

Chariot À Lampe Uv

Numéro d'article: KT-P05



Introduction

Le chariot à lampe UV est composé d'une plaque laminée à froid pulvérisée avec du plastique et adopte une structure à double lampe; il est mobile, pliable et équipé de roues universelles, ce qui est très pratique à utiliser.

[En savoir plus](#)

Modèle	KT-C-I	KT-B-I	KT-C-II	KT-B-II
Tension	AC220V 50Hz			
La puissance d'entrée	70VA		130VA	
Nombre de tubes	2x30W		4x30W	
Plage de temporisation	0-120min			
longueur d'onde UV	253,7 nm			
Intensité d'irradiation	≥90μ w/cm ²			
Angle de réglage du bras de la lampe	90° [120°] 150°			
Taille de l'emballage extérieur (mm)	1160x410x370			
Lester	18 kg		24 kg	