

LISTA DE PRECIOS



RESIDENCIAL • COMERCIAL • INDUSTRIAL • MUNICIPAL



Esta Lista de precios posee una valiosa asistencia al explicar a un potencial comprador los muchos beneficios de poseer alguno de nuestros productos. La información y el análisis contenido son investigación de Instapura. Cabe mencionar que se hizo el mayor esfuerzo para garantizar que la información sea precisa y actualizada, pero en un mercado cambiante, las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. Esto deberá ser aclarado a los clientes. Estas especificaciones deben ser utilizadas únicamente por los Distribuidores de Instapura, su utilización por otras personas o con otros propósitos queda estrictamente prohibida.



Refacciones de líneas y/o productos discontinuados, consultar precios y disponibilidad directamente con su agente de ventas.

Prohibida su reproducción total o parcial en cualquier medio sin el consentimiento de Comercializadora Instapura, S.A. de C.V. ©2021.

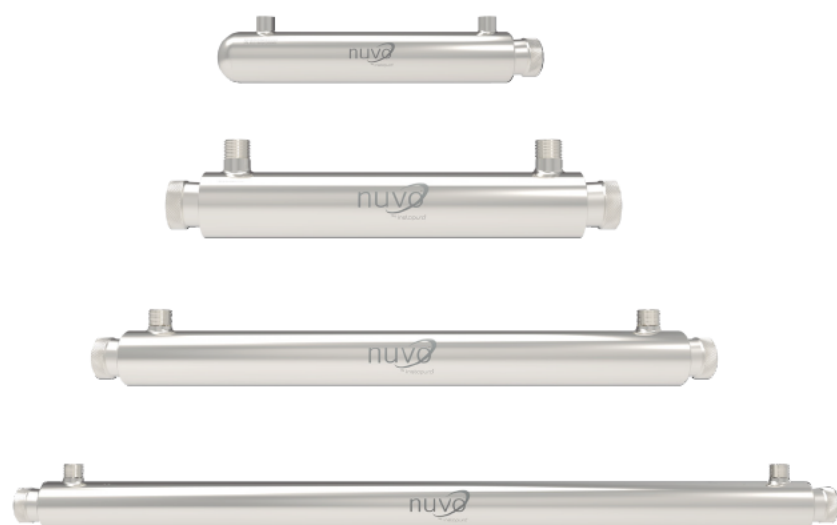


Purificador bacteriológico de agua por medio de luz UV-C con balastro contador de días

Serie de purificadores de agua con cámara de contacto fabricada de acero inoxidable AISI 304, que es por donde pasa el agua que será purificada por medio de la acción germicida de la lámpara UV-C, el cual está conectado a un balastro electrónico que avisa inmediatamente por medio de un led y de una alarma audible en caso de que se funda.

Clave	Dosis 30 mJ/cm ² Flujo LPM (GPD)	PL	CONSUMIBLES			
			Lámpara UV-C		Arosello	
			Clave	PL	Clave	PL
UVNUVO-001-TM	04 LPM (01 GPM)	\$ 99.00	LGNUV-12W	\$ 28.00	ORNGNUV	\$ 1.22
UVNUVO-002-TM	08 LPM (02 GPM)	\$ 123.50	LGNUV-16W	\$ 31.00	ORNGNUV	
UVNUVO-006-TM	23 LPM (06 GPM)	\$ 198.00	LGNUV-25W	\$ 36.00	ORNGNUV	
UVNUVO-008-TM	30 LPM (08 GPM)	\$ 270.00	LGNUV-30W	\$ 44.00	ORNGNUV	
UVNUVO-010-TM	38 LPM (10 GPM)	\$ 284.00	LGNUV-40W	\$ 48.00	ORNGNUV	
UVNUVO-012-TM	45 LPM (12 GPM)	\$ 290.00	LGNUV-55W	\$ 48.00	ORNGNUV	
UVNUVO-016-TM	60 LPM (16 GPM)	\$ 674.00	LGNUV-30W	\$ 44.00	ORNGNUV	
UVNUVO-020-TM	75 LPM (20 GPM)	\$ 699.00	LGNUV-40W	\$ 48.00	ORNGNUV	
UVNUVO-024-TM	91 LPM (24 GPM)	\$ 719.00	LGNUV-55W	\$ 48.00	ORNGNUV	

*Incluyen 1 lámpara UV-C.
** Incluyen 2 lámparas UV-C.



Vida útil de lámpara UV-C:
9,000 horas (12 meses).

Requerimiento eléctrico:
127V/60Hz.

Presión máxima de operación:
7.0 kg/cm (100 psi).

Temperatura máxima del agua de entrada:
45°C (113°F).

Garantía de un año contra defectos de fabricación, no aplica en la lámpara UV-C, ni en el balastro contra variaciones de voltaje.



Equipos con filtración y purificación de agua por medio de luz UV-C con balastro contador de días

Purificadores de agua por medio de luz UV-C que proveen agua purificada a través de 3 ó 4 etapas que retienen sedimentos, materia orgánica e inactivan hasta el 99.99% de virus, bacterias y microorganismos dañinos para la salud. Dispensa toda el agua purificada directamente por la llave mezcladora o a través de una llave dispensadora (cuello de ganso) dependiendo el modelo.

Clave	Dosis 30 mJ/cm ² Flujo LPM (GPM)	PL	CONSUMIBLES						
			Lámpara UV-C		Arosello		Filtro sedimentos	Filtro carbón activado	Inhibidor de incrustaciones
			Clave	PL	Clave	PL	Clave	Clave	Clave
UVNUVO-01-2H-A-T*	04 LPM (01 GPM)	\$ 263.44	LGNUV-12W	\$ 28.00	ORNGNUV	\$ 1.22	FP-CSPS-25-1010	FP-CCGAC-10	CFCFI0248
UVNUVO-01-2H-B-T*	04 LPM (01 GPM)	\$ 259.35	LGNUV-12W	\$ 28.00	ORNGNUV		FP-CSPS-25-1010	FP-CCGAC-10	CFCFI0248
UVNUVO-01-2H-T-T*	04 LPM (01 GPM)	\$ 261.13	LGNUV-12W	\$ 28.00	ORNGNUV		FP-CSPS-25-1010	FP-CCGAC-10	CFCFI0248
UVNUVO-01-3H-B-T*	04 LPM (01 GPM)	\$ 391.74	LGNUV-12W	\$ 28.00	ORNGNUV		FP-CSPS-25-1010	FP-CCGAC-10	CFCFI0248
UVNUVO-02-2H-A-T	08 LPM (02 GPM)	\$ 284.56	LGNUV-16W	\$ 31.00	ORNGNUV		FP-CSPS-25-1010	FP-CCGAC-10	CFCFI0248
UVNUVO-02-2H-B-T	08 LPM (02 GPM)	\$ 281.00	LGNUV-16W	\$ 31.00	ORNGNUV		FP-CSPS-25-1010	FP-CCGAC-10	CFCFI0248
UVNUVO-02-2H-T-T	08 LPM (02 GPM)	\$ 282.58	LGNUV-16W	\$ 31.00	ORNGNUV		FP-CSPS-25-1010	FP-CCGAC-10	CFCFI0248
UVNUVO-02-3H-B-T	08 LPM (02 GPM)	\$ 427.14	LGNUV-16W	\$ 31.00	ORNGNUV		FP-CSPS-25-1010	FP-CCGAC-10	CFCFI0248
Según existencias									

B= Portacartuchos blancos, A= Portacartuchos azules, T= Portacartuchos transparentes
Nota: *Equipos incluyen llave dispensadora (cuello de ganso)

Clave	Dosis 30 mJ/cm ² Flujo LPM (GPM)	PL	CONSUMIBLES						
			Lámpara UV-C		Arosello		Filtro sedimentos	Filtro carbón activado	Inhibidor de incrustaciones
			Clave	PL	Clave	PL	Clave	Clave	Clave
UVNUVO-06-2H-B-T	23 LPM (06 GPM)	\$ 354.84	LGNUV-25W	\$ 36.00	ORNGNUV	\$ 1.22	FP-CSPS-25-1001	FP-CCGAC-10	CFCFI0248
UVNUVO-06-3H-B-T	23 LPM (06 GPM)	\$ 482.82	LGNUV-25W	\$ 36.00	ORNGNUV		FP-CSPS-25-1001	FP-CCGAC-10	CFCFI0248
UVNUVO-08-220-T	30 LPM (08 GPM)	\$ 853.50	LGNUV-30W	\$ 44.00	ORNGNUV		FP-CSPS-45-2005	FP-CCGAC-20B	_____
UVNUVO-12-220-T	45 LPM (12 GPM)	\$ 863.13	LGNUV-55W	\$ 48.00	ORNGNUV		FP-CSPS-45-2005	FP-CCGAC-20B	_____
Según existencias									

Nota: *Equipos abastecen 2.5 servicios.
**Equipos abastecen 3 servicios.



Vida útil de lámpara UV-C:
9,000 horas (12 meses).

Requerimiento eléctrico:
127V/60Hz.

Presión máxima de operación:
7.0 kg/cm (100 psi).

Temperatura máxima del agua de entrada:
45°C (113°F).

Garantía de un año contra defectos de fabricación, no aplica en la lámpara UV-C, ni en el balastro contra variaciones de voltaje.



Sistema de filtración y purificación de agua por medio de luz UV-C con portacartuchos Atlas Filtri con balastro contador de días

Paquetes de filtración y purificación de agua ensamblados con portacartuchos de diseño vanguardista marca Atlas Filtri, incluyen un sistema doble o triple de filtración y un sistema de purificación de agua por medio de luz UV-C. Ideales para casa-habitación, departamentos, negocios, comedores, restaurantes, clínicas, agencias y muchos usos más.

Clave	Portacartuchos	Servicios	PL	CONSUMIBLES					
				Lámpara UV-C		Arosello		Filtro sedimentos	Filtro carbón activado
				Clave	PL	Clave	PL	Clave	Clave
UVPQNUV-06-20-T	20" Azul	2	\$381.58	LGNUV-25W	\$ 36.00	ORNGNUV	\$ 1.22	FP-CSPS-25-1010	FP-CCGAC-10
UVPQNUV-08-20B-T	20"BB Azul	3	\$705.64	LGNUV-30W	\$ 44.00	ORNGNUV	\$ 1.22	FP-CSPS-25-1010	FP-CCGAC-10
UVPQNUV-10-20B-T	20"BB Azul	4	\$714.76	LGNUV-40W	\$ 48.00	ORNGNUV	\$ 1.22	FP-CSPS-25-1010	FP-CCGAC-10
UVPQNUV-12-20B-T	20"BB Azul	5	\$726.92	LGNUV-55W	\$ 48.00	ORNGNUV	\$ 1.22	FP-CSPS-25-1010	FP-CCGAC-10
UVPQNUV-16-20B-T	20"BB Azul	6	\$1,161.52	LGNUV-30W	\$ 44.00	ORNGNUV	\$ 1.22	FP-CSPS-25-1010	FP-CCGAC-10
UVPQNUV-20-20B-T	20"BB Azul	7	\$1,179.33	LGNUV-40W	\$ 48.00	ORNGNUV	\$ 1.22	FP-CSPS-25-1010	FP-CCGAC-10
UVPQNUV-24-20B-T	20"BB Azul	9	\$1,139.39	LGNUV-55W	\$ 48.00	ORNGNUV	\$ 1.22	FP-CSPS-25-1010	FP-CCGAC-10

Según existencias



Vida útil de lámpara UV-C:
9,000 horas (12 meses).

Requerimiento eléctrico:
127V/60Hz.

Presión máxima de operación:
7.0 kg/cm (100 psi).

Temperatura máxima del agua de entrada:
45°C (113°F).

Garantía de un año contra defectos de fabricación, no aplica en la lámpara UV-C, ni en el balastro contra variaciones de voltaje.



Equipos con filtración y purificación de agua por medio de luz UV-C con balastro contador de días

Purificadores de agua por medio de luz UV-C que proveen agua purificada a través de 3 ó 4 etapas que retienen sedimentos, materia orgánica e inactivan hasta el 99.99% de virus, bacterias y microorganismos dañinos para la salud. Dispensa toda el agua purificada directamente por la llave mezcladora o a través de una llave dispensadora (cuello de ganso) dependiendo el modelo.

Clave	Dosis 30 mJ/cm ² Flujo LPM (GPM)	PL	CONSUMIBLES						
			Lámpara UV-C		Arosello		Filtro sedimentos	Filtro carbón activado	Inhibidor de incrustaciones
			Clave	PL	Clave	PL	Clave	Clave	Clave
UVNUVO-01-2H-T*	4 LPM (1 GPM)	\$265.69	LGNUV-12W	\$ 28.00	ORNGNUV	\$ 1.22	FP-CSPS-25-1010	FP-CCGAC-10	_____
UVNUVO-01-3H-T*	4 LPM (1 GPM)	\$395.89	LGNUV-12W	\$ 28.00	ORNGNUV	\$ 1.22	FP-CSPS-25-1010	FP-CCGAC-10	CFCFI0248
UVNUVO-02-2H-T	8 LPM (2 GPM)	\$ 291.41	LGNUV-16W	\$ 31.00	ORNGNUV	\$ 1.22	FP-CSPS-25-1010	FP-CCGAC-10	_____
UVNUVO-02-3H-T	8 LPM (2 GPM)	\$430.99	LGNUV-16W	\$ 31.00	ORNGNUV	\$ 1.22	FP-CSPS-25-1010	FP-CCGAC-10	CFCFI0248
UVNUVO-06-2H-T	22.7 LPM (2 GPM)	\$363.00	LGNUV-25W	\$ 36.00	ORNGNUV	\$ 1.22	FP-CSPS-25-1010	FP-CCGAC-10	_____
UVNUVO-06-3H-T	22.7 LPM (2 GPM)	\$496.91	LGNUV-25W	\$ 36.00	ORNGNUV	\$ 1.22	FP-CSPS-25-1010	FP-CCGAC-10	CFCFI0248
UVNUVO-08-220H-T	30 LPM (8 GPM)	\$892.90	LGNUV-30W	\$ 44.00	ORNGNUV	\$ 1.22	FP-CSPS-25-1001	FP-CCGAC-10	CFCFI0248
UVNUVO-12-220H-T	45 LPM (12 GPM)	\$988.49	LGNUV-55W	\$ 48.00	ORNGNUV	\$ 1.22	FP-CSPS-25-1001	FP-CCGAC-10	CFCFI0248

Nota: *Equipos incluyen llave dispensadora (cuello de ganso)

Según existencias



Vida útil de lámpara UV-C:
9,000 horas (12 meses).

Requerimiento eléctrico:
127V/60Hz.

Presión máxima de operación:
7.0 kg/cm (100 psi).

Temperatura máxima del agua de entrada:
45°C (113°F).

Garantía de un año contra defectos de fabricación, no aplica en la lámpara UV-C, ni en el balastro contra variaciones de voltaje.



Sistema de filtración y purificación de agua por medio de luz UV-C con portacartuchos Atlas Filtri con balastro contador de días

Paquetes de filtración y purificación de agua , incluyen un sistema doble de filtración y un sistema de purificación de agua por medio de luz UV-C. Ideales para casa-habitación, departamentos, negocios, comedores, restaurantes, clínicas, agencias y muchos usos más.

Clave	Dosis 30 mJ/cm ² Flujo LPM (GPM)	Servicios	PL	CONSUMIBLES					
				Lámpara UV-C		Arosello		Filtro sedimentos	Filtro carbón activado
				Clave	PL	Clave	PL	Clave	Clave
UVNUVO-008-2H-T	30 LPM (8 GPM)	2	\$708.80	LGNUV-30W	\$ 44.00	ORNGNUV	\$ 1.22	FP-CSPS-25-1010	FP-CCGAC-10
UVNUVO-010-2H-T	38 LPM (10 GPM)	3	\$717.93	LGNUV-40W	\$ 48.00	ORNGNUV	\$ 1.22	FP-CSPS-25-1010	FP-CCGAC-10
UVNUVO-012-2H-T	45 LPM (12 GPM)	4	\$730.08	LGNUV-55W	\$ 48.00	ORNGNUV	\$ 1.22	FP-CSPS-25-1010	FP-CCGAC-10
UVNUVO-016-2H-T	60 LPM (16 GPM)	5	\$1,164.68	LGNUV-30W	\$ 44.00	ORNGNUV	\$ 1.22	FP-CSPS-25-1010	FP-CCGAC-10
UVNUVO-020-2H-T	75 LPM (20 GPM)	6	\$1,182.49	LGNUV-40W	\$ 48.00	ORNGNUV	\$ 1.22	FP-CSPS-25-1010	FP-CCGAC-10
UVNUVO-024-2H-T	90 LPM (24 GPM)	7	\$1,200.30	LGNUV-55W	\$ 48.00	ORNGNUV	\$ 1.22	FP-CSPS-25-1010	FP-CCGAC-10

Según existencias



Vida útil de lámpara UV-C:
9,000 horas (12 meses).

Requerimiento eléctrico:
127V/60Hz.

Presión máxima de operación:
7.0 kg/cm (100 psi).

Temperatura máxima del agua de entrada:
45°C (113°F).

Garantía de un año contra defectos de fabricación, no aplica en la lámpara UV-C, ni en el balastro contra variaciones de voltaje.



Página web



Catálogo General



Comercializadora Instapura, S.A. de C.V.

Nueva Cataluña 121 Col. Del Empleado C.P. 62250. Cuernavaca, Morelos; México.
777.380.0791/92 | instapura.com.mx | info@instapura.com.mx