

K-436

Cod. 22.7675.99

Digestore per azoto BUCHI modello K-436



Descrizione

BÜCHI SpeedDigester definisce i nuovi standard nella mineralizzazione Kjeldahl, grazie alle proprie caratteristiche di solidità, riproducibilità e impareggiabile velocità. Con i nuovi SpeedDigester una vasta gamma di campioni può essere trattata più rapidamente che con qualsiasi altro sistema presente sul mercato. Con lo stesso strumento è possibile utilizzare provettoni da 300 ml oppure da 500 ml, per ottimizzare la quantità di campione in base alle esigenze analitiche.

Tutti i modelli di SpeedDigester utilizzano dispositivi di raccolta dei fumi a tenuta perfettamente ermetica e predisposti per il collegamento allo Scrubber B-414 (opzionale) o ad un'altra fonte di aspirazione idonea. Questo sistema garantisce la sicurezza degli operatori e la massima pulizia della postazione di lavoro.

Il modello K-436 offre il tradizionale sistema di regolazione in continuo della potenza. Le innovazioni apportate alla geometria delle resistenze, alla camera di riscaldamento ed al sistema di isolamento garantiscono uniformità nella distribuzione della temperatura e la possibilità di trattare senza problemi anche campioni che tendono a formare schiuma. Le due serie di provettoni sono controllate separatamente, concedendo la massima flessibilità all'operatore.

Dati Tecnici

Numero di campioni	12
Temperatura (° C)	70÷580
Stabilità (° C)	-
Dimensioni (LxPxH mm)	310x620x540
Timer	No
Classe di protezione	IP20
Peso (kg)	12

Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)	220/50/2550
Display	No
Numero di programmi	-

Varianti

Codice	Prodotto	Numero di campioni	Alimentazione/Consumo (V/Hz/W)
22.7674.99	K-425	6	220/50/2000
22.7675.99	K-436	12	220/50/2550

Accessori/Correlati

23.7667.99	43039 Supporto per 6 provettoni da ml 300.
23.2220.16	37377 Set di 4 provettoni da 300 ml.
23.7666.99	43041 Supporto per 12 provettoni da 300 ml.
23.2232.16	38122 Guarnizione in Viton per modulo aspirazione.
