

# H.R. UV-C

Les propriétés super réfléchissantes de l'Electro H.R.UV-C optimisent le rayonnement UV-C et augmentent considérablement les performances.



Piscines Privées



Etangs & Aquarium



## CARACTÉRISTIQUES

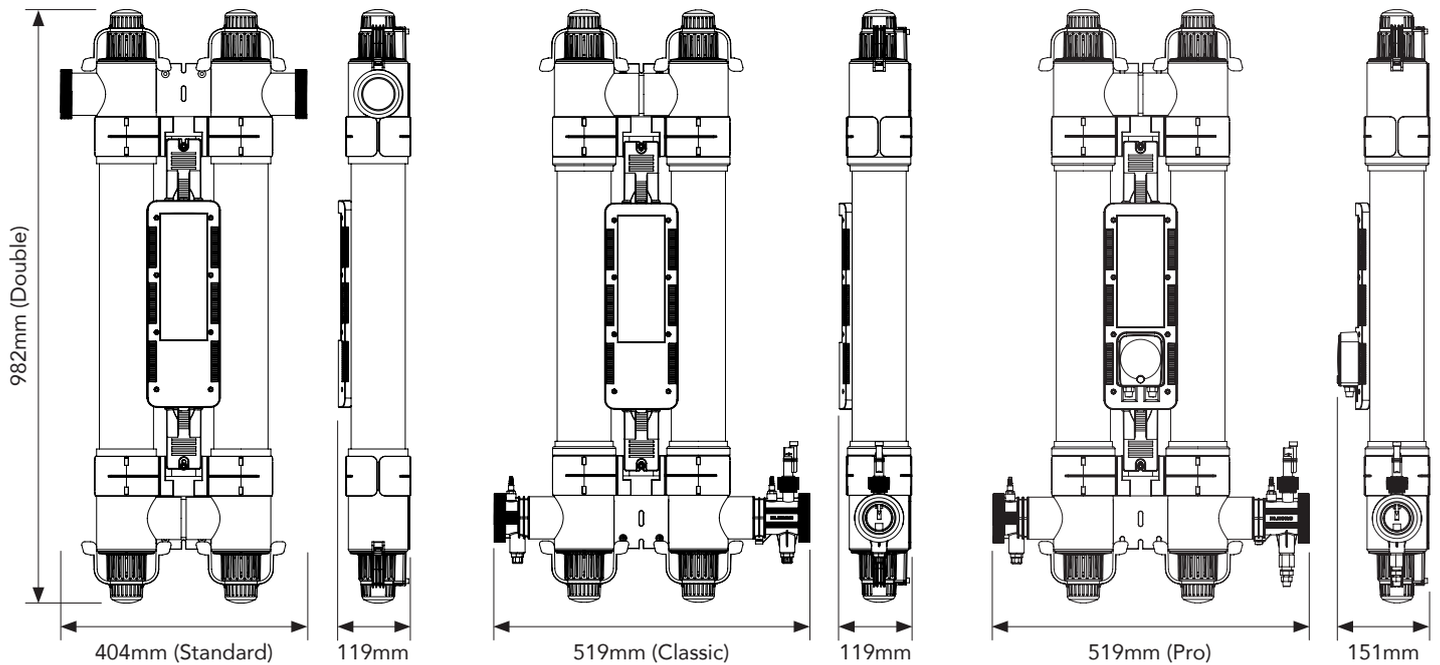
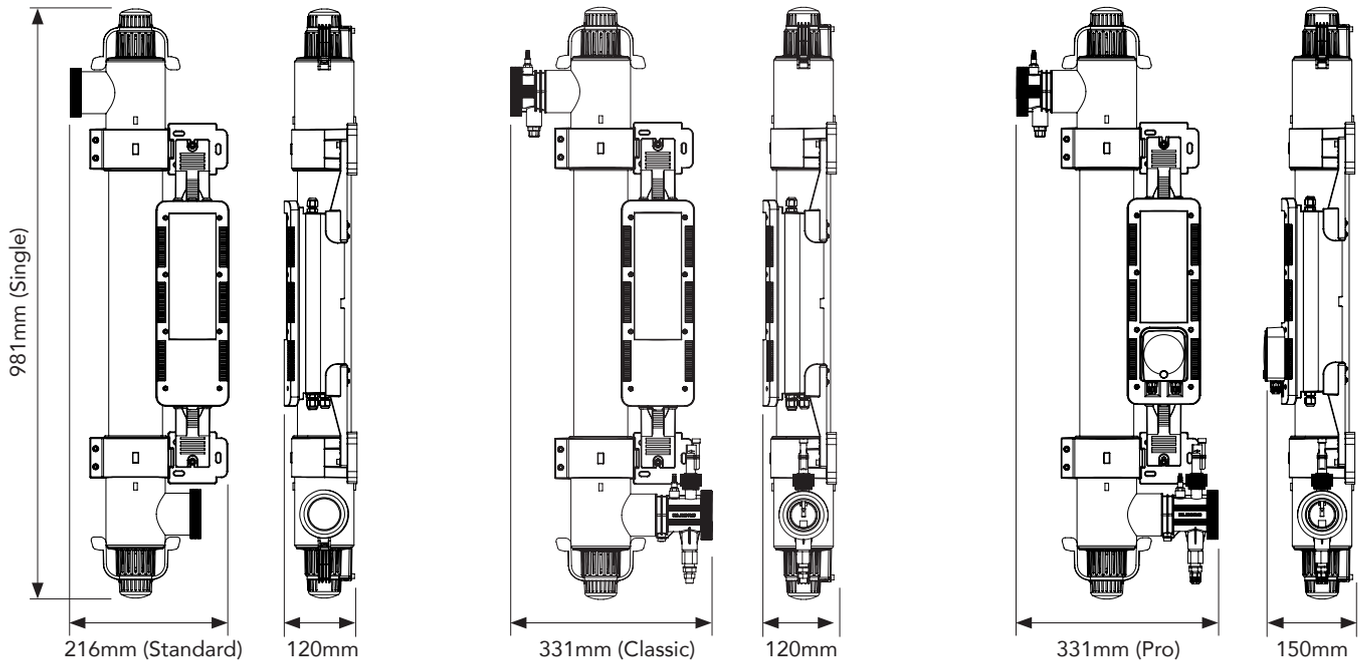
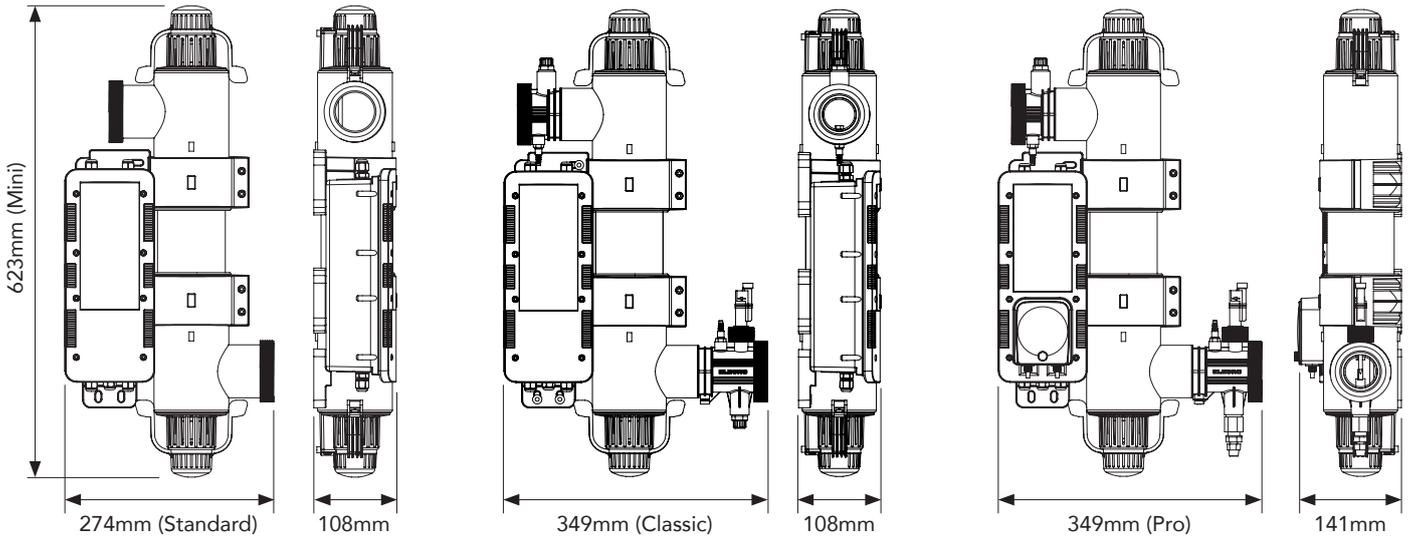
- L'indice de réflexion UV le plus élevé sur le marché équivaut à l'efficacité suprême
- La chambre de réaction en E-PTFE est extrêmement répulsive, maintenant la réflectivité UV
- Jusqu'à 95% de réflexion amplifiant l'exposition des microorganismes aux UV
- Aucun gaz ou sous-produit nocif produit
- Neutralise les bactéries, les virus, les algues et les champignons que les produits chimiques traditionnels ne peuvent pas neutraliser.
- Système de dosage péristaltique intelligent en option pour le chlore/peroxyde d'hydrogène (Modèle Pro uniquement)
- Stérilisation puissante et élimine l'odeur de chlore
- Durée de vie moyenne des lampes: 2 ans
- Equipé d'un indicateur intelligent de durée de vie de la lampe (Modèles Classic & Pro seulement)
- Compatible avec électrolyse et eau de mer
- Disponible en 3 tailles: Mini (30m<sup>3</sup>), Single (55m<sup>3</sup>) et Double (110m<sup>3</sup>)
- Modèles : Standard, Classic et Pro

## MODÈLES

100~240V 1-PHASE	SORTIE DE LA LAMPE (W)	VOLUME MAX. (m <sup>3</sup> )*	CARACTÉRISTIQUES	POIDS NET (kg)	POIDS BRUT (kg)	VOLUME (m <sup>3</sup> )	CODES DE PRODUITS**			
							SANS PRISE	FICHE UK	FICHE EURO	FICHE USA
<b>Mini Standard</b>	30	30	Caractéristiques standards	4.5300	6.0600	0.0639	HR-30-B	-	-	-
<b>Mini Classic</b>	30	30	Détecteur de débit, Indicateur analogique de durée de vie des lampes & bouton reset	4.8300	6.7000	0.0639	-	HR-30-UK	HR-30-EU	HR-30-USA
<b>Mini Pro</b>	30	30	Détecteur de débit, indicateur de durée de vie des lampes digital (compteur) & pompe doseuse intelligente	5.4400	6.9200	0.0639	-	HRP-30-UK	HRP-30-EU	HRP-30-USA
<b>Single Standard</b>	55	55	Caractéristiques standards	4.6300	6.4400	0.0741	HR-55-B	-	-	-
<b>Single Classic</b>	55	55	Détecteur de débit, Indicateur analogique de durée de vie des lampes & bouton reset	6.6700	9.0500	0.0996	-	HR-55-UK	HR-55-EU	HR-55-USA
<b>Single Pro</b>	55	55	Détecteur de débit, indicateur de durée de vie des lampes digital (compteur) & pompe doseuse intelligente	6.6200	9.0100	0.0996	-	HRP-55-UK	HRP-55-EU	HRP-55-USA
<b>Double Standard</b>	110	110	Caractéristiques standards	7.6600	10.0100	0.0987	HR-110-B	-	-	-
<b>Double Classic</b>	110	110	Détecteur de débit, Indicateur analogique de durée de vie des lampes & bouton reset	9.4500	12.4500	0.1393	-	HR-110-UK	HR-110-EU	HR-110-USA
<b>Double Pro</b>	110	110	Détecteur de débit, indicateur de durée de vie des lampes digital (compteur) & pompe doseuse intelligente	10.0100	13.0100	0.1393	-	HRP-110-UK	HRP-110-EU	HRP-110-USA

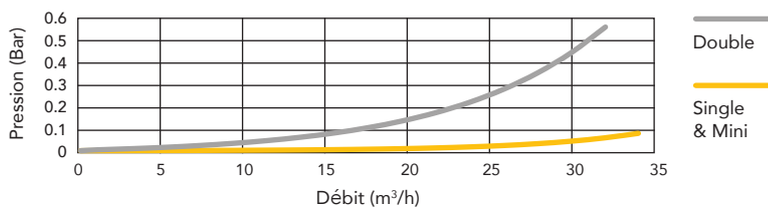
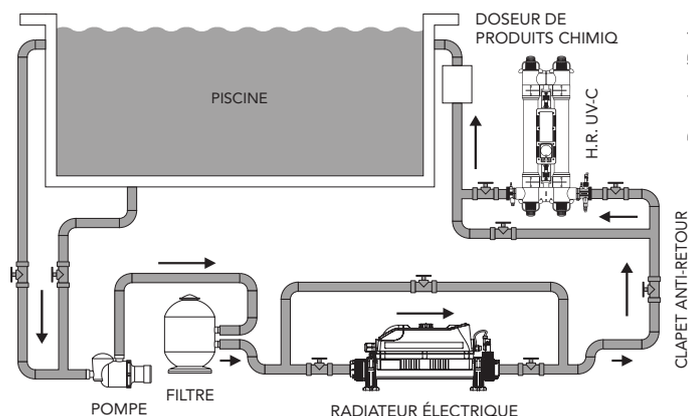
\*Cycle de filtration trois fois par jour minimum. \*\* Pour les autres types de prise, merci de contacter notre équipe commerciale: [sales@elecra.co.uk](mailto:sales@elecra.co.uk)

# DESSINS TECHNIQUES



# PARAMÈTRE DU SYSTÈME

# DRAGE DE PRESSION



# DONNÉES SPÉCIFICATIVES

**Alimentation électrique:** Monophasé 100V ~ 240V  
**Min. débit:** 1.5m³/h  
**Max. débit:** **Mini:** 12,000 litres par heure; 12m³/h  
**Single:** 16,000 litres par heure; 16 m³/h  
**Double:** 32,000 litres par heure; 32 m³/h  
**Max. taille de la piscine:** **Mini:** 30,000 litres; 30m³  
**Single:** 55,000 litres; 55m³  
**Double:** 110,000 litres; 110m³  
**Max. consommation d'énergie:** **Mini:** 40W  
**Single:** 64W  
**Double:** 128W  
**Lampe:** Basse pression/haut rendement

**Durée de vie de la lampe:** 9,000 heures  
**Débit de dosage:** Dépasse l'équivalent de 30mj/cm² au débit max.  
**Indice de protection contre l'intrusion:** IP64  
**Fréquence:** 50/60 Hz  
**Pression de service:** 3 Bar maximum  
**Raccordements d'eau:** 2"/63mm raccords ABS étagés + réducteurs 1½"/50mm  
**Eau salée:** 100% sans danger pour l'eau de mer  
**Montage:** Montage mural vertical ou horizontal  
**Procédé d'oxydation:** UV

