

Grillmotor upp till 50 kg, 2,5 rpm/m, rund axel med stift

Produktkoder:

Produktkod: AM9581

EAN13: -

HS-kod: 85044090



Produktparametrar:

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

Strömförsörjning: 15 W

Täckning: IP20

Produktvarianter:

Produktbeskrivning:

Grillmotorn är konstruerad för att driva ett grillgaller eller spett vid tillagning av mat på grillen. Produkten säkerställer jämn rotation av laster upp till 50 kg och är lämplig för användning där jämn rörelse krävs vid grillning av kött, fågel, fisk eller grönsaker. Designen är tillverkad i ett metallhölje och motorn är utrustad med en strömkabel.

Tekniska specifikationer

- Produkttyp: grillmotor
- Maximal belastning: 50 kg
- Rotationshastighet: 2,5 varv/min
- Axeltyp: rund axel med stift
- Axeldiameter: 12 mm
- Strömförbrukning: 15 W
- Matningsspänning: 220-250 V AC
- Motorvikt: 1,6 kg
- Skyddsklass: IP20
- Kabellängd: 1,2 m

Funktioner och egenskaper

- Elektrisk drivning för automatisk rotation av grillgallret eller spettet.
- Metallhöljet ger mekaniskt motstånd vid normal användning.
- En rund axel med en tapp gör att vridmomentet kan överföras till en kompatibel motsvarighet.
- Låga hastigheter är utformade för jämn grillning utan behov av manuell vändning.
- Strömkabeln är en fast del av motorn.

Idealisk för

- Kör efter grillar och spett.
- Trädgårds- och utomhusgrillar med mekanisk rotation.
- Tillagning av större köttbitar och andra rätter som kräver jämn vändning.

Paketinnehåll

- Grillmotor med nätsladd

Varför välja den här produkten?

- Den kombinerar en definierad belastning på 50 kg med en låg hastighet på 2,5 varv/min för användning vid grillning.
- Den angivna strömförbrukningen på 15 W är lämplig för att driva grillmekanismen utan onödigt hög förbrukning.
- En rund axel med en diameter på 12 mm och en stift ger ett tydligt definierat anslutningsmått.
- IP20-skydd begränsar användning i en lämpligt skyddad driftsmiljö.

Installations- och bruksanvisning

- Kontrollera axelns kompatibilitet med det anslutna spettet eller drivningen före montering.
- Installera motorn i ett stabilt läge för att förhindra att oönskad belastning överförs till axeln under drift.
- Överskrid inte den maximala belastningen på 50 kg.
- Håll nätsladden borta från strålningsvärme, öppen låga och vassa kanter.
- Produkten är avsedd för anslutning till ett 220–250 V AC-nätverk.

Säkerhetsmeddelande

- Produkten drivs med en nätspänning på 220–250 V AC. Installation och anslutning får endast utföras när strömförsörjningen är fränkopplad.
 - Skydda motorn med IP20-skydd mot regn, stänkvatten och direktkontakt med fukt.
 - Rör inte rörliga delar under drift. Det finns risk för att kläder fastnar
-

eller att händerna skadas.

- Kör inte motorn om kabeln, höljet eller den utgående axeln är skadad.
- Vid installation nära en grill, se till att den är tillräckligt skyddad mot överdriven värme.
- Om motorn är en del av en styvare eller mer komplex enhet rekommenderas professionell installation.

Galerie:

