



Le gilet pare-balles nouvelle génération de SUNROCK intègre plusieurs évolutions majeures, développées en collaboration avec notre partenaire et fabricant de solutions balistiques SIOEN BALLISTICS Oy.

La première est l'adaptabilité de la protection par rapport à la menace.

En effet, notre gilet peut offrir une protection ultra fine sur l'intégralité de l'abdomen (4mm pour un niveau de protection NIJ IIIA) pouvant être élevée au niveau NIJ IV par l'ajout de plaques additionnelles couvrant les organes vitaux du corps humains. Ces plaques de type standard OTAN (dimensions 25X30 cm), s'insèrent dans deux poches "dissimulées" situées à l'avant et à l'arrière du gilet.

De plus de nouvelles plateformes Molle type laser-cut ont été intégrées, permettant ainsi un emport d'équipements subséquent, une modularité et une discrétion accrue par rapport à un système molle standard. En plus de ce gain d'emport, deux poches frontales zippées ont été ajoutées.

Pour finir le STS-50 (1178) peut se targuer d'être le gilet pare-balles le plus flexible du marché, ce qui en fait également un des plus confortables même lors des prises de position spécifiques type GTPI, tir ou encore le franchissement d'obstacles.



Le gilet conserve toutefois les points qui ont fait le succès de son prédécesseur.

- Haute qualité de fabrication
- Durabilité
- Traumatisme arrière atténué
- Poids léger
- Poignée d'extraction éprouvée



Ref : STS - 50 / STS - 51
(bleu) (noir)



informations techniques :

Modèle	Gilet (1178)	Gilet (1170)	Plaque
Tailles disponibles	S, M, L, XL, XXL	S, M, L, XL, XXL	25 x 30 cm (SAPI M)
Coloris disponibles	Bleu (STS-50) - Noir (STS-51)	Bleu (STS-50) - Noir (STS-51)	Noir
Niveaux de protection balistique	NIJ 0101.04 IIIA 9mm multiimpact	NIJ 0101.04 IIIA 9mm multiimpact NIJ 0101.06 IIIA .357SIG contact	NIJ 0101.04 IV (ICW)
Niveaux de protection pare-couteau	HOSDB 2007 15J P1/B	HOSDB 2007 15J P1/B HOSDB SP1 + HOSDB KR1	X
Surface de protection (Taille L)	Masculin : 0,34 m2 Féminin : 0,29 m2	Masculin : 0,34 m2 Féminin : 0,29 m2	0,07 m2 (x2)
Poids du gilet (Taille L)	2,2 kg	3,4 kg	3,0 kg (x2)