

## 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 del campione. 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
- Frequenza (kHz): 20
- Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 230/50/-
- 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): 5

- Pulser: ciclo on-off / 1÷59 s
- Timer: 0÷10 h
- Tipo di sonda in dotazione: 630-0617
- Volume del campione (ml): 400

	<b>Codice</b>	<b>VARIANTI Articolo</b>
	<a href="#">22.7860.82</a>	SONICATORE VCX 1500 SONICS&MATERIALS