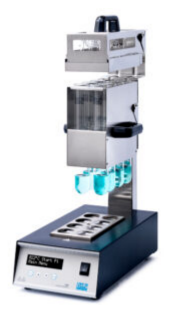


Digestore Kjeldahl DK8 SISTEMA semi-automatico VELP



Codice Articolo: S30100420

Breve descrizione del prodotto:

Digestore Kjeldahl DK8 SISTEMA semi-automatico VELP

Descrizione

Eccellente stabilità termica





I **Digestori DK 8** 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 ± 0.5 °C che lo rende particolarmente adatto alle digestioni per applicazioni **Kjeldahl.**

La serie DK offre una **eccellente precisione e ripetibilità** dei test. I DK 6 permettono di analizzare fino a 8 campioni per volta e accettano provettoni da 250 ml - Ø 42 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.

Una nuova interfaccia intuitiva



Il display digitale luminoso offre la massima visibilità e una facile lettura delle informazioni.

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.

L'inclinazione del pannello frontale protegge lo schermo e l'elettronica dalla fuoriuscita di sostanze chimiche ad alte temperature.

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 digetori 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:

- **A00000144(3)** Provettone Ø42×300 mm, 250 ml conf. 3pz
- **A00000173** Supporto vetreria per DK-DKL8
- **A00000175** Cappa di aspirazione e vaschetta DK-DKL8
- **A00000191** Sostegno per DK6-DK8-DK18/26-DK6/48

Per garantire un completo abbattimento dei fumi prodotti durante la digestione si consiglia di abbinare i digestori allo 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
4	22.9881.99	Digestore Kjeldahl DK6/48 semi-automatico (F30100410) VELP
6	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>S30100450</u>	Digestore Kjeldahl DK42/26 SISTEMA semi-automatico VELP
<u>S30100430</u>	Digestore Kjeldahl DK18/26 SISTEMA semi-automatico VELP

Download

Tabelle comparative





Certificati

