





SCHEDA TECNICA

| Calibro | 12/76 e 20/76 |
|---|--|
| Canne | 65 e 70 cm (sia cal. 12 che cal. 20) |
| Strozzatori | Crio */** (no steel shot) ***/****/cyl. (Steel shot ok) |
| Mire | Bindella bassa ventilata con mirino ad alta visibilità in fibra ottica verde |
| Meccanica | Chiusura geometrica e svincolo inerziale; testina rotante |
| Serbatoio | Tubolare da 3 cartucce 76mm, 4 lunghezza 70 mm; riduttore da 2 colpi |
| Scatto | A geometria variabile, peso da 22 a 28 N |
| Sicura | Trasversale con avviso in rosso di arma pronta per lo sparo |
| Materiali | Carcassa in ergal nichelata con finitura tirata a mano e con incisoni dorate dei soggetti venatori |
| Calcio e asta | In noce con finitura Wood Fx |
| L.O.P (distanza calciolo-grilletto) | 360 +/- 2 mm con calciolo poliuretano basso, modificabile a 370 +/- 2 mm con calciolo medio o a 380 +/- 2mm con calciolo alto |
| Calciolo | Poliuretano |
| Piega al nasello | 38 +/- 1 mm |
| Piega al tallone | 55 +/- 1 mm modificabile a 45/50/60 |
| Peso | Calibro 12 - 3150g +/- 100g con canna da cm. 70, Calibro 20 - 2650g +/- 100g con canna da cm 65 |
| Packaging | Valigetta in tecnopolimero, kit variazione piega e deviazione; kit strozzatori e chiave, magliette portacinghia a sgancio rapido, Ben oil, libretto uso e manutenzione |





