



## La carabine Sako A7

### Synthétique Roughtech Pro

**La carabine Sako A7 fait partie d'une gamme d'armes spécifiques qui possèdent des caractéristiques uniques par rapport aux autres armes de même catégorie fabriquées par Sako ou de ses proches cousines Tikka. La marque finlandaise Sako est bien connue pour la qualité de ses fabrications qui sont très appréciées, tant dans le milieu de la chasse, que du tir sportif, qu'au travers de ses destinations militaires ou d'usages spéciaux pour les forces de l'ordre. La version présentée bénéficie d'une finition spécifique qui la démarque quelque peu des autres produits de la gamme. Proposée dans non moins de sept calibres, elle est à même de combler toutes les attentes.**

La gamme Sako A7 Roughtech se compose de deux séries d'armes ; la Pro et la Range qui se distinguent simplement au travers d'une différence de canons et de calibres limités ; pour lesquelles certains sont proposés dans une version et pas dans l'autre, comme le 30-06 Springfield, le 270 Winchester et le 243 Winchester pour la version Pro ou le 25-06 pour la version Range. La carabine Sako Roughtech Pro est une carabine robuste destinée à supporter des usages extrêmes dont le nom est assez difficile à traduire par un équivalent français qui pourrait être «technologie ru-

gueuse» ou «technologie brutale» ou «technologie extrême».

Son design, s'il reste assez commun pour une carabine de cette catégorie possède tout de même un petit quelque chose d'indéfinissable qui lui donne un air accrocheur pour une arme dotée d'une crosse synthétique. L'arme accuse une longueur totale de 112,15 cm dans sa version «calibres courts» et 113,25 cm dans sa version «calibres moyens», car la Sako A7 possède la particularité de disposer de deux types de boîtiers répertoriés «S» ou «M» selon la catégorie de calibre pour laquelle elle est chamberée.

#### La crosse

Les carabines Sako Roughtech possèdent toutes une structure en aluminium qui est intégrée au cœur même de la crosse formant une structure rigide et solide. Ce concept résiste favorablement aux contraintes mécaniques extrêmes que peut supporter l'arme. Cette structure est enveloppée par un techno polymère renforcée de fibre de verre recouvert d'une surface légèrement rugueuse qui assure une excellente prise en main anti glisse sous toutes les conditions atmosphériques même les plus défavorables. Le modèle présenté possédait une crosse noir dégradé en surface par un motif toiles d'araignées blanchâtres destinées à conférer à cette Sako A7 un aspect distinctif par rapport aux autres armes de la gamme.

La Sako A7, peut être obtenue avec différentes couleurs de crosse. La crosse est dotée du système de plaque de couche à haute protection de dissipation de l'énergie de recul. La longueur totale de la crosse est facilement ajustable à l'aide d'intercalaires d'une épaisseur de 5 mm fournis avec l'arme. Le garde main bien dimensionné contribue à assurer une excellente tenue de l'arme. Les embases de grenadière sont montées d'origine sur la crosse et le devant,

ce qui permet de disposer ou non de ces éléments parfois bien indispensables pour la mise en place d'une bretelle.

#### Le canon

La carabine Sako A7 Roughtec possède un canon flottant forgé à froid qui est de type cannelé. Cette version, est dotée d'un canon qui reçoit une finition phosphatage noir mat, tout comme le boîtier de culasse, ce qui rend l'arme assez indifférente aux conditions atmosphériques, comparative-ment à un canon en acier au bronzage standard. La Sako A7 Roughtec est livrée sans organes de visée. La carabine Roughtech Pro est conçue pour la chasse des grands mammifères, tandis que la gamme Roughtech Range est plus orientée sur le tir

*Le chargeur est en polymère ; le bouton de chargeur est protégé contre les décrochages intempestifs.*

