



E/EF - A2 PLUS 460mm(18") x 660mm(26")

Dantex AquaFlex Unité d'insolation
pour plaques photopolymères Typo et Flexo



- ~ Modèle de table
- ~ 98 programmes
- ~ Système de vide manuel rapide
- ~ 14 tubes UV de haute performance avec intégrateur UV
- ~ Température des lampes contrôlée par processeur
- ~ Indicateur de tubes UV défectueux
- ~ Peinture anti-rayure et anti-statique

Conçue pour les
plaques d'impression Torelief, Aquaflex & Rapidoflex
Grande Vitesse – Grande Qualité – Grande Technicité

www.dantex.com

DANTEX
Plates & more

AquaFlex Unité d'insolation pour plaques photopolymères Typo et Flexo



Spécifications

Alimentation électrique:

1.3Kw @ 220/240V 50/60Hz

Exposition

Nbre de tubes: 14 x 09N (E)
14 x 10R (EF)

Longueur des tubes : 980mm
Diamètre des tubes : 26mm

Puissance: 40W

Format utile maximum :

460mm x 660mm

Dimensions

1100mm x 900mm x 350mm (L x l x h)

Hauteur de travail:

900mm

Les informations contenues dans ce document sont basées sur nos connaissances et notre expertise actuelles. En raison de la multitude de facteurs qui influencent le traitement et l'application de nos produits, l'utilisateur est tenu de procéder à ses propres tests et expérimentations. La société ne consent en outre à aucune garantie qui l'oblige en droit au titre de propriétés spécifiques du produit ou de son adéquation à une application particulière. L'utilisateur est tenu pour responsable de l'observation des droits de propriété industrielle, des lois et des règlements pertinents. La société se réserve le droit d'apporter des changements technique à l'appareil sans avis préalable.

AQF - A2 PLUS

Excellente Resolution Superbe résultat d'impression



Grande Vitesse – Grande Qualité – Grande Technicité

DANTEX
Plates & more

Aquaflex est une marque déposée de Dantex Graphics Limited. Les équipements Aquaflex sont fabriqués en Grande Bretagne par Dantex Graphics Limited.

VOTRE PARTENAIRE POUR LA FOURNITURE DE PLAQUES PHOTOPOLYMERES A GRAVER A L'EAU