


FAIR
Since 1971


Réf.	Désignation	RGA	Catégorie légale	Calibre	Chambre (mm)	Coups	Détente	Éjection	Chokes	Prix public conseillé
DC23N	Double détente	AW689	C	cal. 12	76 mm	2	DD	Eject.	5 C.I.	1699,00 € TTC
DC23	Monodétente sélective	AW689	C	cal. 12	76 mm	2	MDS	Eject.	5 C.I.	1699,00 € TTC

Élégant superposé 12/76, robuste et polyvalent pour la plaine.

Le fusil superposé FAIR Classic Acier allie solidité, fiabilité et lignes raffinées pour les chasseurs exigeants.

- **calibre** : 12/76 mm magnum
- **canons** : 71 cm, acier UM7, éprouvés billes acier
- **bascule** : acier monobloc haute résistance, finition silver
- **verrouillage** : double verrouillage bas
- **tourillons** : acier interchangeables
- **détente** : monodétente sélective ou double détente
- **chokes** : 5 interchangeables (Full, 3/4, 1/2, 1/4, Cyl)
- **éjection** : éjecteurs automatiques
- **crosse** : pistolet ou anglaise (option), noyer massif poncé huilé
- **guidon** : fibre optique

Solidité et fiabilité

La **bascule acier monobloc** haute résistance, associée à un double verrouillage bas et à des tourillons interchangeables, assure une longévité maximale. Les canons en acier UM7 sont éprouvés billes acier pour répondre aux exigences actuelles.

Ergonomie et esthétique

Sa crosse pistolet et son devant tulipe en noyer massif poncé huilé garantissent une prise en main confortable. Le guidon à fibre optique facilite la visée dans toutes les conditions de lumière.

Polyvalence de tir

Livré avec **5 chokes interchangeables** (Full, 3/4, 1/2, 1/4, Cyl), le fusil s'adapte aisément aux différentes distances et types de gibier rencontrés en plaine.

Caractéristiques complémentaires

- **poids** : 3,2 kg

- **capacité** : 2 coups
- **versions** : monodétente sélective ou double détente
- **option crosse anglaise** : +50 € (calibre 12)
- **option gaucher** : +75 €

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.