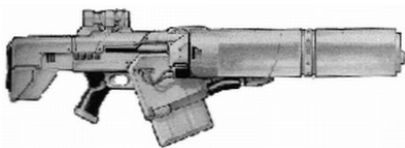


## LES ARMES LOURDES POUR BORGS ET ACPA

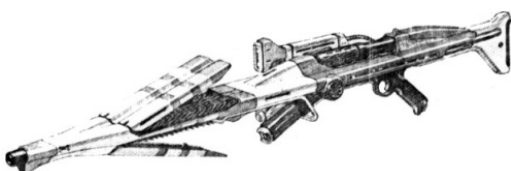
A noter qu'un vrai borg de combat (charpente linéaire, conversion intégrale ou même armure de combat assistée) peut également aller faire son shopping au rayon "mitrailleuses".



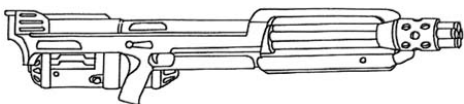
Arasaka-Malorian Assault .50	
Type : Fusil d'assaut très lourd	Munition : .50 BMG (6D10)
Précision : -2	Fiabilité : standard
Disponibilité : Médiocre	Portée : 300 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 1960 eb
Chargeur : 25	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 2/3/10	Longueur : 119 cm
	Pays : Japon
Ce fusil d'assaut lourd est le résultat d'une coopération entre Arasaka et Malorian.	



Arasaka Devastator	
Type : Fusil semi-automatique très lourd	Munition : 30 mm ETE (10D10+5)
Précision : +2	Fiabilité : très bonne
Disponibilité : Rare	Portée : 600 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 12980 eb
Chargeur : 8	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 1	Longueur : 130 cm
	Pays : Japon
C'est sans aucun doute le plus gros fusil portable jamais créé. Cette arme est généralement utilisée par les conversions intégrales ou les ACPA.	



Arasaka Firelance	
Type : Arme à rail d'énergie cinétique	Munition : balle surblindée (5D10+10 AP (armure divisée par 4))
Précision : +4	Fiabilité : très bonne
Disponibilité : Rare	Portée : 1500 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 29500 eb
Chargeur : 20	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 1	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 chargé. 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.	



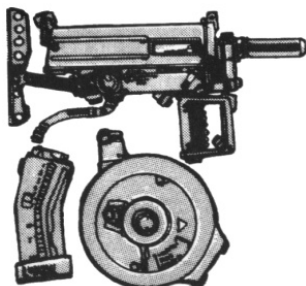
Arasaka Oni Autoshotgun	
Type : Mitrailleuse lourde	Munition : CAL10 (5D6/2D6+2/1D6+2)
Précision : 0	Fiabilité : très bonne
Disponibilité : Rare	Portée : 75 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 1350 eb
Chargeur : 180	Référence : Maximum Metal
Cadence : 1/5/20	Longueur : 135 cm
	Pays : Japon
La particularité de cette arme proprement monstrueuse est de tirer des cartouches de fusil à pompe de calibre 10 (nettement plus puissant que le calibre 12) en rafales. Utilisée en intérieur, elle peut littéralement "effacer" habitants, meubles et cloisons.	



Arasaka RM-375	
Type : Mitrailleuse légère	Munition : 7,62C (6D6+2)
Précision : +1	Fiabilité : très bonne
Disponibilité : Rare	Portée : 400 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 5025 eb
Chargeur : 150	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 2/50	Longueur : 97 cm
	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.	



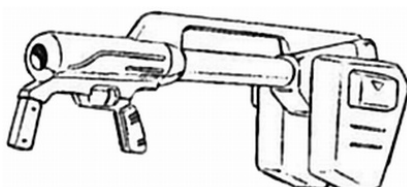
Arasaka Roccer	
Type : Lance-missiles léger	Munition : missile 40 mm guidé par radar (4D10 AP, 3D6 dans un rayon de 2m)
Précision : 0	Fiabilité : très bonne
Disponibilité : Rare	Portée : 700 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 7450 eb
Chargeur : 4	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 1	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.	



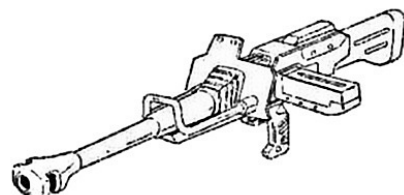
Dai Lung AGL-74	
Type : Lance-grenades léger	Munition : grenade 25 mm (dépend de la grenade utilisée)
Précision : -1	Fiabilité : standard
Disponibilité : Médiocre	Portée : 200 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 2895 eb
Chargeur : 15	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 2/15	Longueur : 58 cm
	Pays : Chine
Un lance-grenades automatique commun fabriqué en Chine et sans doute copié sur l'AGS-17 russe.	



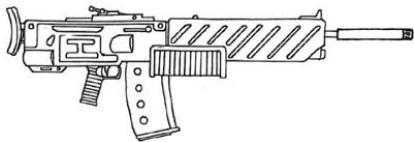
Dai Lung G-89	
Type : Fusil lance-roquettes	Munition : 10 mm Ramjet (*)
Précision : +1	Fiabilité : standard
Disponibilité : Rare	Portée : 100 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 4320 eb
Chargeur : 20	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 2/3	Longueur : 86 cm
	Pays : Chine
* Dégâts : 5D6 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.	



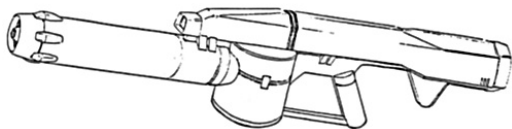
Dai Lung ZRR-17	
Type : Lance-roquettes	Munition : roquette à l'uranium 30 mm (6D10+12 AP, dégâts divisés par trois à moins de 160m)
Précision : -1	Fiabilité : standard
Disponibilité : Rare	Portée : 800 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 4760 eb
Chargeur : 16	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 1	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.	



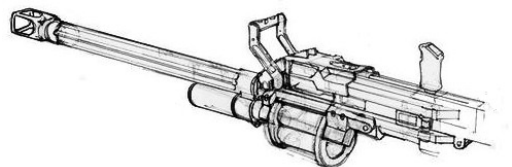
Dutch Arms Vandalizer	
Type : Fusil semi-automatique très lourd	Munition : 20 mm (8D10 AP)
Précision : 0	Fiabilité : standard
Disponibilité : Médiocre	Portée : 600 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 2400 eb
Chargeur : 20	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 2	Longueur : 95 cm
	Pays : Pays-Bas
Un bon fusil anti-tank, commun chez les troupes européennes, spécialement monté sur véhicule.	



Glock 14.5 mm Assault Rifle	
Type : Fusil d'assaut très lourd	Munition : 14,5 mm (7D10)
Précision : +1	Fiabilité : très bonne
Disponibilité : Médiocre	Portée : 400 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 2500 eb
Chargeur : 50	Référence : Solo of Fortune 2
Cadence : 1/10	Longueur : 148 cm
	Pays : Autriche



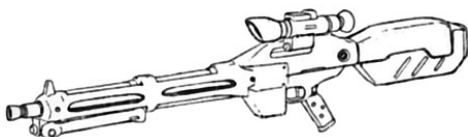
Meta Armson Photon-2	
Type : Fusil laser	Munition : batterie (*)
Précision : +1	Fiabilité : standard
Disponibilité : Rare	Portée : 500 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 131185 eb
Chargeur : 20 à puissance moyenne	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 2/10	Longueur : 135 cm
	Pays : USA
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.	



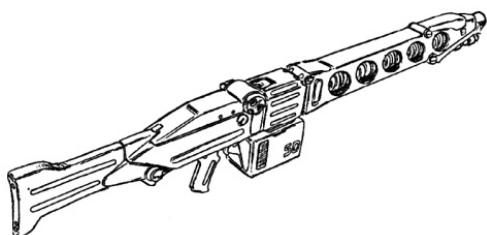
Militech AAR-49	
Type : Fusil semi-automatique très lourd	Munition : 30 mm (9D10 AP)
Précision : +1	Fiabilité : très bonne
Disponibilité : Rare	Portée : 600 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 7670 eb
Chargeur : 8	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 1	Longueur : 150 cm
	Pays : USA
Seul un homme équipé d'un harnais gyroscopique propulsé et d'une liaison superarme pourra utiliser ce fléau des ACPA et des tanks. Il se charge comme un revolver et rien ne peut résister à ce monstre.	



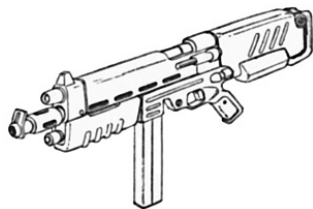
Militech ABR-78	
Type : Fusil semi-automatique très lourd	Munition : 30 mm (9D10 AP)
Précision : +1	Fiabilité : standard
Disponibilité : Rare	Portée : 800 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 4650 eb
Chargeur : 10	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 1	Longueur : 180 cm
	Pays : USA
Ce formidable fusil anti-tank est livré en standard avec un bipied. Une personne normale devra le fixer au sol pour pouvoir tirer ou avoir une CON supérieure à 14.	



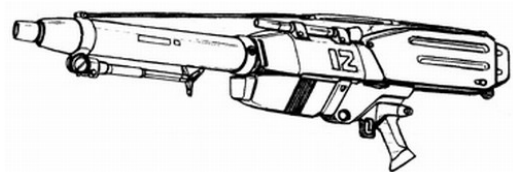
Militech MG-5	
Type : Mitrailleuse lourde	Munition : 10 mm MG (8D6)
Précision : +2	Fiabilité : très bonne
Disponibilité : Rare	Portée : 600 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 5450 eb
Chargeur : 100	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 2/50	Longueur : 127 cm
	Pays : USA



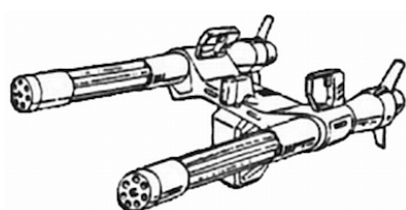
Militech PASAW-506	
Type : Mitrailleuse lourde	Munition : .50 BMG (6D10)
Précision : 0	Fiabilité : très bonne
Disponibilité : Rare	Portée : 600 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 7265 eb
Chargeur : 100	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 2/25	Longueur : 96 cm
	Pays : USA
Cette mitrailleuse 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.	



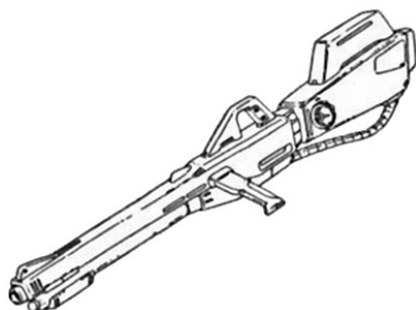
Militech PASM-39	
Type : Pistolet mitrailleur très lourd Précision : 0 Disponibilité : Rare Dissimulation : Non dissimulable Chargeur : 20 Cadence : 2/20	Munition : 14 mm (6D6) Fiabilité : standard Portée : 250 mètres Prix : 2575 eb Référence : Datafortress 2020 Longueur : 62 cm Pays : USA
La fameuse 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 Tarrow BTZ-602	
Type : Fusil semi-automatique très lourd Précision : -1 Disponibilité : Rare Dissimulation : Non dissimulable Chargeur : 20 Cadence : 1	Munition : 20 mm (8D10 AP) Fiabilité : très bonne Portée : 400 mètres Prix : 2485 eb Référence : Datafortress 2020 Longueur : 115 cm Pays : USA



Militech TS-10	
Type : Mitrailleuse gatling Précision : 0 Disponibilité : Rare Dissimulation : Non dissimulable Chargeur : 4000 Cadence : 200	Munition : 10 mm MG (8D6) Fiabilité : très bonne Portée : 600 mètres Prix : 23890 eb Référence : Datafortress 2020 Longueur : 95 cm Pays : USA
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 châssis d'au moins 40 en Force pour le porter. On peut néanmoins manier l'arme avec un châssis 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 Dissimulation : Non dissimulable Chargeur : 20 à puissance moyenne Cadence : 2/10	Munition : batterie (*) Fiabilité : très bonne Portée : 600 mètres Prix : 134860 eb Référence : Datafortress 2020 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).	



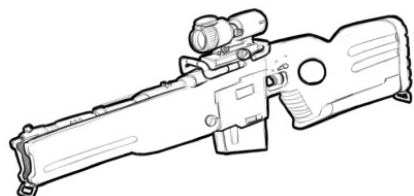
Rheinmetall EMG-83	
Type : Arme à rail d'énergie cinétique Précision : +2 Disponibilité : Rare Dissimulation : Non dissimulable Chargeur : 100 Cadence : 1	Munition : balle surblindée (5D10+10 AP (armure divisée par 4)) Fiabilité : standard Portée : 1200 mètres Prix : 17370 eb Référence : Maximum Metal Longueur : 175 cm Pays : Allemagne
Version automatique du EMG-85. Très apprécié à bord des véhicules anti-tanks et des hélicoptères de combat, ainsi que sur les armures assistées.	



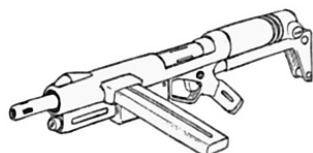
Rheinmetall EMG-84	
Type : Arme à rail d'énergie cinétique Précision : +1 Disponibilité : Rare Dissimulation : Non dissimulable Chargeur : 500 Cadence : 1/10	Munition : balle surblindée (5D10+10 AP (armure divisée par 4)) Fiabilité : standard Portée : 1000 mètres Prix : 25000 eb Référence : Maximum Metal Longueur : 175 cm Pays : Allemagne
Version automatique du EMG-85. Très apprécié à bord des véhicules anti-tanks et des hélicoptères de combat, ainsi que sur les armures assistées.	



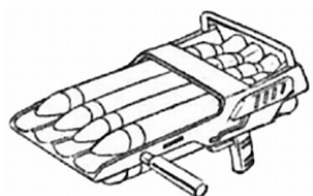
Rheinmetall EMG-85	
Type : Arme à rail d'énergie cinétique Précision : +3 Disponibilité : Rare Dissimulation : Non dissimulable Chargeur : 5 Cadence : 1	Munition : balle surblindée (5D10+10 AP (armure divisée par 4)) Fiabilité : standard Portée : 1500 mètres Prix : 11370 eb Référence : Chrome 2 Longueur : 170 cm Pays : Allemagne
Nécessite une CON de 11, une charpente linéaire ou une armure assistée pour son utilisation. Prix d'un bloc de munitions et d'une batterie : 1200 eb.	



Rheinmetall GSF-89	
Type : Arme à rail d'énergie cinétique Précision : +1 Disponibilité : Rare Dissimulation : Non dissimulable Chargeur : 30 Cadence : 2/15	Munition : balle surblindée (5D10+10 AP (armure divisée par 4)) Fiabilité : standard Portée : 800 mètres Prix : 15400 eb Référence : Cyberpunk 2021 Longueur : 102 cm Pays : Allemagne
Fusil d'assaut dérivé du modèle EMG-83, le GSF-89 est une arme mortelle à tout point de vue.	

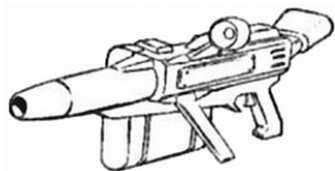


Royal Enfield BSG-32	
Type : Lance-grenades léger Précision : -1 Disponibilité : Rare Dissimulation : Non dissimulable Chargeur : 15 Cadence : 2/10	Munition : grenade 25 mm (dépend de la grenade utilisée) Fiabilité : standard Portée : 200 mètres Prix : 2590 eb Référence : Datafortress 2020 Longueur : 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.	

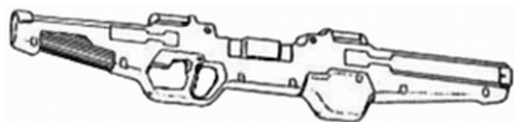


Royal Enfield Ordnance Orberus	
Type : Lance-missiles Précision : +2 Disponibilité : Rare Dissimulation : Non dissimulable Chargeur : 4 Cadence : 1/4	Munition : missile 70 mm autoguidé (12D10 AP, 5D6 dans un rayon de 3m) Fiabilité : standard Portée : 3000 mètres Prix : 7560 eb Référence : Datafortress 2020 Longueur : 71 cm 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 léger.	

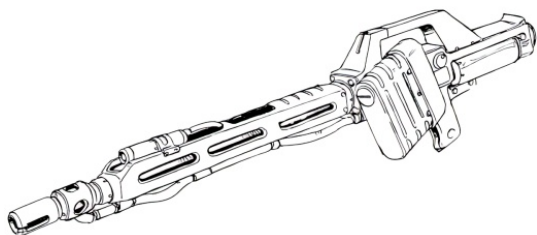




Royal Enfield Ordnance XTS-12	
Type : Lance-roquettes	Munition : roquette longue portée (6D10 AP)
Précision : 0	Fiabilité : très bonne
Disponibilité : Rare	Portée : 1000 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 6220 eb
Chargeur : 4	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 1	Longueur : 78 cm
	Pays : Royaume-Uni
Ce lance-roquettes à répétition est l'arme d'appui standard des unités Cyborgs et ACPA des Forces de Défense Européennes (EDF).	



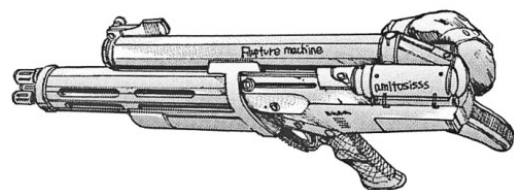
Russian Arms Karminoff Railgun	
Type : Arme à rail d'énergie cinétique	Munition : balle surblindée (5D10+10 AP (armure divisée par 4))
Précision : +2	Fiabilité : standard
Disponibilité : Rare	Portée : 1500 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 26390 eb
Chargeur : 40	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 1	Longueur : 156 cm
	Pays : Russie
Le résultat des recherches russes dans le domaine des railguns. Lorsqu'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 nécessaire par chaque tir et exigeant des composants électriques de haut niveau.	



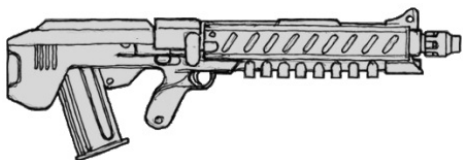
Russian Arms MG-442	
Type : Mitrailleuse lourde	Munition : 30 mm (9D10 AP)
Précision : +1	Fiabilité : très bonne
Disponibilité : Rare	Portée : 800 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 6700 eb
Chargeur : 30	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 2/30	Longueur : 182 cm
	Pays : Russie
Le titre 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 peine.	



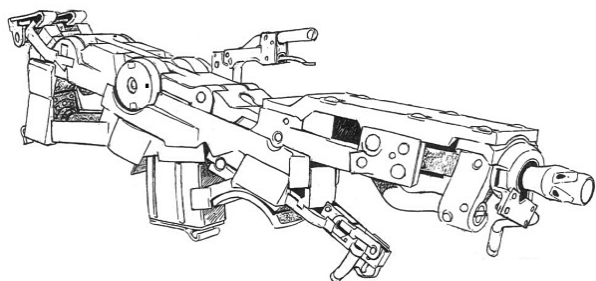
Sebuo AA-30	
Type : Fusil semi-automatique très lourd	Munition : 30 mm ETE (10D10+5)
Précision : +2	Fiabilité : très bonne
Disponibilité : Rare	Portée : 600 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 21025 eb
Chargeur : 10	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 2	Longueur : 128 cm
	Pays : Japon
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.	



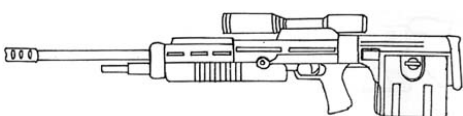
Sebuo Assault Vulcan	
Type : Mitrailleuse gatling	Munition : 7,62C (6D6+2)
Précision : 0	Fiabilité : très bonne
Disponibilité : Rare	Portée : 600 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 3700 eb
Chargeur : 100	Référence : Cyberpunk 2021
Cadence : 2/50	Longueur : 75 cm
	Pays : Japon
Sebuo a une nouvelle fois décidé de frapper un grand coup en sortant cette impressionnante gatling que l'on pourrait qualifier "de poche". Une telle puissance dans un si petit volume ne peut être maniée que par une personne adéquatement "équipée". Malheureusement le magasin hélicoïdal est vite à court de munition et donc on peut l'alimenter avec des bandes de 200 balles. De plus, en cas de besoin, on peut tirer en coup par coup sans démarrer la rotation.	



Seburow HAR-50	
Type : Fusil d'assaut très lourd	Munition : .50 BMG (6D10)
Précision : +2	Fiabilité : très bonne
Disponibilité : Rare	Portée : 500 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 3350 eb
Chargeur : 30	Référence : Cyberpunk 2021
Cadence : 2/3/15	Longueur : 153 cm
	Pays : Japon
Ce monstre de puissance est utilisé par les full borgs et les ACPA.	



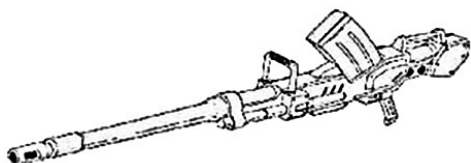
SPIW Mini 14 Penetrator	
Type : Fusil semi-automatique très lourd	Munition : 14,5 mm HEAT (6D10 AP)
Précision : 0	Fiabilité : standard
Disponibilité : Rare	Portée : 400 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 3050 eb
Chargeur : 8	Référence : Cyberpunk 2021
Cadence : 1	Longueur : 125 cm
	Pays : Japon
Même si le Penetrator utilise un système avancé d'absorption du recul, seules les troupes les plus endurantes peuvent le supporter. Une CON de 15+ est nécessaire pour ne pas subir 3 points de dommage lors du tir.	



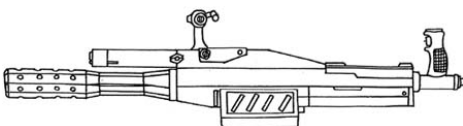
Texhofforhov 12.7 mm Assault Rifle	
Type : Fusil d'assaut très lourd	Munition : .50 BMG (6D10)
Précision : +1	Fiabilité : très bonne
Disponibilité : Médiocre	Portée : 400 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 2000 eb
Chargeur : 50	Référence : Solo of Fortune 2
Cadence : 1/10	Longueur : 142 cm
	Pays : Russie



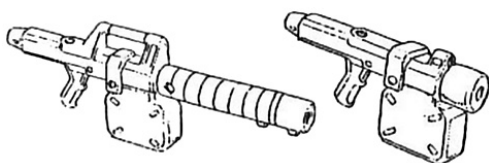
Tohiatsu MG-20M Burst	
Type : Fusil semi-automatique très lourd	Munition : 20 mm (8D10 AP)
Précision : -1	Fiabilité : standard
Disponibilité : Rare	Portée : 400 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 2850 eb
Chargeur : 12	Longueur : 170 cm
Cadence : 3	Pays : Japon



Towa ATR-16	
Type : Fusil semi-automatique très lourd	Munition : 20 mm (8D10 AP)
Précision : +1	Fiabilité : standard
Disponibilité : Médiocre	Portée : 500 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 2580 eb
Chargeur : 15	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 1	Longueur : 118 cm
	Pays : Japon
Un fusil anti-tank simple et efficace.	



Tsunami Arms Helix	
Type : Shotgun automatique très lourd	Munition : CAL10 (5D6/2D6+2/1D6+2)
Précision : 0	Fiabilité : très bonne
Disponibilité : Médiocre	Portée : 60 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 3000 eb
Chargeur : 60 (boîte)	Référence : Solo of Fortune 2
Cadence : 1/40	Longueur : 135 cm
	Pays : Japon



Tsunami Arms SS-56	
Type : Mitrailleuse légère	Munition : 5,56C (5D6)
Précision : -1	Fiabilité : standard
Disponibilité : Médiocre	Portée : 400 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 3025 eb
Chargeur : 200	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 2/50	Longueur : 92 cm
	Pays : Japon
Le Silent Storm ("tornade silencieuse") est un fusil d'assaut en 5,56 mm totalement silencé. Inefficace contre les cyborgs et les ACPA, c'est en revanche une superbe arme d'élimination discrète contre les cibles "légères". En retirant la poignée de son (à droite de l'image), il devient un pistolet mitrailleur d'appoint efficace.	



United Armaments Claw	
Type : Shotgun automatique très lourd	Munition : CAL4 (8D6/4D6/2D6+2)
Précision : +1	Fiabilité : très bonne
Disponibilité : Rare	Portée : 60 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 1600 eb
Chargeur : 28	Référence : Solo of Fortune 2
Cadence : 1/4	Longueur : 120 cm
	Pays : USA
Prise superarme de série (portée : 100 mètres). Une arme de support peut être installée sous le canon.	