

MULINO TRITURATORE A LAME GRINDOMIX GM 200 RETSCH



Il mulino a lame GM200 è lo strumento ideale per la macinazione e l'omogeneizzazione di alimenti e mangimi. Permette di processare velocemente ed in modo riproducibile campioni con un volume fino a 0,7 litri.Con due lame affilate ed un potente motore da 1.000 W, è lo strumento ideale per l'omogeneizzazione di sostanze con elevate quantità di acqua, olio o grassi, nonché per la macinazione di prodotti secchi, morbidi e medio-duri. Un'ampia gamma di coperchi e contenitori permette allo strumento di adattarsi ad svariate applicazioni, molto diverse tra loroi. Il GRINDOMIX GM200 soddisfa e supera tutti i requisiti analitici di laboratorio ed è un dispositivo professionale superiore a qualsiasi altro mixer da cucina commerciale.Caratteristiche principali:efficiente riduzione del campione fino a 700 ml grazie al potente motore da 1000 W.Macinazione preliminare e fine in un unico mulino.Perfetto adattamento ai vari requisiti applicativi.8 Programmi e 4 Sequenze memorizzabili.display touch screen.coperchio gravimetrico o coperchio riduttore opzionali per una riduzione automatica del volume della camera di macinazione.Giare di macinazione disponibili in plastica, acciaio inox e vetro.Codice di protezione: camera di macinazione e tastiera IP 42.Tutte le parti che vengono a contatto con il campione sono autoclavabili.Mulino trituratore a lame GM 200 completo di recipiente con coperchio in policarbonato da 1 le coltelli in acciaio inox.Campo di applicazione : agronomia, biologia, alimentare, medico / farmaceutico.

Codice Articolo: 22.9385.99

Breve descrizione del prodotto:

Mulino trituratore a lame RETSCH modello GRINDOMIX GM 200



Informazioni aggiuntive:

Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 220-230/50-60/-

■ Dimensioni (LxPxH mm): 350x392x275

■ Peso (kg): 10

Indicato per materiali: soffice, medio duri, elastici, contenenti acqua/grasso/olio/secco/fibroso

Pezzatura iniziale massima (mm): 40Principio di funzionamento: tagliente

■ Quantità massima di campione (ml): 300÷1000

Quantità minima di campione (ml): 150÷700

• Tipologia agenti macinanti: Vedi caratteristiche dei materiali

■ Velocità di rotazione: digital, 2,000 – 10,000 min-1 (14,000 min-1 BOOST)

Prodotto padre: 22.9385.99

Accessori

Codice ACCESSORI Articolo	
---------------------------	--