

Arasaka Firelance

Type: Arme à rail d'énergie cinétique

Précision : +4 Disponibilité : Rare

Dissimulation: Non dissimulable

Chargeur: 20

Cadence : 1

Munition : balle surblindée (5D10+10 AP

(armure divisée par 4)) Fiabilité : très bonne Portée : 1500 mètres Prix : 29500 eb

Référence : Datafortress 2020

Longueur : 116 cm Pays : Japon

Cette arme à l'aspect étrange est un canon à accélération magnétique avancé. Son volumineux chargeur combine batterie et projectiles et demande trois rounds pour être changé. Un tel chargeur pèse environ un kilo et coûte 3500 eb à cause du stockage énergétique énorme nécessaire à chaque tir et exigeant des composants électriques de haut niveau.

Arasaka RM-375

Type : Mitrailleuse légère
Précision : +1
Disponibilité : Rare

Munition : 7,62C (6D6+2)
Fiabilité : très bonne
Portée : 400 mètres
Prix : 5025 eb

Dissimulation: Non dissimulable

Character 150

Référence: Datafortress 2020

Chargeur: 150
Cadence: 2/50
Longueur: 97 cm

adence: 2/50 Pays: Japon

Une mitrailleuse de calibre moyen (pour les cyborgs et les ACPA, en tout cas) utilisée généralement contre les cibles "légères" (humains non améliorés et sans armure lourde). Elle est assez compacte et légère pour être utilisée sans problème par les conversions légères et même par un humain normal avec un gyrostabilisateur.

Arasaka Roccer

Munition: missile 40 mm guidé par radar
Type: Lance-missiles léger (4D10 AP, 3D6 dans un rayon de 2m)

Précision : 0 Fiabilité : très bonne
Disponibilité : Rare Portée : 700 mètres

Dissimulation : Non dissimulable Prix : 7450 eb

Chargeur: 4 Référence: Datafortress 2020 Longueur: 77 cm

Pays: Japon

Ce lance-missile léger est assez maniable pour être utilisé par des cyborgs moyens et des armures de combat. Il est aussi efficace en tant qu'arme de véhicule.

Dai Lung AGL-74

Munition : grenade 25 mm (dépend de la

Type : Lance-grenades léger
Précision : -1
Disponibilité : Médiocre
Dissimulation : Non dissimulable

grenade utilisée)
Fiabilité : standard
Portée : 200 mètres
Prix : 2895 eb

Chargeur: 15 Référence: Datafortress 2020

Cadence : 2/15 Longueur : 58 cm Pays : Chine

Un lance-grenades automatique commun fabriqué en Chine et sans doute copié sur

l'AGS-17 russe.

Dai Lung G-89

Type : Fusil lance-roquettes | Munition : 10 mm Ramjet (*) | Fiabilité : standard

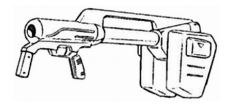
Précision : +1
Disponibilité : Rare
Dissimulation : Non dissimulable

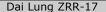
Référence : Datafortress 2020

Chargeur: 20 Longueur: 86 cm

Cadence : 2/3 | Longueur : 86 cm

* Dégâts: 5D6 à CP, 6D6+3 à MP, 7D6 à LP et 7D6+1 à PE. Chaque roquette coûte 30 eb. La seule originalité de ce fusil à la conception classique est sa munition, une roquette comparable, mais non compatible, aux micro-missiles en vogue en Europe et aux USA. Le chargeur se loge dans la crosse. L'arme a été conçue pour les unités spéciales de l'armée chinoise.





Type: Lance-roquettes

Précision: -1 Disponibilité : Rare

Dissimulation: Non dissimulable

Chargeur: 16 Cadence: 1

Munition: roquette à l'uranium 30 mm (6D10+12 AP, dégâts divisés par trois à

moins de 160m) Fiabilité : standard Portée: 800 mètres Prix: 4760 eb

Référence : Datafortress 2020 Longueur: 115 cm

Pays : Chine

Moins fiable et précis que le Militech AM-3 qu'il a pour but de concurrencer, ce fusil lourd est (comme de coutume avec Dai Lung) moins coûteux. Son chargeur est aussi

plus conséquent.



M2019 Blaster

Munition: .44M (4D6) Type : Arme combinée Fiabilité: standard Précision: +1 Portée : 50 mètres Disponibilité : Sur commande

Prix: 7500 eb Dissimulation: Veste Référence : Cyberpunk 2021 Chargeur: 5

Longueur: 24 cm Cadence: 2 Pays: USA

Ce travail d'orfèvre est le résultat de la combinaison d'un fusil Steyr-Mannlicher Model SL .222 et d'un revolver Charter Arms Bulldog. Les deux armes ont été recalibrées avec des munitions très proches, .44 Magnum à la place de .44 Spécial et 5,56 mm à la place de .222, pour des raisons de commodité, ces anciens calibres étant introuvables. La manipulation de la partie fusil à verrou n'est pas évidente et il est

conseillé de ne l'utiliser qu'en dernier recours.



Meta Armson Photon-2

Munition: batterie (*) Type : Fusil laser Fiabilité: standard Précision: +1 Portée : 500 mètres Disponibilité: Rare Prix: 131185 eb Dissimulation: Non dissimulable

Référence : Datafortress 2020 Chargeur: 20 à puissance moyenne Longueur: 135 cm

Cadence: 2/10 Pays: USA

Grâce à son "alternateur", le rechargement ne prend que 3 heures environ mais l'arme nécessite tout de même une batterie externe (38 kg). Les dégâts sont réglables de 1 à 10D10 AP. Arme très récente encore au stage expérimental, le Photon-2 est l'un des plus gros fusil laser à fouler le champ de bataille actuellement. Produit par une corpo neutre, il est probable de le retrouver de deux côtés d'un

conflit.

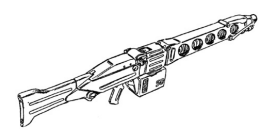


Militech MG-5

Munition: 10 mm MG (8D6) Type: Mitrailleuse lourde Fiabilité : très bonne Précision: +2 Portée : 600 mètres Disponibilité: Rare Prix: 5450 eb

Dissimulation: Non dissimulable Référence : Datafortress 2020 Chargeur: 100

Longueur: 127 cm Cadence: 2/50 Pays: USA



Militech PASAW-506

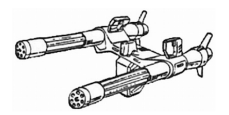
Munition: .50 BMG (6D10) Type: Mitrailleuse lourde Fiabilité: très bonne Précision: 0 Portée : 600 mètres Disponibilité : Rare Prix: 7265 eb

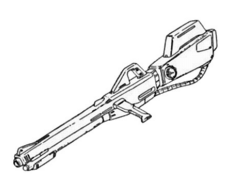
Dissimulation: Non dissimulable Référence : Datafortress 2020

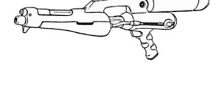
Chargeur: 100 Longueur: 96 cm Cadence: 2/25 Pays : USA

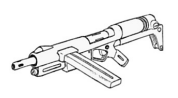
Cette mitrailleuse lourde est utilisée par les unités d'ACPA comme arme de soutien. Elle peut être alimentée par boîte-chargeur, comme sur l'image, ou par une bande stockée dans un compartiment de l'armure. On peut noter que sa conception est largement inspirée de la MG42 pourtant vieille de presque 80 ans en 2020.











Militech PASMG-39

Type : Pistolet mitrailleur très lourd Précision : 0

Disponibilité : Rare

Dissimulation: Non dissimulable

Chargeur: 20 Cadence: 2/20 Munition: 14 mm (6D6) Fiabilité: standard Portée: 250 mètres Prix: 2575 eb

Référence : Datafortress 2020

Longueur : 62 cm Pays : USA

La fameuse munition de 14 mm conçue par Malorian Arms trouve enfin une arme à sa mesure dans ce pistolet-mitrailleur qui est l'arme "légère" (ou d'appoint) favorite des pilotes d'ACPA et des cyborgs intégraux des forces armées US.

Militech TS-10

Type : Mitrailleuse gatling
Précision : 0
Disponibilité : Rare

Munition : 10 mm MG (8D6)
Fiabilité : très bonne
Portée : 600 mètres

Dissimulation : Non dissimulable

Prix : 23890 eb

Référence : Datafortress 2020

Chargeur: 4000
Cadence: 200

Cadence: 200

Cadence: 200

Reference: Datato

Ce monstrueux jumelage de deux mitrailleuses gatling de 10 mm est alimenté par un large conteneur de 4000 cartouches. L'ensemble étant proche des 500 kg, il nécessite un ACPA avec un chassis d'au moins 40 en Force pour le porter. On peut néanmoins manier l'arme avec un chassis de 20 en Force. Le conteneur lui-même étant coûteux, la règle habituelle qui veut que l'on se débarrasse des poids morts après usage n'est pas économiquement viable, ce qui limite l'usage militaire de l'arme sur le champ de bataille. Elle sert généralement en défense de sites.

Raven Microcybernetics Gordon-12

Type : Fusil laser
Précision : +2
Disponibilité : Rare
Preside : Rare
Preside : Munition : batterie (*)
Fiabilité : très bonne
Portée : 600 mètres
Prix : 134860 eb

Dissimulation : Non dissimulable
Chargeur : 20 à puissance moyenne
Référence : Datafortress 2020

Cadence: 2/10

Longueur: 132 cm

Pays: USA

Batterie externe de 38 kg rechargeable en six heures, dégâts réglables de 1 à 10D10 AP. Une copie du Photon-2, légèrement améliorée et vendue exclusivement aux

Forces de Défense Européennes (EDF).

Rostovic PARR-12

Munition: liquide inflammable (3D6 /

Type : Lance-flammes léger round)

Précision : 0 Fiabilité : standard
Disponibilité : Médiocre Portée : 10 mètres
Dissimulation : Manteau Prix : 1420 eb

Chargeur: 10 Référence: Datafortress 2020

Cadence: 1 Longueur: 58 cm Pays: Russie

Royal Enfield BSG-32

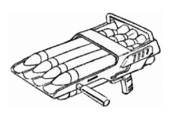
Munition : grenade 25 mm (dépend de la Type : Lance-grenades léger grenade utilisée)

Précision : -1 Fiabilité : standard
Disponibilité : Rare Portée : 200 mètres

Chargeur : 15 Référence : Datafortress 2020

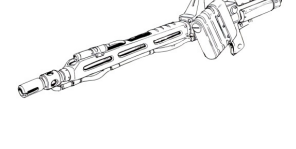
Cadence : 2/10 Longueur : 74 cm Pays : Royaume-Uni

Un lance-grenades automatique sous un format de pistolet-mitrailleur, commun parmi les Forces de Défense Européennes (EDF). Il est généralement utilisé avec des munitions à fléchettes ou à fragmentation, dans un rôle antipersonnel. La poignée est prévue pour des ACPA, ce qui rend l'arme difficile d'usage pour les conversions légères, dimensionnées comme des humains normaux.











Royal Enfield Ordnance Orberus

Munition: missile 70 mm autoguidé (12D10 AP, 5D6 dans un rayon de 3m) Type: Lance-missiles Précision: +2

Fiabilité : standard Disponibilité : Rare Portée: 3000 mètres Dissimulation: Non dissimulable Prix: 7560 eb

Chargeur: 4 Référence: Datafortress 2020

Longueur: 71 cm Cadence: 1/4 Pays: Royaume-Uni

Réservé aux cyborgs ou armures les plus puissantes, l'Orberus est une rampe de tir pour quatre missiles à charge creuse capables de détruire une ACPA ou un blindé

Royal Enfield Ordnance XTS-12

Munition : roquette longue portée (6D10

Type: Lance-roquettes

Précision: 0 Fiabilité: très bonne Disponibilité : Rare Portée: 1000 mètres Dissimulation: Non dissimulable Prix: 6220 eb

Référence : Datafortress 2020 Chargeur: 4

Cadence: 1 Longueur: 78 cm Pays: Royaume-Uni

Ce lance-roquettes à répétition est l'arme d'appui standard des unités Cyborgs et

ACPA des Forces de Défense Européennes (EDF).

Russian Arms Karminoff Railgun

Munition : balle surblindée (5D10+10 AP

Type : Arme à rail d'énergie cinétique (armure divisée par 4)) Précision: +2 Fiabilité : standard Disponibilité : Rare Portée: 1500 mètres Prix: 26390 eb Dissimulation: Non dissimulable

Chargeur: 40 Référence : Datafortress 2020

Cadence: 1 Longueur: 156 cm Pays: Russie

Le résultat des recherches russes dans le domaine des railguns. Lorqu'il est rangé sur les épaules d'une ACPA, il est aisé de confondre le Karminoff avec les ailes d'un système de vol, une confusion dangereuse. Son chargeur combine batterie et projectiles et demande trois rounds pour être changé. Un tel chargeur pèse environ deux kilos et coûte 4500 eb à cause du stockage énergétique énorme nécessité par

chaque tir et exigeant des composants électriques de haut niveau.

Russian Arms MG-442

Munition: 30 mm (9D10 AP) Type: Mitrailleuse lourde Fiabilité : très bonne Précision: +1 Portée: 800 mètres

Disponibilité : Rare Prix: 6700 eb

Dissimulation: Non dissimulable Référence : Datafortress 2020 Chargeur: 30

Longueur: 182 cm Cadence: 2/30 Pays: Russie

Le titre de "mitrailleuse" relève de l'euphémisme pour ce canon à tir rapide de 30 mm utilisé en Russie, en Europe et en Chine. Sa conception est, comme d'autres mitrailleuses, largement inspirée de l'antique MG 42, ses concepteurs s'en cachant à

Seburo AA-30

Munition: 30 mm ETE (10D10+5) Type: Fusil semi-automatique très lourd

Fiabilité: très bonne Précision: +2 Portée: 600 mètres Disponibilité : Rare Prix: 21025 eb

Dissimulation: Non dissimulable Référence : Datafortress 2020

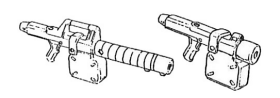
Chargeur: 10 Longueur: 128 cm Cadence: 2

Pays: Japon

Partant du plus gros calibre qui soit utilisable par un cyborg ou une armure et augmentant encore sa puissance par la technologie électrothermale, l'Armor Assassin ("tueur d'armure") exige une Constitution de 22. Sa puissance phénoménale lui permet de détruire toutes les ACPA existantes et la fait entrer dans la catégorie des armes antichars.







Seburo PMN-68

Type : Fusil d'assaut
Précision : +2
Disponibilité : Médiocre
Dissimulation : Non dissimulable

Munition : 7,62C (6D6+2)
Fiabilité : très bonne
Portée : 400 mètres
Prix : 2050 eb

Chargeur : 30
Cadence : 2/3/30
Référence : Datafortress 2020
Longueur : 68 cm, crosse repliée
Pays : Japon

Tsunami Arms HR-280

Munition : roquette 105 mm (11D10 AP,
Type : Lance-roquettes 4D6 dans un rayon de 3m)
Précision : +1 Fiabilité : très bonne
Disponibilité : Rare Portée : 400 mètres

Dissimulation : Non dissimulable Prix : 4500 eb

Chargeur: 1 Référence: Datafortress 2020 Longueur: 121 cm

Pays : Japon

Bien qu'il tire la même munition que le Hughes HLAW, le HR-280 ne joue pas vraiment dans la même catégorie. Il est notamment dôté d'un système pour propulser la roquette beaucoup plus loin que son rival, si rival il y a.

Tsunami Arms SS-56

Type : Mitrailleuse légère
Précision : -1
Disponibilité : Médiocre

Munition : 5,56C (5D6)
Fiabilité : standard
Portée : 400 mètres

Disponibilité : Médiocre

Dissimulation : Non dissimulable

Chargour : 200

Référence : Datafortress 2020

Chargeur: 200
Cadence: 2/50

Cadence: 2/50

Cadence: 2/50

Cadence: 2/50

Cadence: 2/50

Cadence: 2/50

Le Silent Storm ("tornade silencieuse") est un fusil d'assaut en 5,56 mm totalement silencé. Inefficace contres les cyborgs et les ACPA, c'est en revanche une superbe arme d'élimination discrète contre les cibles "légères". En retirant la poignées de transport et le modérateur de son (à droite de l'image), il devient un pistolet

mitrailleur d'appoint efficace.