



ARGO
ASTRONAUTICS

MIPUV

MULTI-PURPOSE UTILITY VEHICLE



SIMPEL UND FUNKTIONAL

Wenn Sie ein Schiff kaufen, möchten Sie sich nicht mit Konditionen beschäftigen.

Sie möchten keine Bewertungen hören.

Sie wollen Resultate sehen.

Die 2946er ARGO MPUV wurde entwickelt, um in jeder erdenklichen Umgebung oder Situation bestehen zu können.

Wir bei ARGO wissen, dass das Universum unberechenbar ist und dass die Umstände niemals ideal sind.

Die MPUV wird aus Legierungen gefertigt, die in der Lage sind, starken Temperatur- und Druckbelastungen zu widerstehen, sowohl innerhalb als auch außerhalb der Atmosphäre, damit Sie Ihren Job erledigen können, wie Sie es sich vorstellen.



ARGO
ASTRONAUTICS

DIE ARBEIT ERLEDIGEN



Das Chassis der ARGO MPUV kann je nach Ihren Anforderungen mit einer Vielfalt an Modulen ausgestattet werden, was sie zur perfekten Wahl für den Waren- und Personentransport sowie für Reparatur- und sogar Rettungseinsätze macht.

Die Kombination aus den VTOL-Schubdüsen und ARGOs preisgekröntem Präzisionsantrieb gewährt Ihnen punktgenaue Flugkontrolle, wenn Sie es möchten, und den nötigen Schub, wenn Sie es brauchen.

Aus diesem Grund vertraut jeder ARGO, wenn es um Nutzfahrzeuge geht, von Großunternehmen wie Shubin Interstellar bis zur UEE-Marine.



ARGO
ASTRONAUTICS

ROBUST VOM START

Langlebig. Flexibel. Zuverlässig.

Dies sind die Ideale, die jede Entscheidung während der Entwicklung der MPUV beeinflussen. Mit jedem Modell arbeiten unsere Ingenieure unermüdlich, um unser Design in Frage zu stellen, sich anzusehen, was bisher erreicht wurde und sich zu fragen, wie es noch besser gemacht werden könnte.

Letztendlich sind Sie aber unsere größte Herausforderung. Wir wissen, dass Sie trotz unserer rigorosen Testverfahren und Standards mehr fordern werden, da unser Schiff all das aushalten muss, was Sie ihm abverlangen.

Denn wenn ein Auftrag auf dem Spiel steht, sollte ein Schiff, das über Ihre Anforderungen hinauswachsen kann, kein Wunschtraum sein. Sondern die Realität.



ARGO
ASTRONAUTICS



BIS ZUR LANDUNG

INNENRAUM



COCKPIT

FRACHTMODUL

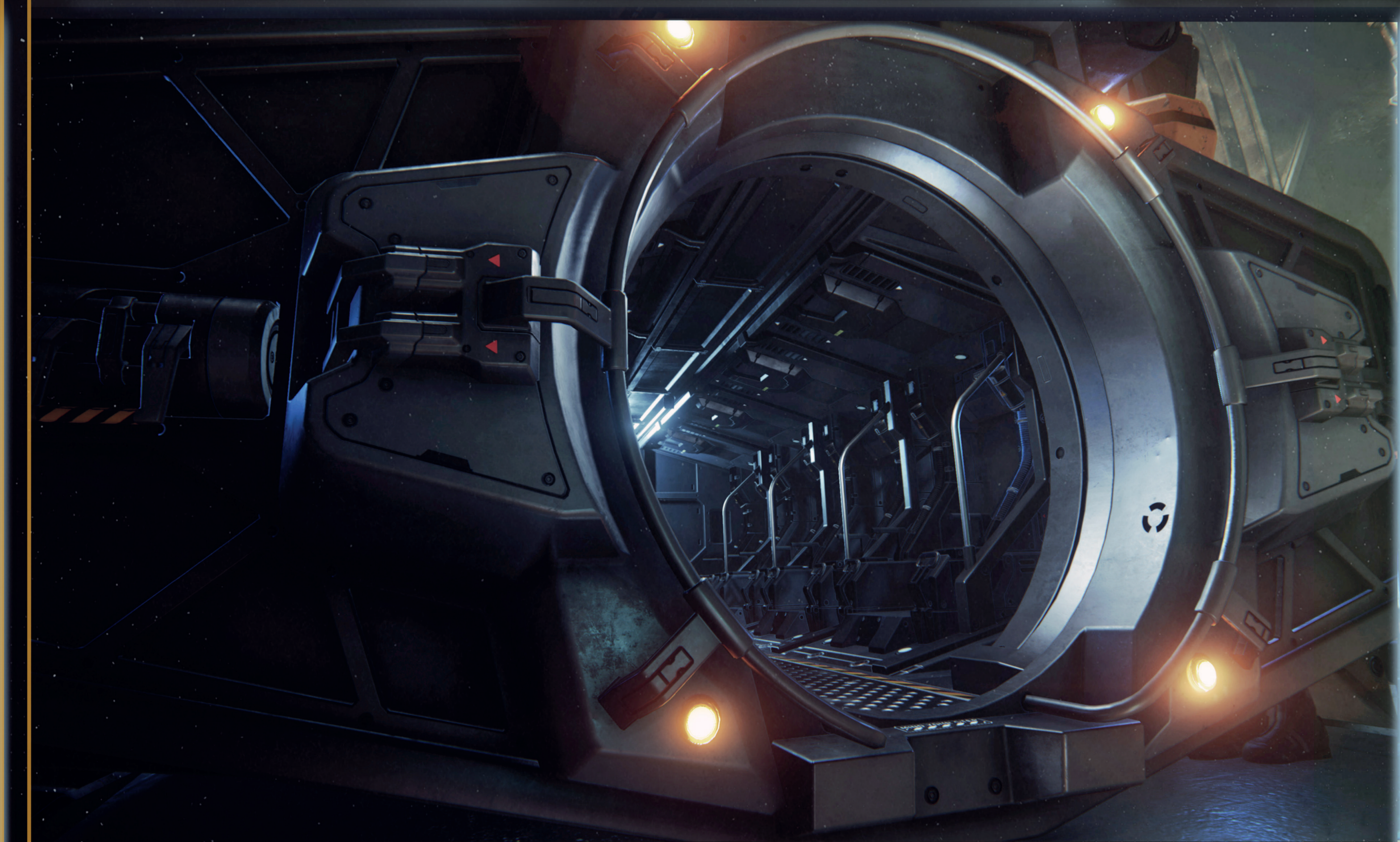




FRACHTMODUL AUSSSEN



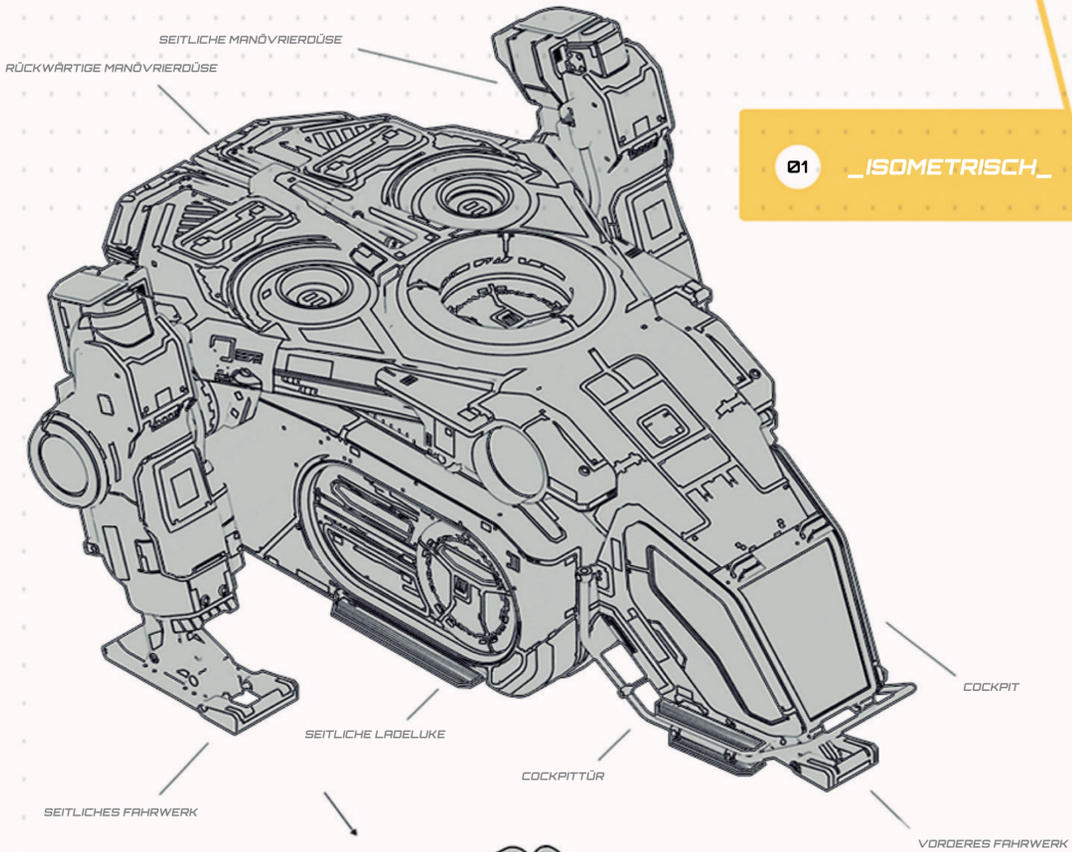
ARGO
ASTRONAUTICS





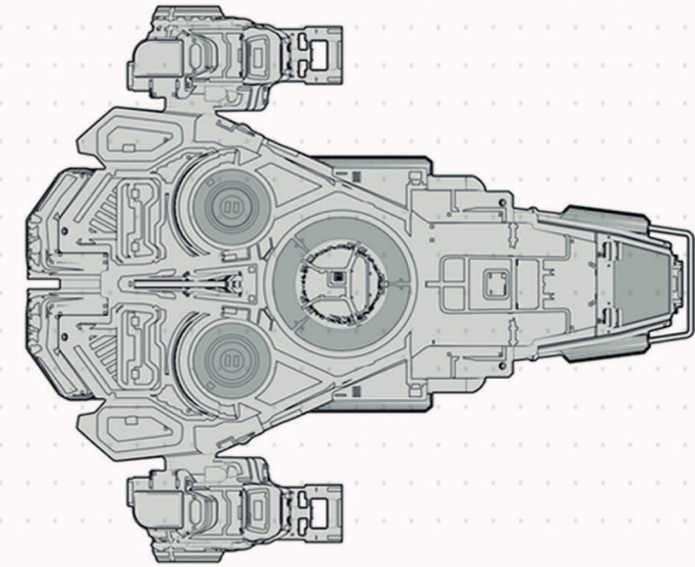
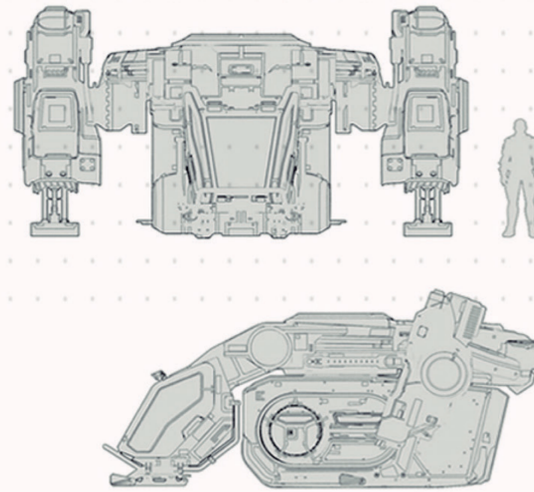
RETTUNGSMODUL AUSSSEN

ARGO ASTRONAUTICS
UTILITY VEHICLE

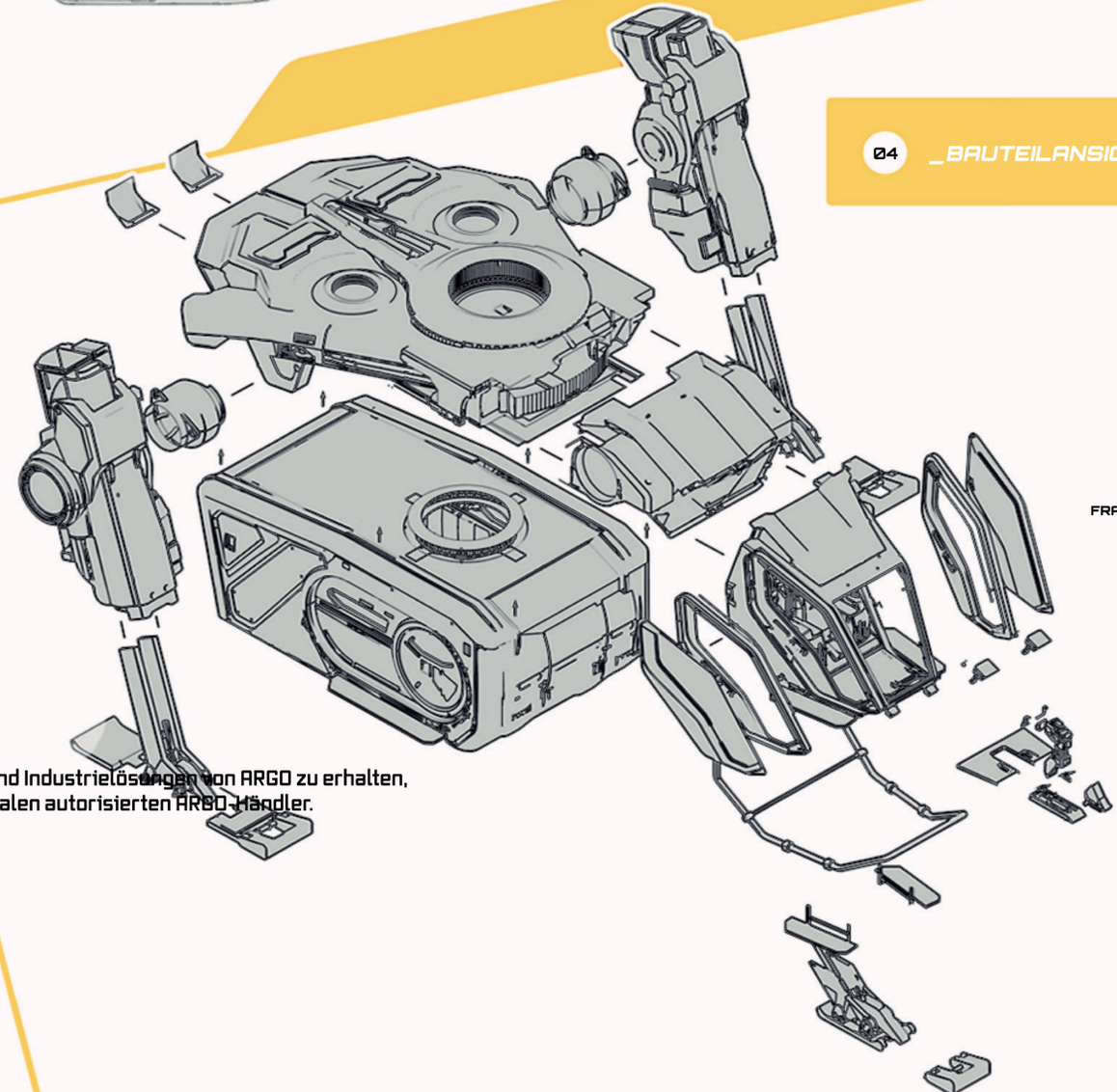


01 **_ISOMETRISCH_**

03 **_ORTHOGRAFISCH_**



04 **_BAUTEILANSICHT_**



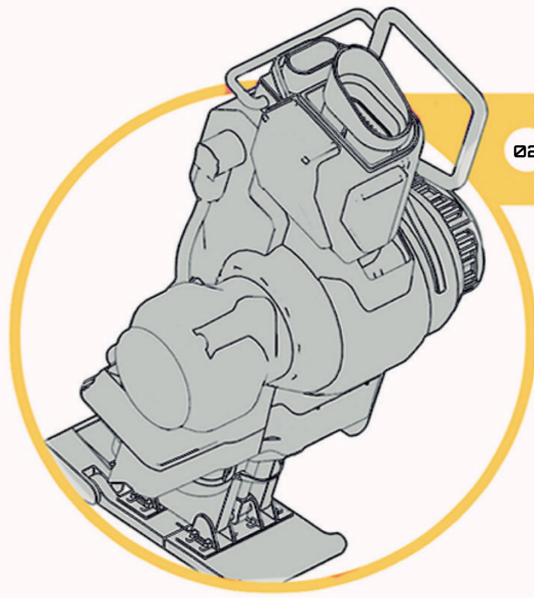
DETAILS

HERSTELLER	ARGO
SCHWERPUNKT	FRACHT
GRÖSSE	1
LÄNGE	6 M
BREITE	2,8 M
HÖHE	2,15 M
MASSE	6000 KG

NUTZDATEN

BESATZUNG	1
RADAR	20
IPG	JA
OD	NEIN
QT-TREIBSTOFF	-
FRACHTRAUM (ISCU)	6

02 **_MANÖVRIERDÜSEN_**



MAX. GESCHWINDIGKEIT

PRE	50
SCM	150
SCM-AFBCR	200
U	300
P	50
Y	50
R	50

BESCHLEUNIGUNG

Ø ZU SCM	4
SCM ZU Ø	5
RECHTS	6
LINKS	6
HOCHE	5
RUNTER	6
P	12
Y	12
R	12

Um weitere Informationen zu Produkten und Industrielösungen von ARGO zu erhalten, kontaktieren Sie bitte ihren lokalen autorisierten ARGO-Händler.



ARGO
ASTRONAUTICS

Um weitere Informationen zu Produkten und Industrielösungen von ARGO zu erhalten,
kontaktieren Sie bitten ihren lokalen autorisierten ARGO-Händler.



<https://das-kartell.org>

Übersetzung : Malu23
Korrektur : alirodytaken
Grafische Bearbeitung : Olaf_Jaeger
Schiffsspezifikationen nicht aktuell
englische Originalausgabe von DIG
www.cloudimperiumgames.com
www.robertspaceindustries.com



Star Citizen®, Roberts Space Industries® and Cloud Imperium® are registered trademarks of Cloud Imperium Rights LLC