



**EFFEGI BREGA®**

# SOLEIL

— PHOTOPOLYMÉRISATEUR —



Patent Pending



Référence article : 200700

## DONNÉES TECHNIQUES

Longueur d'onde, nanomètres.....	380-540	nm
Chambre, Ø.....	143	mm
Chambre, hauteur .....	75	mm
Disque de support, Ø .....	140	mm
Vitesse de rotation.....	5	rpm
Vide max. (pression relative).....	-72	mmHg
Pression Max.....	0,2 (2)	MPa (bar)
Pression de tarage de la soupape de sécurité .....	0,25 (2,5)	MPa (bar)
Consommation d'air pour obtenir le vide .....	24	l/min
Pression d'air du filet.....	0,6 (6)	MPa (bar)
Chauffage température maximale après 7 minutes.....	55	°C
Puissance absorbée .....	450	W
Tension d'alimentation .....	230	V
Fréquence .....	50	Hz
Niveau pression acoustique (LPA).....	78	dB(A)
Fiche d'alimentation électrique .....	10÷16	A
Profondeur.....	440	mm
Largeur.....	250	mm
Hauteur .....	220	mm
Poids net - Poids avec emballage .....	20 - 23	kg
Dimensions d'emballage (L x P x H) .....	60x30x45	cm

**EFFEGI BREGA Srl** Via Magellano, 7 - 29010 SARMATO - Piacenza - ITALIA

Tel. +39 0523 887702 – Fax. +39 0523 887013 E-mail: [commerciale@effegibrega.it](mailto:commerciale@effegibrega.it) http: [www.effegibrega.it](http://www.effegibrega.it)