

## SONICATORE VCX 1500 HV SONICS&MATERIALS



VCX 1500 HV Strumento a microprocessore con potenza effettiva di 1500W. Microprocessore programmabile. Riproducibilità costante. Comoda memorizzazione fino a 10 procedure. Controllo variabile della potenza in uscita. "Tuning" automatico. Controllo integrato della temperatura\*: permette un controllo del processo da 1 a 100°C (con sonda opzionale). Timer. Funzione "Pulser". Visualizzazione digitale della quantità di energia e di potenza trasmesse alla sonda, del tempo trascorso e della durata del processo, della temperatura delcampione. Attacco per Comando a Pedale. VCX 1500 HV, con cella a flusso continuo con sonda piena in dotazione, è in grado di trattare flussi di campione fino a 100 litri/ora, in funzione della viscosità e del grado di processo desiderato a cui si vuol sottoporre il campione. E' raccomandato per il trattamento di campioni a bassa viscosità che non richiedono prolungate esposizioni agli ultrasuoni. Progettato per dispersione e omogeneizzazione.

Codice Articolo: 22.7865.82

## Breve descrizione del prodotto:

Sonicatore ad ultrasuoni SONICS modello VCX 1500 HV

## Informazioni aggiuntive:

• Caratteristiche: con cella a flusso

Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 230/50

■ Timer: 0÷10 h

Frequenza (kHz): 20

■ Potenza netta in uscita (W): 1500

■ Dimensioni sonda (ØxL mm): -

Dimensioni esterne sonicatore (LxPxH cm): 38X46,3X28

■ Materiale sonda: lega Ti-6Al-4V



Peso (senza sonda, kg): 5Pulser: Ciclo on-off / 1÷59 s

Tipo di sonda in dotazione: 630-0617
Volume del campione (ml): 400
Prodotto padre: 22.7860.82

Codice	VARIANTI Articolo
22.7860.82	SONICATORE VCX 1500 SONICS&MATERIALS