Buonasera capitaine.

Voici les caractéristiques du Daedelus, comme demandé :

Taille :     216 mètres

Propulsion :   
- Propulseur gravitationnel Tantale (dispense d'un réacteur exothermique)  
- Moteur supraluminique à élément zéro (environ 420 000 km/s)  
- Moteur-fusée à propulsion chimique, pour les déplacements conventionnels  
        -> Vitesse de croisière :          35 000 km/h  
        -> Vitesse maximale :            42 000 km/h  
        -> Capacité du réservoir :      60 000 litres

Armement :   
- Canon magnétohydrodynamique Thanix  
- Tourelles de défense à propulsion électromagnétique

A presto à bord du Daedelus, capitaine.

**Enzo Fechari**