

Spectrophotomètres Secomam Uviline 9300 et 9600

Modèle 9300 livré avec un cuve en verre
Modèle 9600 livré avec un cuve en quartz

Modèle	Uviline 9300 Visible	Uviline 9600 UV/Visible
Gamme de longueur d'onde (nm)	320 - 1100	190 - 1100
Source	Halogène	Xénon
Bande passante (nm)	4	
Résolution	Lecture 0,1 - ajustement 1 nm	
Précision (nm)	1	
Absorbance	+/- 3500	
Dimension (mm)	404 x 197 x 314	
Poids (kg)	4	
Réf.	799212	799213
€	NC -	NC -

- Faisceau de Réf. pour plus de précision !
- Système d'acquisition 2 fois plus rapide
- Ecran couleur plus large
- Rayonnement parasite garanti < 1 %
- Compensation de la lumière ambiante
- Mode spécial : calcul suivant formulation mathématique libre et intégration de variable additionnelles



Uviline 9300

Uviline 9600

Spectrophotomètres Secomam Prim Light et Prim Advanced

- Cuve 10 mm
- Logiciel interne : absorbance, transmission, concentration, cinétique
- Balayage de spectres uniquement sur modèle ADVANCED
- Affichage rétro-éclairé
- Compacts et légers, manipulation simple et intuitive
- Utilisation courante au laboratoire ou en enseignement
- Alimentation 115/230 V 50/60 Hz
- Livrés avec boîte de 100 cuves plastiques

Modèle	PRIM light	PRIM advanced
Gamme spectrale	330 - 900 nm	
Bande passante	10 nm	
Précision	+/-1,5%	
Réproductibilité	1 nm	
Absorbance	Oui	Oui
% transmission	Oui	Oui
Concentration	Non	Oui
Cinétique	Non	Oui
Balayage	Non	Oui
Réf.	047281	799002
€	NC -	NC -



Stérilisateur Poupinel à chaleur sèche



Pour la stérilisation rapide d'instruments divers.

- Intérieur en acier inox AISI 304
- Couvercle rabattable
- Panier extractible avec pinces de saisie
- Température réglable de 100 °C à 250 °C
- Equipé d'un interrupteur général, d'un voyant d'alimentation, d'une minuterie allant de 0 à 120 min
- Dimensions intérieures (L x P x H) : 25 x 12 x 6,5 cm
- Dimensions extérieures (L x P x H) : 31 x 20 x 15 cm
- Consommation 300 W / poids 4 kg

Réf.	Désignation	€
341071	Stérilisateur Poupinel à chaleur sèche DRYTHERM II	NC -

Enceinte de décontamination UV-Box



- Lampes UV haute intensité 254 nm
- Minuteur ajustable 0 - 60 min
- Parois internes en acier inoxydable, avec traitement de surface anti-microbien
- Fenêtre d'observation anti-UV
- Système de fermeture sécurisé, à clef

Dim. ext. L x P x h (mm)	387 x 521 x 483
Poids (kg)	16
Longueur d'onde (nm)	254
Tubes	3 x 60 Watt
Alimentation	220 V / 50 Hz
Réf.	231201
€	NC -