

## We Stand on Guard ... for You!

De UV-waterzuiveringssystemen van Wyckomar zijn al meer dan 30 jaar een verkoopsucces en worden inmiddels in meer dan 35 landen verkocht. Als Europese dealer kan Snijder Filtertechniek deze units uit voorraad leveren.



## Schoon en veilig drinkwater in drie stappen

- Het water wordt door middel van sediment filtratie ontdaan van alle vervuiling.
- Het water wordt gefilterd door een actief koolstoffilter waardoor smaak en geur worden geneutraliseerd.
- Het Wyckomar Ultraviolet Waterzuiveringssysteem maakt gebruik van ultraviolette lichtstraling om micro-organismen te bestrijden. Door het UV-licht wordt de DNA-structuur zodanig beschadigd, dat alle virussen en bacteriën, ook de legionellabacterie, worden gedood.

## Lage onderhoudskosten

Het onderhoud bestaat slechts uit het twee keer per jaar vervangen van de filters en één keer per jaar vervangen van de UV-lamp. Snel en simpel!



Grotere modellen op aanvraag

UNIT/MODEL	UV1	XR3 (UV250)	XR32 (UV252)	UV700	UV702	UV1200
Nominale flow	4 LPM. / 240 LPU	15 LPM. / 900 LPU	15 LPM. / 900 LPU	30 LPM. / 1800 LPU	30 LPM. / 1800 LPU	45 LPM. / 2700 LPU
UV dosering (95% UVT)	63 mJ/cm <sup>2</sup>	46 mJ/cm <sup>2</sup>	46 mJ/cm <sup>2</sup>	62 mJ/cm <sup>2</sup>	62 mJ/cm <sup>2</sup>	54 mJ/cm <sup>2</sup>
Aansluitspanning	100-130V/50-60Hz 220-240V/50-60Hz	100-130V/50-60Hz 220-240V/50-60Hz	100-130V/50-60Hz 220-240V/50-60Hz	100-130V/50-60Hz 220-240V/50-60Hz	100-130V/50-60Hz 220-240V/50-60Hz	100-130V/50-60Hz 220-240V/50-60Hz
Stroomverbruik UV-lamp	23,0 Watt	23,4 Watt	23,4 Watt	40,8 Watt	40,8 Watt	40,8 Watt
Max. bedrijfstemperatuur	37°C (98,6°F)	37°C (98,6°F)	37°C (98,6°F)	37°C (98,6°F)	37°C (98,6°F)	37°C (98,6°F)
Max. druk	8,6 bar - 120 psi	8,6 bar - 120 psi	8,6 bar - 120 psi	8,6 bar - 120 psi	8,6 bar - 120 psi	8,6 bar - 120 psi
Aansluiting In/Uit	3/8" MNPT	3/4" MNPT	3/4" MNPT & 22MM KNEL	3/4" MNPT	3/4" MNPT & 22MM KNEL	1" MNPT
Afmeting/Gewicht	42x38x15(hxbxd) 6,8kg.	42x48x15(hxbxd) 7,3kg.	-	105x48x15(hxbxd) 12,5kg.	-	115x64x21(hxbxd) 12,5kg.
Afm. op RVS-plaat/Gewicht	-	-	60x48x15(hxbxd) 11,4kg.	-	105x48x15(hxbxd) 17,2kg.	-
Materiaal UV-kamer	RVS 304L	RVS 304L	RVS 304L	RVS 304L	RVS 304L	RVS 304L
ONDERDELEN t.b.v.	UV1	XR3 (UV250)	XR32 (UV252)	UV700	UV702	UV1200
Element Sediment 5 mic.	WASEDIME.TTN 10"	WASEDIME.TTN 10"	WASEDIME.TTN 10"	WASEDIME.TTN 10"	WASEDIME.TTN 10"	WAUV1200 SED 20"-slimline
Element Carbon 5 mic.	WACARBON TTN 10"	WACARBON TTN 10"	WACARBON TTN 10"	WACARBON TTN 10"	WACARBON TTN 10"	WAUV1200 CAR 20"-slimline
UV-Lamp T5	WA UV 1 LAMP	WA XR3 UV98	WA XR3 UV98	WAUV700 LAMP	WAUV700 LAMP	WAUV1200 LAMP
Dome	WA UV 1 DOME	WA XR3 DOME	WA XR3 DOME	WAUV700 DOME	WAUV700 DOME	WAUV700 DOME(UV1200)
Elektronische Ballast *	WABALUV1-700	WABALUV1-700	WABALUV1-700	WABALUV1-700	WABALUV1-700	WA BALLAST

\* Let op! Elektronische Ballast altijd aansluiten op gestabiliseerde voeding.