

## FICHA TÉCNICA

<b>Tipo de laser</b>	Laser Diodo 755nm / 808nm / 1064nm para 5 fototipos de pele e pêlo
<b>Laser de largura de pulso</b>	10 ~ 400ms ajustável
<b>Pulso de frequência de saída</b>	1-10Hz (modo contínuo)
<b>Exibir a interface</b>	8.4 Polegadas de cor da tela de toque LCD
<b>Refrigeração</b>	Refrigeração de semicondutores + resfriamento de água de refrigeração de arrefecimento
<b>Potencia do manípulo de Laser</b>	1200w / 800w
<b>Potência de saída máquina</b>	3500w
<b>Caminho de saída</b>	Com a mão tratamento direto
<b>Modo de pulso</b>	Ultra rápido 10 pulsos ao segundo
<b>Fonte de energia</b>	AC220V/110V 50Hz/60Hz ± 10%
<b>Tamanho do ponto</b>	35* 15mm
<b>Temperatura da sonda</b>	- 10~5° C
<b>Período de trabalho contínuo</b>	24 horas
<b>Linguagem</b>	Inglês e Português
<b>Peso</b>	75kg (Robot) / 35kg (Portátil)