Datos de la nave espacial Landsat 4

Fabricado por GE Astro Space, Fairchild

Peso: aproximadamente 1941 kg (4279 libras)

Estabilizado en 3 ejes, momento cero con control de 0,01º, mediante ruedas de reacción

Panel solar único con articulación de 1 eje que produce 1430 W

Dos baterías de NiCd proporcionan una potencia total de 100 Ah

Comunicaciones de banda S y de muy alta frecuencia (VHF)

Sistema de propulsión de hidracina