



ACOSGRAF

FÁBRICA DE MÁQUINAS GRÁFICAS, LDA.

www.acosgraf.com



LUXDRYER LED



www.acosgraf.com

La LUXDRYER LED est une combi de insolation de écrans de sérigraphie équipée avec de armoire de sechage. La LUXDRYER LED est équipé de LED spéciales UV. Grâce à ce système, l'insolation se déroule de façon précise avec une consommation électrique réduite et donne un temps de exposition rapide avec une résultat parfait. Pour le sérigraphie, la combinaison des deux appareils représente ainsi un gain de place et de coûts. Le châssis d'insolation est disponible en différentes tailles selon les écrans.

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio



UV Special LEDES for fast and



Drying cabinet with forced ventilation



Perfeita moldagem do quadro



Simple and more economic exposure units available



Exposure units equipped with halogen light source available



PRODUCT DESCRIPTION

- Comande avec affichage digitale
- Temps d'insolation avec compteur digital
- Mise sous vide et insolation automatique
- Aspiration silencieuse
- Équipé de LED spéciales UV pour avoir une un temps de exposition rapide avec une résultat parfait
- Lumière jaune pour préparation
- Sauvegarde de 10 programmes
- Thermostat pour le réglage de la température de séchage des écrans (de 15 à 50° C)
- 4 tiroirs de séchage d'écran

LUXDRYER LED	Unités	LUX DR LED 0608	LUX DR LED 0811	LUX DR LED 1010	LUX DR LED 1012	LUX DR LED 1215
Dimension extérieur maximum du cadre	Cm	60 x 80	80 x 110	100 x 100	100 x 125	120 x 150
Puissance des LEDES installais	W	168	297	330	396	1080
Profondeur	Cm	86	106	130	126	146
Larguer	Cm	99	135	123	145	170
Hauteur	Cm	103	103	103	103	103
Poids	Kg	150	210	250	250	350
Tension	V	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50	230 / 50
Dimension de envoie (larg.*prof.*haut.)	Cm	120*90*120	140*120*120	140*130*120	150*130*120	180*150*120

Note: As características podem ser alteradas sem aviso prévio