



FICHE TECHNIQUE

ARTICLE

Désignation : **Scie EFA SK 23**

Code Bobet : **15538**

Unité de vente : **Unité**



Photos non contractuelles

CARACTERISTIQUES

Scie circulaire électrique pour la découpe des demi-carcasses de bovins

- Moteur universel performant protégé des éclaboussures d'eau
- Profondeur de la coupe réglable
- Frein centrifuge breveté pour l'arrêt de la lame
- Robuste et simple d'entretien

PIECES DETACHEES:

- Lame de remplacement D.230 : Code Bobet 15544 (lame standard) ou code Bobet 15783 pour lame carbure
- Cordon d'alimentation code 17838
- Interrupteur 230V code 21783
- Capuchon interrupteur rep.30 code 23259
- Charbon code 23462
- Joint d'étanchéité code 21785

La scie est garantie 1 an contre tout vice de construction.

REGLEMENTATION :

- Conforme à la directive machine 2006/42/CE
- Conforme à la directive UE 2014/30/UE : compatibilité électromagnétique
- Toutes les surfaces et pièces destinées à entrer en contact avec des denrées alimentaires sont fabriquées en matériaux adaptés au contact alimentaire et correspondent aux exigences en matière de sécurité alimentaire selon le règlement (CE) n°1935/2004 concernant les matériaux et objets destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires et doivent de ce fait être fabriqués selon des mesures particulières (par exemple le règlement (UE) n°10/2011 concernant les matériaux et objets en matière plastique destinés à entrer en contact avec des denrées alimentaires).

DESCRIPTION :

Puissance moteur : 1.8 kW

Tension : 230 V 50-60 Hz 1Ph

Tours : 1350 T/min

Diamètre lame : 230 mm / 9 inch

Profondeur de coupe : 15-75 mm / 0.6-3 inch

Poids : 9.8 Kg

Dégré de protection : IP 24



CARACTERISTIQUES ENVIRONNEMENTALES

Scie EFA SK 23

Code BOBET : 15538

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



FABRICATION

- Fournisseur français
- Fabrication européenne

FIN DE VIE



- La machine peut être démontée pour recycler les différents matériaux