



En 1985 se pasó del seguimiento manual al automático gracias a la adquisición de un motor "Crozet" y un variador de frecuencia diseñado y construido por A.Isern y J.A.Soldevilla. El conjunto sigue funcionando sin problemas seis años después.

La pequeña tabla permite controlarlo fácilmente desde la posición del observador. Observamos en esta fotografía de 1990 detalles de la unión montura-columna a base de piezas de hierro, atornilladas al conjunto. En el interior un tubo roscado une la montura a la columna. Todas estas piezas visibles, a parte de rigidez impiden el descentraje E-W. Desde su orientación en 1982 no se ha apreciado ninguna variación que afecte a las observaciones.