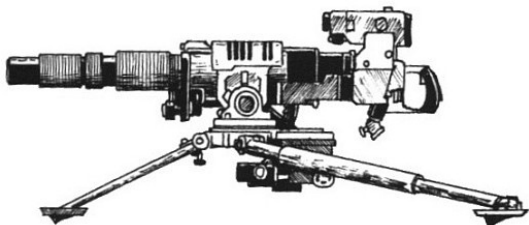


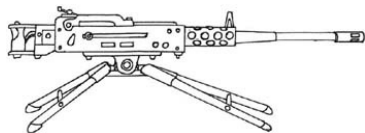
LES MITRAILLEUSES LOURDES

Une mitrailleuse est considérée comme lourde à partir du moment où le fantassin normalement constitué ne peut plus la mettre sur son épaule pour l'emporter sur le terrain. On peut également étendre cette notion à tout engin tirant des munitions trop puissantes ou à un rythme trop élevé pour qu'aucun humain ne puisse la maîtriser. Classiquement, ce genre d'arme est celui que l'on trouve fixés sur des véhicules militaires, ou sur trépied dans des bunkers ou des retranchements. Mais en 2020, avec l'apparition des armures assistées et des cybersoldats, la mitrailleuse lourde est devenue portable.

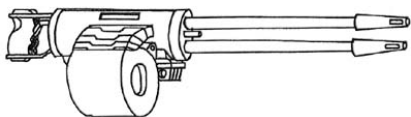
N'importe laquelle de ces armes est l'une des pires choses à laquelle vos personnages peuvent être confrontés. Un adversaire pouvant tirer sans discontinuité pendant cinq tours des projectiles dont n'importe lequel traverserait une voiture ou couperait un homme en deux ne doit pas se rencontrer tous les jours. D'ailleurs ce genre d'arme, de par son encombrement, son prix et sa haute illégalité est théoriquement réservé au domaine militaire.



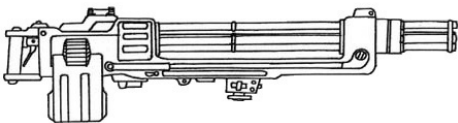
Arasaka HAM-17	
Type : Mitrailleuse lourde	Munition : .50 BMG (6D10)
Précision : +1	Fiabilité : standard
Disponibilité : Rare	Portée : 1200 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 4450 eb
Chargeur : 100 (bande)	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 2/3/30	Longueur : 145 cm
	Pays : Japon
Une très bonne arme de support qui peut couvrir une large zone et stopper n'importe quelle attaque. Elle peut être montée sur un trépied ou sur un véhicule. Une interface superarme est incluse.	



Browning M2A5HB	
Type : Mitrailleuse lourde	Munition : .50 BMG (6D10)
Précision : 0	Fiabilité : très bonne
Disponibilité : Médiocre	Portée : 1200 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 2000 eb
Chargeur : 100 (bande)	Référence : Home of the Brave
Cadence : 2/20	Longueur : 155 cm
	Pays : USA
Peut facilement être adaptée sur une armure de combat assistée.	



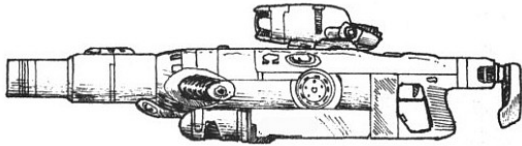
Dover GA-1112 Autogun	
Type : Mitrailleuse lourde	Munition : .50 BMG (6D10)
Précision : +1	Fiabilité : standard
Disponibilité : Rare	Portée : 1000 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 1110 eb
Chargeur : 400	Longueur : 110 cm
Cadence : 2/80	Pays : USA
Utilisation sur base fixe, quoi qu'un full borg pourrait manier l'engin "à la main".	



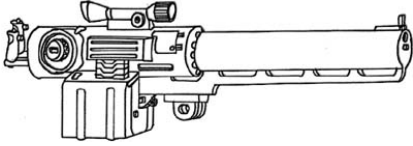
Goncz-Taurus 7.62 mm Minigun	
Type : Mitrailleuse gatling	Munition : 7,62C (6D6+2)
Précision : 0	Fiabilité : standard
Disponibilité : Médiocre	Portée : 800 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 3500 eb
Chargeur : 500 (boîte)	Référence : Maximum Metal
Cadence : 100	Longueur : 132 cm
	Pays : Brésil
Pour armure assistée ou véhicule.	



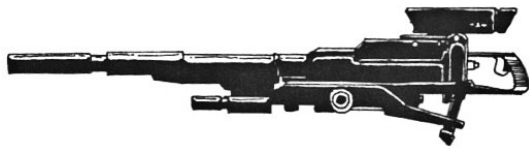
Heckler & Koch G20 10 mm Machine Gun	
Type : Mitrailleuse lourde	Munition : 10 mm MG (8D6)
Précision : 0	Fiabilité : très bonne
Disponibilité : Rare	Portée : 1000 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 3000 eb
Chargeur : 200	Référence : Maximum Metal
Cadence : 2/20	Longueur : 134 cm
	Pays : Allemagne
Le 10 mm MG est couramment rencontré en AP (dégâts à la chair divisés par 2).	



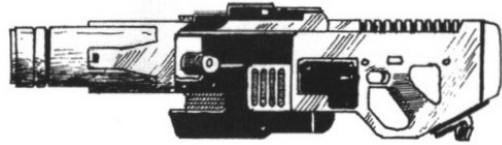
Heckler & Koch MGAC-06	
Type : Mitrailleurse lourde	Munition : 7 mm C (6D6)
Précision : +1	Fiabilité : très bonne
Disponibilité : Rare	Portée : 800 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 4950 eb
Chargeur : 100	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 2/3/50	Longueur : 135 cm
	Pays : Allemagne
Ce canon d'assaut européen est la version inférieure à celle habituellement montée sur le nez des hélicoptères. Il est entièrement portable mais en l'absence d'un trépied ou d'un gyrostabilisateur sa précision baisse à -2.	



Hughes M-134	
Type : Mitrailleurse gatling	Munition : 7,62C (6D6+2)
Précision : 0	Fiabilité : très bonne
Disponibilité : Médiocre	Portée : 800 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 2450 eb
Chargeur : 2000 (boîte)	Référence : Solo of Fortune
Cadence : 320	Longueur : 151 cm
	Pays : USA



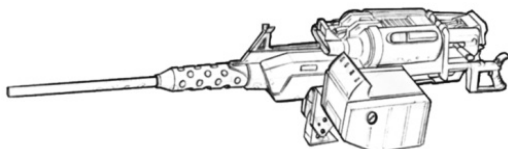
Militech BART-4	
Type : Mitrailleurse lourde	Munition : 30 mm (9D10 AP)
Précision : +1	Fiabilité : standard
Disponibilité : Rare	Portée : 2000 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 5600 eb
Chargeur : 50 (bande)	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 1/5	Longueur : 158 cm
	Pays : USA
Avec sa munition surdimensionnée de 30 mm, le BART-4 est le fléau de tout blindage. Il doit être monté sur un véhicule ou sur un trépied solidement fixé au sol.	



Militech HMG 9000	
Type : Mitrailleurse lourde	Munition : 20 mm (8D10 AP)
Précision : +1	Fiabilité : très bonne
Disponibilité : Rare	Portée : 2000 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 4255 eb
Chargeur : 100 (bande)	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 25	Longueur : 128 cm
	Pays : USA
Cette mitrailleuse lourde est portable mais uniquement par un full borg avec l'aide d'un gyrostabilisateur. Elle peut être utilisé par un homme normal montée sur un tripod ou un véhicule. Elle n'accepte que les bandes de munitions et pour 200 eb supplémentaire elle est équipée d'une liaison superarme. -3 en précision si on tire sans gyrostabilisateur ou tripod.	



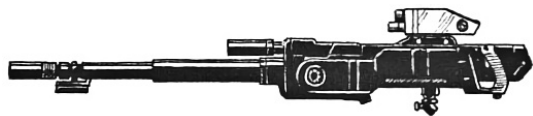
Militech L-37	
Type : Mitrailleurse lourde	Munition : 10 mm MG (8D6)
Précision : +1	Fiabilité : standard
Disponibilité : Médiocre	Portée : 1000 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 4635 eb
Chargeur : 100 (boîte)	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 2/50	Longueur : 132 cm
	Pays : USA
Cette mitrailleuse lourde est parfaite pour défendre un périmètre. Elle est utilisée intensivement un peu partout dans le monde par les forces armées.	



Militech M22HB	
Type : Mitrailleurse lourde	Munition : .50 BMG (6D10)
Précision : +1	Fiabilité : très bonne
Disponibilité : Rare	Portée : 1200 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 3675 eb
Chargeur : 100	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 2/25	Longueur : 151 cm
	Pays : USA
Il s'agit de la version améliorée par Militech du M2HB, mécaniquement l'arme reste similaire, cependant Militech a ajouté à l'arme un SmartLink incorporant un télémètre qui permet au tireur de connaître l'élévation exacte à laquelle positionner l'arme pour le tir à distance. L'arme est également dotée d'un système intégré de refroidissement avancé, qui lui permet de maintenir un tir soutenu sans avoir à changer le canon aussi souvent. Elle peut être montée sur un trépied ou placée sur le support extérieur d'un véhicule.	



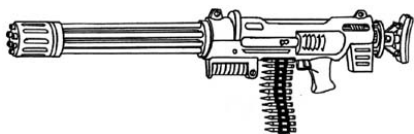
Royal Enfield BAR-45	
Type : Mitrailleuse lourde	Munition : 10 mm MG (8D6)
Précision : +1	Fiabilité : standard
Disponibilité : Rare	Portée : 800 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 1750 eb
Chargeur : 30	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 2/3/20	Longueur : 120 cm
	Pays : Royaume-Uni
Cette mitrailleuse lourde avec une configuration bullpup a une sacré puissance de feu.	



Royal Enfield Viceroy	
Type : Mitrailleuse lourde	Munition : 20 mm (8D10 AP)
Précision : +1	Fiabilité : standard
Disponibilité : Rare	Portée : 2000 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 8750 eb
Chargeur : 100 (bande)	Référence : Datafortress 2020
Cadence : 2/20	Longueur : 175 cm
	Pays : Royaume-Uni
Cette impressionnante mitrailleuse anti-tank peut tirer jusqu'à 2400 balles par minute. Elle doit être montée sur un trépied ou un véhicule. Une interface superarme est incluse.	



Stokovitch & Bolotnikov NSV	
Type : Mitrailleuse lourde	Munition : .50 BMG (6D10)
Précision : +1	Fiabilité : standard
Disponibilité : Médiocre	Portée : 1200 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 2000 eb
Chargeur : 100 (bande)	Référence : Maximum Metal
Cadence : 5/25	Longueur : 141 cm
	Pays : Russie



Tohiatsu Minivulcan	
Type : Mitrailleuse gatling	Munition : 20 mm (8D10 AP)
Précision : -2	Fiabilité : standard
Disponibilité : Rare	Portée : 2000 mètres
Dissimulation : Non dissimulable	Prix : 3200 eb
Chargeur : 100 (bande)	Longueur : 185 cm
Cadence : 50/100	Pays : Japon
Mitrailleuse de type gatling à six canons rotatifs. C'est la puissance de feu de l'avion de chasse à la portée de l'infanterie motorisée. Plutôt indiquée comme une arme montée sur véhicule, la Minivulcan pèse la bagatelle de 50 kg, plus 20 kilos par bande de munition. En terme de jeu, seule une charpente linéaire bien lourde ou une armure de combat assistée pourra la manier, en tirant à sa cadence la plus faible. D'un point de vue efficacité, il n'y a guère qu'un char d'assaut lourdement blindé pour résister à son tir.	