omnima

.......





Why choose? Have it all!

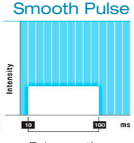
.....

OmniMax™ é uma plataforma expansível que possui quatro poderosas tecnologias: Radiofrequência (RF), Luz Intensa Pulsada com Dynamic Pulse Control (IPL DPC), Laser e Infravermelho (IR) para tratamentos médicos e estéticos.

- Soluções completas: possibilidade de oferecer tratamentos diferenciados e soluções personalizadas para os seus pacientes.
- Extremamente versátil: permite que novas aplicações sejam adicionadas de acordo com a necessidade da sua clínica.
- Resultados comprovados: através da combinação de várias tecnologias, seus resultados são maximizados, além de, otimizar o seu tempo e aumentar o número de pacientes.
- Mais simples e seguro: os procedimentos são simplificados e mais eficazes devido a um conjunto de protocolos pré estabelecidos e parâmetros já definidos no equipamento.

TECNOLOGIA IPL DPC (Dynamic Pulse Control)

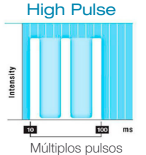
- Característica exclusiva do Omnimax
- Capacidade de controlar a configuração do pulso
- Totalmente seguro para todos os tipos de pele



Pulso contínuo Especial para peles morenas - Fototipo I-V

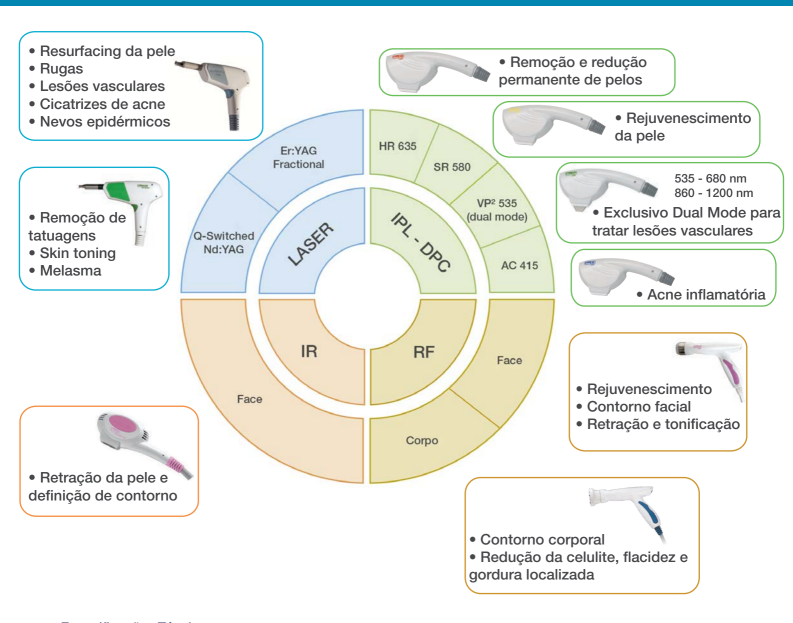
Long Pulse

Múltiplos pulsos Fototipo I-IV Pulso Moderado



Múltiplos pulsos Maior pico de energia Fototipo I-III Pulso mais agressivo

Tecnologias da Plataforma OmniMax:



Especificações Técnicas

IPL - DPC	Handpiece	Energia	Largura do Pulso
	MaxHR635	5-25 J/cm ²	15-100 ms
	MaxSR580	5-25 J/cm ²	10-25 ms
	MaxVP2535 (dual mode)	5-30 J/cm ²	10-25 ms
	MaxAC415	5-15 J/cm ²	15-100 ms
Laser	Max Er:YAG 2940 Fractional	1.4 J/Pulso Matriz 7x7 e 9x9	1 1.2 1.5 ms
	MaxQS Nd:YAG 1064/532	0.2-0.8 J/Pulso	20 ns
		·	
Infravermelho	MaxIRS 850-1750	5-80 J/cm ²	2-6 seg
		·	
Radiofrequência	MaxRF Facial	10-50 W	V contínuo
	MaxRF Corporal	10-50 W	V contínuo
Especificações da Plataforn	ma		
Elétrica	100-240 VAC, 12 A máx. 50/60 Hz. Max 10A		
Peso	70 Kg		
Dimensões (L x P x A)	56 x 42 x 105 cm		



