

Digestore Kjeldahl DK42/26 SISTEMA semi-automatico VELP



Codice Articolo: S30100450

Breve descrizione del prodotto:

Digestore Kjeldahl DK42/26 SISTEMA semi-automatico VELP

Descrizione

Eccellente stabilità termica



I **Digestori DK 42/26** sono composti da un **blocco riscaldante in alluminio** che garantisce un'elevata **omogeneità termica**, per una temperatura massima fino a 450 °C.

La temperatura del blocco è costantemente controllata da un microprocessore con una precisione di $\pm 0.5^{\circ}\text{C}$ che lo rende particolarmente adatto alle digestioni per applicazioni **Kjeldahl** (Micro-Kjeldahl).

La serie DK offre una **eccellente precisione e ripetibilità** dei test. I DK 42/26 permettono di analizzare fino a 42 campioni per volta e accettano provetti da 100 ml - Ø 26 mm.

I **digestori semiautomatici VELP garantiscono bassi consumi energetici** (13% in meno rispetto alla serie precedente) e consentono di avere bassi costi per analisi.

Design compatto per ridurre gli ingombri



Il design della serie DK è stato studiato per permettere ai laboratori di risparmiare spazio prezioso sotto cappa.

I Digestori DK hanno dimensioni molto compatte: il nuovo blocco riscaldante in alluminio è stato abbassato e le proporzioni ridotte che si sviluppano in verticale permettono di liberare spazio prezioso in laboratorio.

La struttura è realizzata in acciaio inossidabile studiato e testato per **garantire una forte resistenza agli agenti chimici** e meccanici.

La **griglia di protezione del blocco in alluminio** garantisce migliori prestazioni di riscaldamento e protegge il blocco riscaldante da schizzi e agenti chimici.

Facile da utilizzare grazie all'interfaccia intuitiva



Il **display digitale** luminoso offre la massima **visibilità** e una facile lettura delle informazioni. L'inclinazione del pannello frontale lo protegge dalla fuoriuscita di sostanze chimiche ad alte temperature.

L'utilizzo dello strumento è controllato da soli 4 tasti: permettono una facile navigazione attraverso tutte le funzioni durante la programmazione e il normale utilizzo.

Attraverso l'**intuitivo display** grafico è possibile impostare fino 20 metodi con 4 rampe di temperatura in maniera semplice e veloce.

I **segnali acustici** informano l'operatore del completamento delle analisi facilitando l'utilizzo giornaliero del digestore.

Neutralizza i fumi prodotti dalla digestione



Durante la digestione Kjeldahl che prevede l'utilizzo di acido solforico, vengono prodotti fumi altamente corrosivi e pericolosi. Per garantire un completo abbattimento dei fumi prodotti durante la digestione bisogna collegare i digestori DK a:

- **KS 1000 Scrubber:** per neutralizzare fumi tossici e corrosivi

Tecnologia TEMS™



La serie di digestori DK si avvale dell'esclusiva tecnologia TEMS™, in grado di garantire notevoli risparmi.

- **Time:** riscaldamento rapido
- **Energy:** consumi energetici limitati
- **Money:** riduzione dei costi per ogni analisi
- **Space:** profilo compatto, minimo impiego sul banco

Per ulteriori dettagli tecnici [clicca qui](#)

Accessori Inclusi nel Sistema:

- **A00000146 (7)** - Provettoni Ø26x300 mm 100 ml 6pz
- **A00000179** - Cappa di aspirazione e vaschetta DKL42/26 - DK42/26
- **A00000180** - Supporto vetreria per DKL42/26 - DK42/26
- **A00000190** - Sistema di sostegno per DK20 - DK42/26

Per un abbattimento completo dei fumi, si consiglia l'abbinamento con lo Scrubber KS 1000.

	Codice	VARIANTI Articolo
	22.9878.99	Digestore Kjeldahl DK6 semi-automatico (F30100400) VELP
	22.9879.99	Digestore Kjeldahl DK8 semi-automatico (F30100420) VELP
	22.9880.99	Digestore Kjeldahl DK20 semi-automatico (F30100440) VELP
	22.9881.99	Digestore Kjeldahl DK6/48 semi-automatico (F30100410) VELP
	22.9882.99	Digestore Kjeldahl DK18/26 semi-automatico (F30100430) VELP
	22.9883.99	Digestore Kjeldahl DK42/26 semi-automatico (F30100450) VELP
	S30100400	Digestore Kjeldahl DK6 SISTEMA semi-automatico VELP
	S30100410	Digestore Kjeldahl DK6/48 SISTEMA semi-automatico VELP

	Codice	VARIANTI Articolo
	<u>S30100440</u>	Digestore Kjeldahl DK20 SISTEMA semi-automatico VELP
	<u>S30100420</u>	Digestore Kjeldahl DK8 SISTEMA semi-automatico VELP
	<u>S30100430</u>	Digestore Kjeldahl DK18/26 SISTEMA semi-automatico VELP

Download

Tabelle comparative



Certificati

