

Motore per barbecue fino a 50 kg, 2,5 giri/min, albero tondo con perno

Codici prodotto:

Riferimento: AM9581

EAN13: -

UPC: 85044090



Caratteristiche del prodotto:

Tensione d'ingresso: 100-265 V AC,
50/60 Hz

Ingresso di alimentazione: 15 W

Copertura: IP20

Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Il motore per barbecue è progettato per azionare la griglia o lo spiedo durante la cottura dei cibi alla griglia. Il prodotto garantisce una rotazione fluida di carichi fino a 50 kg ed è adatto all'uso in situazioni in cui è richiesto un movimento uniforme durante la cottura di carne, pollame, pesce o verdure. Il design prevede un corpo in metallo e il motore è dotato di un cavo di alimentazione.

Specifiche tecniche

- Tipo di prodotto: motore per barbecue
- Carico massimo: 50 kg
- Velocità di rotazione: 2,5 giri/min
- Tipo di albero: albero tondo con perno
- Diametro dell'albero: 12 mm
- Consumo energetico: 15 W
- Tensione di alimentazione: 220-250 V CA
- Peso del motore: 1,6 kg
- Grado di protezione: IP20
- Lunghezza del cavo: 1,2 m

Funzioni e caratteristiche

- Azionamento elettrico per la rotazione automatica della griglia o dello spiedo.
- Il corpo in metallo garantisce resistenza meccanica durante il normale utilizzo.
- Un albero rotondo con un perno consente la trasmissione della coppia a un componente compatibile.
- Le basse velocità sono progettate per una cottura uniforme senza bisogno di girare manualmente il barbecue.
- Il cavo di alimentazione è parte integrante del motore.

Ideale per

- Guida per griglie e spiedi.
- Griglie da giardino e da esterno con rotazione meccanica.
- Cucinare pezzi di carne più grandi e altri piatti che richiedono di essere girati regolarmente.

Contenuto della confezione

- Motore per griglia con cavo di alimentazione

Perché scegliere questo prodotto?

- Combina un carico definito di 50 kg con una bassa velocità di 2,5 giri al minuto per l'utilizzo nella grigliatura.
- Il consumo energetico dichiarato di 15 W è adeguato per azionare il meccanismo di cottura alla griglia senza un consumo eccessivamente elevato.
- Un albero cilindrico con un diametro di 12 mm e un perno garantiscono una dimensione di connessione ben definita.
- La protezione IP20 limita l'utilizzo a un ambiente operativo adeguatamente protetto.

Istruzioni di installazione e funzionamento

- Prima del montaggio, verificare la compatibilità dell'albero con lo spiedo o l'azionamento collegato.
- Installare il motore in una posizione stabile per evitare che sollecitazioni indesiderate vengano trasmesse all'albero durante il funzionamento.
- Non superare il carico massimo di 50 kg.
- Tenere il cavo di alimentazione lontano da fonti di calore radiante, fiamme e spigoli vivi.
- Il prodotto è progettato per il collegamento a una rete CA da 220-250 V.

Avviso di sicurezza

- Il prodotto funziona con una tensione di rete di 220-250 V CA. Eseguire l'installazione e il collegamento solo quando l'alimentazione elettrica è scollegata.
- Proteggi il motore con la protezione IP20 contro pioggia, spruzzi d'acqua e contatto diretto con l'umidità.
- Non toccare le parti in movimento durante il funzionamento. Sussiste il rischio che gli indumenti si impiglino o che le mani si feriscano.
- Non azionare il motore se il cavo, l'alloggiamento o l'albero di uscita sono danneggiati.
- Quando si installa in prossimità di un barbecue, assicurarsi di fornire una protezione adeguata contro il calore eccessivo.
- Se il motore fa parte di un gruppo più rigido o complesso, si consiglia l'installazione da parte di un professionista.

Galleria del prodotto:

