



Réf.	Désignation	RGA	Catégorie légale
FAR820	*B* FABARM SEMI AUTO P.S.S 10 OD GREEN 25" CAL 12/76 9+1 CPS	CL674	

**La solution semi automatique calibre 12 avec une capacité de 9+1 coups pour la lutte anti-drone**

SPÉCIFICATIONS	CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES
NOM DU MODÈLE	P.S.S.10 TELESCOPIQUE MSG 25" QTA
CALIBRE	12 / 76 MM (12-3")
LONGUEUR DE CANON	25" / 63.5 CM
ALÉSAGE DU CANON	TRIBORE HP
FINITION EXTÉRIEURE DU CANON	NOIRE ANTI-REFLET
PRESSION D'EPREUVE	1630 BAR
CHOKE	EXTENDED XL RANGE
CAPACITÉ TOTALE	9+1 CARTOUCHES (12/76 mm)
CROSSE	TELESCOPIQUE AVEC TUBE EN ALUMINIUM
FINITION DE LA POIGNEE	REVETEMENT 3D GRIP
CARCASSE	ALUMINIUM 7075 T6 (ERGA 55)
FINITION DE LA CARCASSE	CERAKOTE MIL SPEC GREEN
ORGANES DE VISÉE	RAMPE AMOVIBLE + GUIDON REGLABLE
RAIL A 12 HEURES	RAIL MIL-STD 1913 FIXE SUR LE DOS DE LA CARCASSE
LONGUEUR TOTALE CROSSE REPLIEE	106.5 CM
LONGUEUR TOTALE CROSSE DEPLIEE	117.5 CM
LONGUEUR DE CROSSE	DE 250 A 360 MM
BUSC DE CROSSE	REGLABLE A 5 POSITIONS
POINT D'ENCRAGE POUR FIXATION BRETELLE	A 9 HEURES
POIDS DE L'ARME A VIDE	4.2 KG
EMBALLAGE	MALLETTE RIGIDE
DOTATION	DIOPTRE REGLABLE EN ALUMINIUM KIT INSERTS DE GUIDON EN FIBRE OPTIQUE

Le P.S.S.10 est la solution semi automatique avec une grande capacité, apportée par FABARM à la lutte anti-drone.

Son système semi automatique à emprunt de gaz PULSE PISTON lui offre une fiabilité de fonctionnement avec un large panel de munitions des plus faibles charges aux plus élevées, une réduction du recul pour un maintien de la ligne de visée, et également une cadence de tir élevée.

Son système semi-automatique couplé à sa grande capacité de 9+1 coups, permet un enchaînement rapide des tirs et une capacité de munitions suffisante pour la traitement d'un drone, ou pour des tirs de saturation.

Le P.S.S.10 est équipé d'une crosse télescopique réglable en longueur avec un busc ajustable en hauteur sur 5 positions. Ainsi le P.S.S.10 pour s'adapter aux différentes morphologies des utilisateurs.

Doté d'organes de visées appelés QTA (Quick target acquisition), le STF/12 offre une prise de visée intuitive et rapide, permettant d'anticiper la course d'un drone.

Pour plus de polyvalence, la hausse QTA montée sur un rail picatinny, peut aisément être retirée afin de laisser place à la hausse à œillette fournie, ou à une aide à la visée de type Red Dot.

Vente uniquement aux Administrations et sociétés de sécurités justifiant des autorisations nécessaires pour l'acquisition.

*Les prix de vente conseillés sont mentionnés à titre indicatif. Les armuriers sont libres de vendre au prix qu'ils souhaitent. Textes et photos non contractuels, sujet à modification.*