

## **DEBATTERIZZATORI UV** SERIE RACK LCD

## **Descrizione**

I debatterizzatori UV della serie RACK LCD utilizzano lampade da 80 W gestite da un quadro elettrico dotato di microprocessore. Essi sono composti da camera di debatterizzazione in AISI 304 lucido (optional 316 L), 3, 4 o 5 lampade UV (secondo il modello scelto), 3, 4 o 5 guaine in quarzo (secondo il modello scelto) ed 1 quadro elettrico composto da: display LCD (controllo a microprocessore), contaore, led rosso di anomalia, relè allarme contatto pulito NA/NC, relè allarme Uscita NA/NC 230 2A, grado protezione: timer ON/OFF. controllo max IΡ 55, ON/OFF aventi misure mm: 400x300x200. Portate da 20.000 I/h a 40.000 I/h.

## Dettagli tecnici e idraulici standard

Modello	Portata I/min	Nr. lampade	Potenza W	Raccordi idraulici	
UV 3X80 RACK LCD	340	3	240	2" - M	
UV 4X80 RACK LCD		4		DN 80	
UV 5X80 RACK LCD	670	5	400	DN 80	
LE INFORMAZIONI POTREBBERO SUBIRE VARIAZIONI					

Parametro	
Dose UV-C con UVT 99% - 1cm	> 400 J/m2 (9.000 h)
	9000 h
Materiale collettore	AISI 304 (optional 316L)
	10 bar
Alimentazione elettrica	230 V - 50/60 Hz

## **Optional**

- Buzzer acustico per segnalazione termine ore lampade;
- Contatto 4/20 mA;
- Spegnimento per alta temperatura collettore;
- Display controllo irraggiamento/temperatura.







UV 3x80 RACK LCD