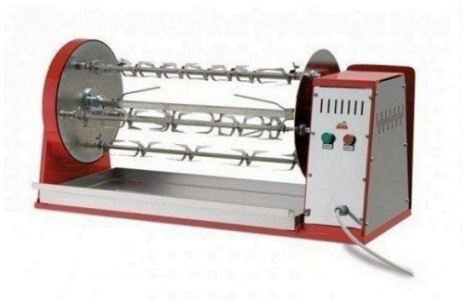


SKU: 2979211

Ristosubito

Girarrosto/Planetario a Legna PL Modello P.30 Spiedi 6 Capacità 30 Polli



Descrizione

Girarrosto/Planetario a Legna PL Modello P.30 - Spiedi 6, Capacità 30 Polli

Il girarrosto PL P.30 è la scelta ideale per chi desidera una cottura tradizionale alla brace perfetta, unendo praticità e prestazioni professionali. Con una capacità fino a 30 polli e 6 spiedi in dotazione, è perfetto per ristoranti, gastronomie o eventi che richiedono grandi quantità di preparazioni cotte in modo uniforme ed efficiente.

Caratteristiche principali

Il PL P.30 utilizza il movimento rotatorio planetario: ogni spiedo ruota sul proprio asse mentre l'insieme compie una rotazione circolare, garantendo una doratura uniforme e una cottura ottimale su tutti i lati. Gli spiedi sono facilmente rimovibili, semplificando le operazioni di pulizia e manutenzione.

Grazie al ridotto consumo di energia elettrica, pari a soli 0,18 kW, il PL P.30 consente un notevole risparmio senza compromettere le prestazioni. La struttura robusta è progettata per resistere al calore intenso della cottura alla brace, assicurando durata e affidabilità anche in contesti professionali.

Specifiche tecniche

- Numero di spiedi: 6, per una distribuzione ottimale dei polli durante la cottura.
- Capacità: fino a 30 polli, adatto a preparazioni di grandi quantità.
- Movimento rotatorio: tipo planetario, con rotazione sul proprio asse e circolare per una

cottura uniforme e doratura perfetta.

- Potenza elettrica: 0,18 kW, per un consumo contenuto e gestione efficiente dell'energia.
- Spiedi removibili, che rendono facili le operazioni di pulizia e manutenzione.

Vantaggi e utilizzo

Il girarrosto/planetario a legna PL P.30 è la soluzione perfetta per locali e ristoranti che vogliono offrire polli e cacciagione cotti alla brace in grandi quantità, con una cottura uniforme e controllata. Il movimento planetario dei 6 spiedi assicura doratura ottimale, mentre la facile rimozione degli spiedi semplifica la pulizia. Ideale per chi cerca efficienza, praticità e un risultato professionale con un significativo risparmio energetico.

Scheda Tecnica

Attributo	Valore
Altezza (cm)	75
Lunghezza (cm)	130
Profondità (cm)	65