

Motor roštilja do 50 kg, 2,5 o/min, kvadratna šuplja osovina

Šifre proizvoda:

Šifra proizvoda: AM1409

EAN13: -

HS kód: 85044090

Parametri proizvoda:

Ulazni napon: 100-265 V AC, 50/60 Hz

Potrošnja energije: 15 W

Pokriti: IP20



Varijante proizvoda:

Opis proizvoda:

Motor roštilja dizajniran je za pogon ražnja prilikom pečenja mesa, peradi, ribe i povrća. Dizajn je osmišljen za glatko okretanje pečene hrane konstantnom brzinom, što potiče ravnomjerno porumenjevanje. Proizvod je prikladan za upotrebu u kućanskim i komercijalnim roštiljima gdje je potreban motorizirani pogon ražnja s kvadratnim izlazom.

Tehničke specifikacije

- Vrsta proizvoda: motor za roštilj za ražanj
- Nazivna nosivost: 50 kg
- Brzina rotacije: 2,5 okretaja u minuti
- Otvor osovine: 8x8 mm
- Dizajn osovine: kvadratna šuplja osovina
- Potrošnja energije: 15 W
- Napajanje: 220-250V AC
- Težina motora: 1,6 kg
- Zaštita: IP20

Funkcije i značajke

- Motorni pogon za kontinuiranu rotaciju ražnja za roštilj.
 - Kvadratni šuplji izlaz za mehaničko spajanje na odgovarajući ražanj.
-

- Dizajn je prikladan za prijenos tereta tijekom spore rotacije hrane s roštilja.
- Dizajn namijenjen za ugradnju u roštilje i ražnjače.

Idealno za

- vrtni roštilji s ražnjem
- Pečenje piletine, većih komada mesa i drugih jela na rotirajućem ražnju
- fiksni setovi za roštiljanje koji zahtijevaju motor s kvadratnim izlazom 10x10 mm
- kućnu i komercijalnu upotrebu, gdje je potrebna nosivost do 50 kg

Sadržaj paketa

- Motor roštilja s kabelom za napajanje

Zašto odabrati ovaj proizvod?

- Kombinacija nosivosti od 50 kg i brzine od 2,5 okretaja u minuti prikladna je za korištenje s ražnjevima s većim opterećenjem.
- Šuplja četvrtasta osovina od 8x8 mm omogućuje korištenje s kompatibilnim četvrtastim ražnjem.
- Potrošnja energije od 15 W odgovara električnom pogonu dizajniranom za sporu kontinuiranu rotaciju.
- IP20 zaštita je prikladna za upotrebu u okruženjima gdje je motor zaštićen od izravnog kontakta i nije izložen vodi.

Upute za instalaciju i uporabu

- Prije sastavljanja provjerite kompatibilnost ražnja s rupom osovine 8x8 mm.
- Osigurajte motor u stabilnom položaju kako biste spriječili njegovo otpuštanje ili prenošenje neželjenih vibracija tijekom rada.
- Teret na ražnju mora biti raspoređen tako da se pogon ne opterećuje previše.
- Motor koristite samo u skladu s navedenim naponom napajanja.
- Zbog električne instalacije, preporučuje se profesionalna instalacija.

Sigurnosna obavijest

- Proizvod radi na 220-250 V AC. Postoji rizik od strujnog udara tijekom instalacije i održavanja.
 - Prije bilo kakvog sastavljanja, rastavljanja ili čišćenja isključite motor iz napajanja.
 - IP20 zaštita ne štiti od vode. Proizvod se ne smije izlagati kiši, ispiranju ili izravnom prskanju tekućine.
 - Nepravilno pričvršćivanje ili preopterećenje mogu dovesti do
-

mehaničkih oštećenja pogona ili ražnja.

- Tijekom rada držite ruke, odjeću i labave dijelove podalje od rotirajućeg ražnja i spojnih elemenata.

Galerija:

