



FICHE TECHNIQUE

ARTICLE

Désignation : **Scie de boucher Atlanta**

Codes Bobet :

2023 : scie 17.5", 45 cm	 2027 : lame 20", 51 cm
2024 : scie 20", 51 cm	 2028 : lame 25", 64 cm
2025 : scie 25", 64 cm	 2029 : poignée et 3 vis+écrous
2026 : lame 17.5", 45 cm	 15077 : une vis + un écrou

Unité de vente : **Unité**

Photos non contractuelles



CARACTERISTIQUES

SCIE DE BOUCHER ATLANTA A LEVIER

- Levier en fonte d'inox
- Lames : acier dur à base de carbone 0.95%/1.05% et de manganèse 0.3%/0.6%.
- Poignée: nylon

PIECES DETACHEES:

- Lame 45cm (code 2026), 51cm (code 2027) et 64cm (code 2028)
- Poignée + vis (code 2029)
- Vis + écrou (code 15077)

ALIMENTARITE :

Conforme au règlement 1935/2004 et 2023/2006 concernant le contact alimentaire et les bonnes pratiques.
Conforme au règlement UE 10/2011 relatif aux matières plastiques au contact des denrées alimentaires.



CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Scie de boucher Atlanta

Codes BOBET : 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 15077, 2029

Les impacts environnementaux de ce produit ont été analysés le long de son cycle de vie.



MATIERES PREMIERES

- Inox 100% recyclable

FABRICATION

- Fournisseur européen
- Fabrication européenne



FIN DE VIE

- Acier recyclable
- Les lames peuvent être désassemblées permettant de recycler les lames