

Omogeneizzatore a lame rotanti BUCHI modello B-400 inerte



I B-400 riducono il numero delle analisi necessarie per ogni campione grazie ad una maggiore omogeneità finale con migliori risultati delle analisi e con notevole risparmio di tempo e costi.

Triturano i campioni con simultaneo rimescolamento, consentono di lavorare con quantità fino a 150 g in funzione del tipo di campione ed sono di facile pulizia.

Dotati di struttura robusta ed accuratamente studiata, permettono lo svolgimento del lavoro quotidiano in modo razionale e sicuro: è sufficiente versare il prodotto nel bicchiere e premere il pulsante di avviamento.

Consentono la lavorazione dei più diversi tipi di sostanze come, ad esempio, campioni ad elevato contenuto di acqua, ad elevata percentuale di grasso e ad elevata percentuale di fibre.

Tutte le parti a contatto con il campione sono costruite in vetro borosilicato, titanio e plastica (PP e PEEK), materiali inerti e pertanto questo strumento è perfettamente indicato anche per la determinazione di analiti in tracce.

I Buchi serie B-400 offrono i più elevati standard di sicurezza, evitando rischi per l'operatore. Le lame infatti funzionano solamente quando lo sportello è chiuso, in caso di aperture le lame si arrestano automaticamente.

Prezzo: Prezzo su richiesta

SKU: 22.5435.16

Categorie: [Senza categoria](#)

Breve descrizione del prodotto :

Omogeneizzatore a lame rotanti BUCHI modello B-400 inerte

Informazioni aggiuntive:

- Dimensioni: N/A
- Peso: N/A
- Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 220/50/1900
- Dimensioni esterne (LxPxH mm): 300x530x510
- Peso (kg): 2,6
- Velocità (rpm): 9000
- Volume trattabile (g): fino a 150
- Lame: ceramica
- Prodotto padre: 22.5435.16