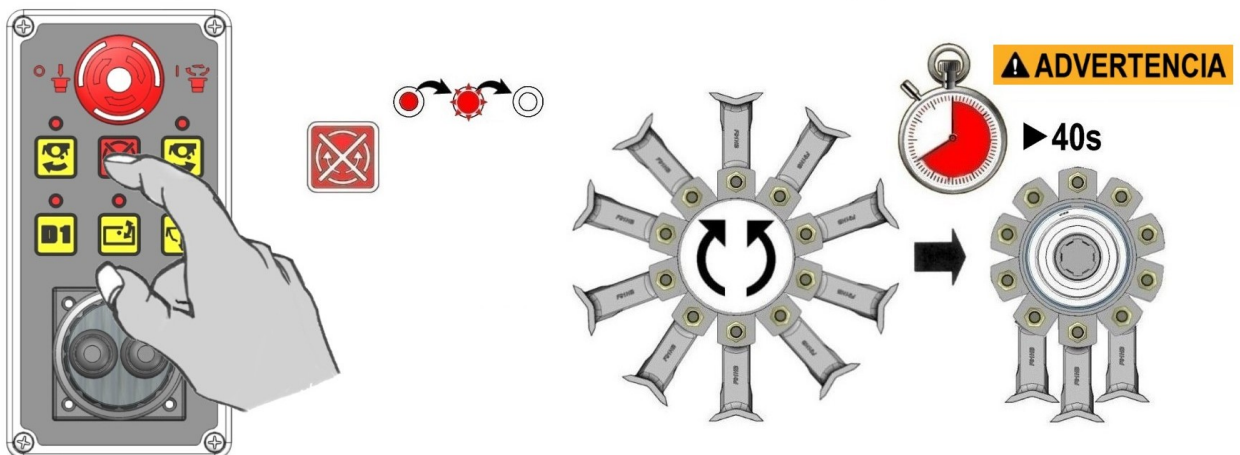
Arranque del rotor: corte ascendente



Arranque del rotor: corte hacia abajo



Tope del rotor (corte hacia ascendente o corte hacia abajo)



ADVERTENCIA



Cuando se apaga el rotor, seguirá girando libremente por su propio impulso durante un máximo de 40 segundos antes de detenerse finalmente. No abandone la cabina del tractor ni intente acercarse al cabezal de corte hasta que el rotor haya dejado de girar por completo.



McConnel Limited, Temeside Works, Ludlow, Shropshire SY8 1JL. England.
Telephone: 01584 873131. Facsimile: 01584 876463. www.mcconnel.com