



UV-Star2 BT50



Mini tunnel UV

Le boîtier robuste de l'unité est en tôle d'acier peinte, avec une conception bien pensée et sans torsion.

Réflecteur focalisé en aluminium avec refroidissement par air.

Données techniques

Modèle de table

Largeur de travail UV : 50 mm

Largeur de passage : 60 mm

Hauteur de passage : 10 mm

Puissance 0,8 kW (160 W/cm)

Refroidissement par air

Vitesse de la bande transporteuse réglable en continu de 2 - 20 m/min

Dimensions : 500 x 420 x 195 mm (lxhxt)

Poids environ 30 KG

Alimentation électrique 230V monophasé 50Hz 10A

Sa large gamme d'applications le rend utile dans la sérigraphie, l'impression offset, la flexographie, l'impression à jet d'encre, l'impression numérique !