

Grillmotor upp till 50 kg, 2,5 rpm/m, fyrkantig ihålig axel

Produktkoder:

Produktkod: AM1409

EAN13: -

HS-kod: 85044090

Produktparametrar:

Ingångsspänning: 100-265 V AC, 50/60
Hz

Strömförsörjning: 15 W

Täckning: IP20



Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Grillmotorn är utformad för att driva spettet vid grillning av kött, fågel, fisk och grönsaker. Konstruktionen är utformad för att rotera den grillade maten smidigt med en konstant hastighet, vilket främjar jämn bryning. Produkten är lämplig för användning i grillset för hemmabruk och kommersiella ändamål där en motoriserad drivning av ett spett med fyrkantig utgång krävs.

Tekniska specifikationer

- Produkttyp: grillmotor för rotisserie
- Nominell lastkapacitet: 50 kg
- Rotationshastighet: 2,5 varv/min
- Axelhål: 8x8 mm
- Axeldesign: fyrkantig ihålig axel
- Strömförbrukning: 15 W
- Strömförsörjning: 220-250V AC
- Motorvikt: 1,6 kg
- Skyddsklass: IP20

Funktioner och egenskaper

- Motordrift för kontinuerlig rotation av grillspett.
- Fyrkantigt ihåligt utlopp för mekanisk anslutning till motsvarande spett.
- Konstruktionen är lämplig för att överföra lasten vid långsam rotation av grillad mat.
- Utformning avsedd för installation i grillapparater och spettset.

Idealisk för

- trädgårdsgrillar med spett
- Grilla kyckling, större köttbitar och andra rätter på ett roterande spett
- Fasta grillset som kräver en motor med en fyrkantig uteffekt på 10x10 mm
- för hushålls- och kommersiellt bruk, där en lastkapacitet på upp till 50 kg krävs

Paketinnehåll

- Grillmotor med strömkabel

Varför välja den här produkten?

- Kombinationen av en belastningskapacitet på 50 kg och en hastighet på 2,5 varv/min är lämplig för användning med spett med högre belastning.
- Den 8x8 mm fyrkantiga ihåliga axeln möjliggör användning med ett kompatibelt fyrkantigt spett.
- Strömförbrukningen på 15 W motsvarar en elektrisk drivning konstruerad för långsam kontinuerlig rotation.
- IP20-skyddet är lämpligt för användning i miljöer där motorn är skyddad från direktkontakt och inte utsätts för vatten.

Installations- och bruksanvisning

- Kontrollera att spettet är kompatibelt med 8x8 mm-axelhålet före montering.
- Säkra motorn i ett stabilt läge för att förhindra att den lossnar eller avger oönskade vibrationer under drift.
- Belastningen på spettet måste fördelas så att drivningen inte belastas för mycket.
- Motorn får endast användas i enlighet med den angivna matningsspänningen.
- På grund av elförsörjningen rekommenderas professionell installation.

Säkerhetsmeddelande

- Produkten drivs med 220-250 V AC. Det finns risk för elektriska stötar under installation och underhåll.
- Koppla bort motorn från strömförsörjningen före montering, demontering eller rengöring.
- IP20-skyddet skyddar inte mot vatten. Produkten får inte utsättas för regn, sköljning eller direkta vätskestänk.
- Felaktig fastsättning eller överbelastning kan leda till mekaniska skador på drivningen eller spetten.
- Håll händer, kläder och lösa delar borta från det roterande spettet och anslutningselementen under drift.

Galerie:

