

Guía de interpretación de las luces del regulador de velocidad de la Trimpro XL.

Luz verde parpadea lentamente	Operativo
Luz roja parpadea lentamente	Corto circuito. Eso indica un problema con el hilado del motor o del regulador de velocidad. Verificar si el de alimentación está cortado o roto.
Luces roja y amarilla parpadean rápidamente	Baja tensión. Verificar que la corriente eléctrica pueda llegar hasta la máquina. Eso indica normalmente que falta corriente en el circuito eléctrico donde esta enchufada la máquina.
Luces roja y amarilla parpadean lentamente	Alta tensión. Verificar que la corriente eléctrica que llega a la máquina no está demasiado elevado. Eso indica normalmente que el circuito eléctrico donde está enchufada la máquina está demasiado elevado (Por ejemplo : Una máquina enchufada en un circuito 220 V en América del Norte)
Luz amarilla parpadea lentamente	En espera. Eso indica que una conexión eléctrica no funciona. Eso esta normalmente causado por el interruptor de final de carrera (limit switch) que no está suficiente comprimido cuando la tapa de la máquina está cerrada. Cuando la tapa está abierta, el interruptor de final de carrera está situado a mano izquierda. Cuando se prensa la palanca del interruptor se debe oír un clic. Este clic indica que la corriente pasa. Cuando se cierra la tapa de la máquina, asegurarse que se puede oír el clic del interruptor de final de carrera.