

Dermovac

LED SHAPE 2.0



PONTEIRA TRITECH
Vácuo + RF + LED's



PONTEIRA DUALTECH
RF + Vácuo



LED's de Alta Intensidade



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tensão de Alimentação:	220V~
Consumo Máximo:	360VA
Dimensões do equipamento (mm) (com suportes):	586x475x425 (L x P x A)
Peso do Equipamento (sem rack):	22 Kg

FUNÇÃO VÁCUO + RF + LED's (TECNOLOGIAS TRITECH E DUALTECH)

Potência Máxima RF:	120 W
Frequências de Saída de RF:	1 MHz
Modos de Aplicação:	Contínuo e Pulsado
Comprimento de Onda Disponíveis:	623 nm (vermelho) e 860 nm (IR)

TÉCNOLOGIA LED SHAPE (CLUSTER DE LED's) - OPCIONAL

Comprimentos de Onda:	623 nm (Vermelho) 590 nm (Âmbar) 470 nm (Azul) 860 nm (Infravermelho)
-----------------------	--