

## **Fabarm Elos Venti Al**

**AS MADEIRAS** 

europeia com poro muito fechado

e um veio bonito, contando com

um acabamento a óleo. O acaba-

mento da união madeira/metal

é muito bom, produzindo-se um

encaixe perfeito entre as peças

A coronha tem uma linha muito

reta e baixa, o que nos dará vantagem na caça de salto, pois permite

alinhar rapidamente a peça de caça com o ponto de mira. Pos-

sui dimensões normais para uma

espingarda de caca deste calibre.

No couce da coronha encontra-

mos um grosso calço de borracha

macia com quase um centímetro de espessura, e que garante a redu-

O punho de pistola é bastante

ergonómico, permitindo um bom

assentamento da mão. O recarti-

lhado, tanto no punho como no

fuste é realizado por lazer, conse-

O fuste, como já referimos, é da

mesma madeira e também possui

o mesmo tipo de recartilhado

A coronha ao ser compacta

permite um encare rápido e fácil,

com todas as características de

A patilha de segurança, locali-

zada no delgado da coronha, tem

o funcionamento habitual neste

tipo de armas, não é automática,

pelo que sempre que desejarmos

"travar" a arma temos que ativá-

la. Tem ainda a função de seletor

de tiro, o que nos permite escolher

qual dos canos queremos disparar

primeiro. O gatilho único apre-

espingarda para a caça de salto.

guindo-se um bom acabamento.

metálicas e a madeira.

ção do recuo de tiro.

observado no punho.

**OS MECANISMOS** 



As madeiras são de nogueira europeia, contam com um bonito veio e acabamento a óleo.



A coronha é baixa e curta, favorecendo o encare rápido e intuitivo.



O calço tem quase um centímetro de espessura e é em borracha suave de cor negra.



O punho de pistola é muito ergonómico, permitindo um bom acesso ao gatilho e conta com recartilhado efetuado a laser.



A báscula é muito ligeira, fabricada em liga de alumínio



O fuste destaca-se por ser estreito e por uma linha que se enquadra



Na báscula encontramos bonitas gravuras de motivos senta dimensões generosas, sendo florais muito bem executados.



Detalhe do interior da báscula, onde se vê a platina que trava o bloco



A alavanca de abrir é cómoda e ergonómica, manipulando-se sem esforço.







Esta espingarda conta com sistema de expulsores que se ativam com o disparo.



O gatilho pode ser regulado na sua posição longitudinal.

A fita ao longo de todo o comprimento dos canos, conta com 6 a 4 milímetros de largo.



Na boca de fogo encontramos um pequeno ponto de mira que cumpre a



O fabricante fornece um kit completo de chokes internos.

possível regular a sua posição longitudinal.

A báscula é fabricada em liga de alumínio (Ergal 55), material muito leve e de elevada resistência mecânica. Exteriormente esta peça conta com um revestimento a titânio com acabamento semimate. Possui gravuras de motivos florais, elaborados e que conferem grande beleza à báscula.

No interior da báscula encontramos os eixos de basculamento dos canos – que são amovíveis – e o trinco que se faz através de uma platina de aço que trava diretamente aos ganchos dos canos.

A espingarda conta com sistema de expulsores que se ativam com o disparo.

## **OS CANOS**

Os canos são de aço, cromados no seu interior e do tipo monobloc. Na arma que mostramos nestas páginas possuem um comprimento de 71 centímetros e possuem fita de 6 milímetros de largo que estreita aos 4 milímetros ao longo do seu comprimento.

Mas o verdadeiro segredo destes canos está no seu interior; denominado pela marca de Tribore, as almas dos canos Fabarm possuem um primeiro alargamento do diâmetro interior a seguir à câmara (cone de "força"), seguido de uma longa zona sobredimensionada que termina em outra zona cónica que se reduz progressivamente. Antes do choke existe um pequeno troço cilíndrico e de seguida encontramos o choke Inner Plus, mais longo que o normal, com 82 milímetros, cujo objetivo é a otimização da composição do tiro, conseguindo melhores agrupamentos.

Os canos estão testados para se poder utilizar cartuchos carregados com granalha de aço (ou outro material alternativo ao chumbo) e a uma pressão de 1.650 bar – em vez dos habituais e legais 1.300 bar.



## **AVALIAÇÃO FINAL**

A Fabarm Elos Venti Al é uma espingarda elegante, robusta e eficaz. Podemos comprovar essa eficácia durante um par de jornadas de caça de salto. Agradou-nos o equilíbrio e ligeireza típica de uma calibre 20. Nota positiva ainda para os acabamentos e o magnífico estojo que de origem acondiciona a espingarda.

A validade das soluções técnicas, como os canos Tribore e os chokes Inner Plus está mais que testada em outros modelos da marca, assim como a resistência da arma, já que a mesma é testada a 1.650 bar.

Uma última nota para o preço que consideramos bastante competitivo.