

ASTRONAVE

CATEGORIA Make and model

Struttura

Taglia Modificatore



Modificatore

+

PORT SHIELDS

SCUDI ANTERIORI

ma

ma

PRUA

STARBOARD SHIELDS

NUCLEO ENERGETICO

Power budget

une

SCUDO

Consumo energia

Shield total

une

ma

SENSORI

Vicino 5

Medio 10

Lungo 20

Modificatore abilità

+

CONTROMISURE

Consumo energia

TL bonus

une

+

AB

COMPUTER

Modificatore

ICM bonus

une

+

SCUDI di POPPA

ARMI

PRUA

Collegata

TRIBORDO

Collegata

POPPIA

Collegata

BABORDO

Collegata

TORRETTA

Collegata

WEAPON DETAILS

Vicino 5 Medio 10 Lungo 20 Velocità Consumo energia Danno

Vicino 5 Medio 10 Lungo 20 Velocità Consumo energia Danno

Vicino 5 Medio 10 Lungo 20 Velocità Consumo energia Danno

Vicino 5 Medio 10 Lungo 20 Velocità Consumo energia Danno

ARMATURA E SCUDI

CLASSE ARMATURA

CA = 10 +

TRACKING LOCK

AB = 10 +

STATUS

HULL POINTS

pf

CURRENT HULL POINTS

pf

CRITICAL SYSTEMS

1 - 10 SUPPORTO VITALE

11 - 30 SENSORI

1 PRUA

2 TRIBORDO

3 POPPIA

4 BABORDO

61 - 80 MOTORI

81 - 00 NUCLEO ENERGETICO

MOVIMENTO

THRUSTERS

Velocità Modificatore Pilota Consumo energia

Manovrabilità

Distanza virate

DERIVA

DRIFT RATING

ARMATURA

Mk

SD

DAMAGE THRESHOLD

SC

CRITICAL THRESHOLD

EXPANSION

COMPARTI ADATTABILI