

Fiche technique

Caractéristiques du produit



Cutter 5l		
Modèle	Code SAP	00013737
KT 5M	Groupe d'articles	Cutters et robots multifonctionnels



- Matériel: Inox
- Capacité volumique du récipient [l]: 5.00
- Type de contrôle: Mécanique 24 V: Start, Stop, Puls
- Capot de protection: Polycarbonate avec raclette
- Nombre de tours / min: 1400
- Start / stop: Oui
- Élément de sécurité: Microrupteur à couvercle
- Équipement standard pour l'appareil: lame lisse incluse dans le prix de l'appareil
- Informations complémentaires: Possibilité de commander à nouveau un couteau perforé et dentelé

Code SAP	00013737	Puissance électrique [kW]	1.140
Largeur nette [mm]	260	Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz
Profondeur nette [mm]	290	Nombre de tours / min	1400
Hauteur nette [mm]	500	Capacité volumique du récipient [l]	5.00
Poids net [kg]	23.50		

Fiche technique

Dessin technique



Cutter 5l

Modèle

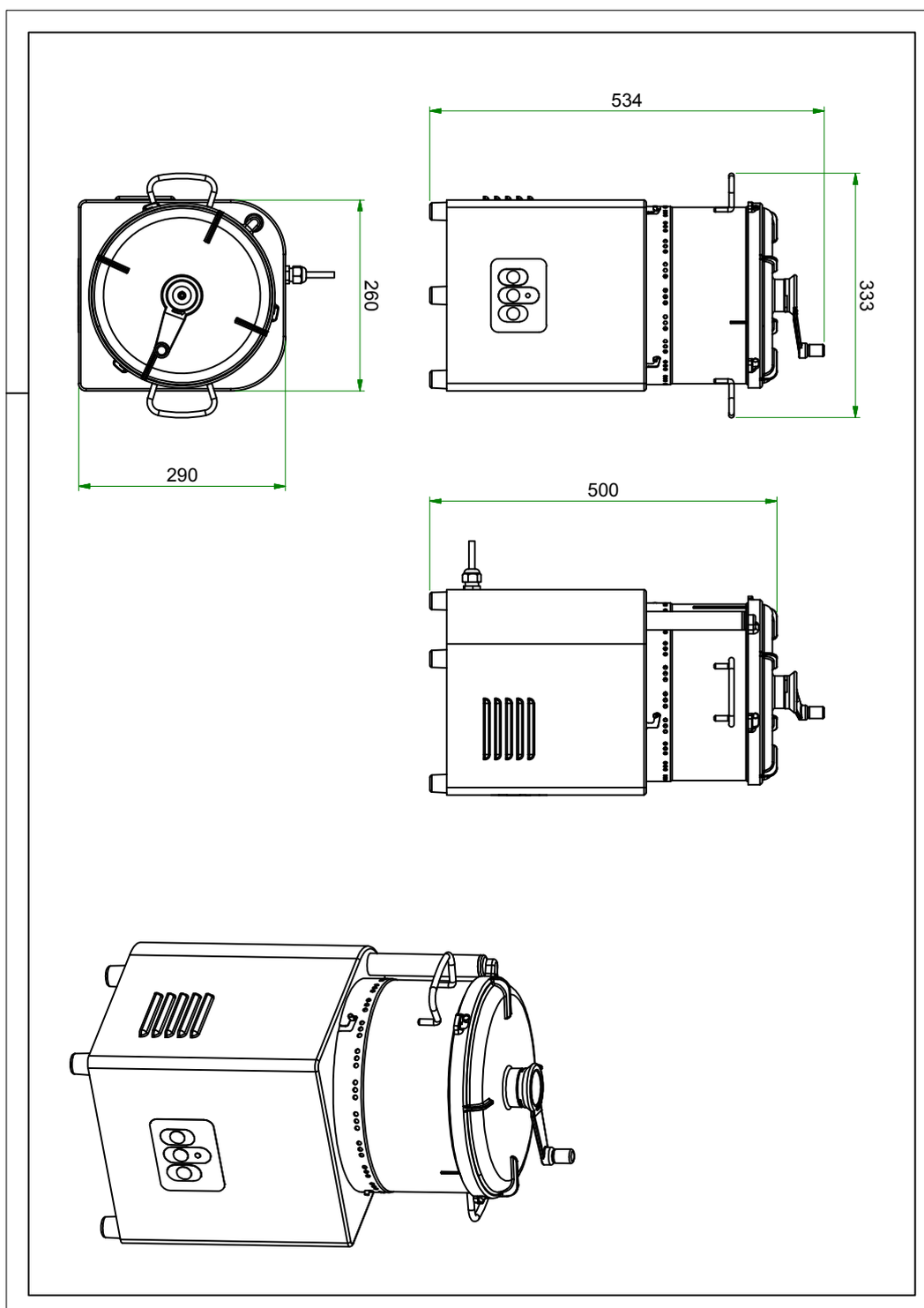
Code SAP

00013737

KT 5M

Groupe d'articles

Cutters et robots multifonctionnels



Fiche technique

Avantages du produit



Cutter 5l

Modèle

Code SAP

00013737

KT 5M

Groupe d'articles

Cutters et robots multifonctionnels

1

Conception entièrement en acier inoxydable

Robustesse
Propreté

2

Couvercle en polycarbonate

Transparent

3

Micro-interrupteur de sécurité

Fonctionnement en toute sécurité

4

Trois couteaux au choix

Utilisations multiples pour hacher, fouetter et pétrir

5

Raclette

Battre/Fouetter/Couper à 1%

6

Fonctionnement pulsé et continu

L'opérateur a la possibilité de choisir la grossièreté du hachage/le degré de fouettage

Fiche technique

Paramètres techniques



Cutter 5l		
Modèle	Code SAP	00013737
KT 5M	Groupe d'articles	Cutters et robots multifonctionnels

1. Code SAP:

00013737

2. Largeur nette [mm]:

260

3. Profondeur nette [mm]:

290

4. Hauteur nette [mm]:

500

5. Poids net [kg]:

23.50

6. Largeur brute [mm]:

340

7. Profondeur brute [mm]:

385

8. Hauteur brute [mm]:

755

9. Poids brut [kg]:

25.50

10. Type d'appareil:

Appareil électrique

11. Matériel:

Inox

12. Puissance électrique [kW]:

1.140

13. Alimentation:

230 V / 1N - 50 Hz

14. Capacité volumique du récipient [l]:

5.00

15. Type de contrôle:

Mécanique 24 V: Start, Stop, Puls

16. Capot de protection:

Polycarbonate avec raclette

17. Élément de sécurité:

Microrupteur à couvercle

18. Nombre de tours / min:

1400

19. Micro interrupteur de sécurité:

Oui

20. Start / stop:

Oui

21. Équipement standard pour l'appareil:

lame lisse incluse dans le prix de l'appareil

22. Informations complémentaires:

Possibilité de commander à nouveau un couteau perforé et dentelé

23. Cuve amovible:

Oui

24. Opérations appropriées:

Hacher, fouetter et pétrir

25. Section des conducteurs CU [mm²]:

0,5