

Hachoir à viande TK-32 Acier Inoxydable



Codes produits:

Référence 1409S EAN13 : -CUP : -

Description du produit:

- Hachoir industriel avec trémie à vis sans fin et écrou en acier inoxydable
 - Matériau et design :
 - Fabriqué entièrement en acier inoxydable avec une finition polie, respectant strictement les normes d'hygiène et de sécurité.
 - Design en spirale hélicoïdale qui minimise les blocages et garantit un fonctionnement continu et efficace.

• Moteur et sécurité :

- Moteur de 2200W avec ventilateur et engrenages de précision.
- Inclut une protection contre les surcharges pour plus de sécurité lors de son utilisation.

• Dotation incluse:



- 1 vis sans fin.
- 1 lame Enterprise de taille 32.
- 1 plaque avec pivot et perforation de 8 mm.
- 1 poussoir (58x30 mm).
- 1 plateau de collecte en acier inoxydable.

• Spécifications techniques :

Capacité de hachage : 350 kg/h.
Diamètre de la trémie : 32 pouces.

• Ouverture: 114 mm (pas 2).

• Écrou: 112 mm (pas 2).

Vitesse: 170 tr/min.Tension: 220V-50Hz.

• Interrupteur rotatif: Trois positions (démarrage, arrêt, marche arrière).

• **Dimensions**: 590x370x615 mm.

• **Poids**: 49 kg.

• Caractéristiques supplémentaires :

- Fermeture de la trémie par levier pour plus de confort et de sécurité.
- Pieds de l'appareil de 20 mm de hauteur pour une plus grande stabilité.
- Câble de 1800 mm (3x1,5 mm²) avec connexion Schuko.

• Certification:

• Certificat CE, respectant les normes européennes de qualité et de sécurité.

caractéristiques du produit :

Tension d'alimentation: 220-240V 50Hz

Puissance en Watts: 2200W Mesure: 590x370x615mm

Élaboré-Coupé-Haché: Hachoirs

Description brève du produit :



Hachoir industriel de haute performance, fabriqué intégralement en acier inoxydable pour garantir durabilité et hygiène. Avec une capacité de hachage de 350 kg/h et un design robuste en spirale hélicoïdale qui évite les blocages, il est idéal pour des usages professionnels. Équipé d'un moteur de 2200W, d'un interrupteur à trois positions et d'une fermeture par levier, il combine efficacité, puissance et facilité d'utilisation.

Galerie de produits :













