

## Carrinho Para Lâmpadas Uv

Número do item: KT-P05



### introdução

O carrinho de lâmpada UV é feito de chapa laminada a frio pulverizada com plástico e adopta uma estrutura de lâmpada dupla; é móvel, dobrável e equipado com rodas universais, o que é muito conveniente de utilizar.

[Saiba mais](#)

|                                      |                            |        |         |         |
|--------------------------------------|----------------------------|--------|---------|---------|
| Modelo                               | KT-C-I                     | KT-B-I | KT-C-II | KT-B-II |
| Tensão                               | AC220V 50Hz                |        |         |         |
| Potência de entrada                  | 70VA                       |        | 130VA   |         |
| Número de tubos                      | 2x30W                      |        | 4x30W   |         |
| Intervalo de tempo                   | 0-120min                   |        |         |         |
| Comprimento de onda UV               | 253,7nm                    |        |         |         |
| Intensidade de irradiação            | $\geq 90\mu\text{ w/cm}^2$ |        |         |         |
| Ângulo de ajuste do braço da lâmpada | 90°~120°~150°              |        |         |         |
| Tamanho da embalagem exterior (mm)   | 1160x410x370               |        |         |         |
| Peso da embalagem                    | 18 kg                      |        | 24 kg   |         |