

## Modelo Capela



Câmera acoplada\*

Para indústria de  
sublimação.



BY-CAP1810



### ESPECIFICAÇÕES

Câmera para corte a laser em grandes formatos com detecção de áreas

Câmera digital com 18 milhões de pixels

Tubo laser de vidro CO<sup>2</sup>

Alimentação automática (opcional)

Ideal para o segmento têxtil

Leitura dos principais arquivos (DST, PLT e DXF)

Compatível com os principais *softwares* do mercado

Cavelete para centralização de tecido

Modelo	CAP-BAB		CAP/2-BAB	
	CAP1610-BAB	CAP 1810-BAB	CAP1610/2-BAB	CAP1810/2-BAB
Tipo	CAP1610-BAB	CAP 1810-BAB	CAP1610/2-BAB	CAP1810/2-BAB
Potência do laser	50W/60W/90W/100W		50W/60W/90W/100W	
Área de trabalho (mm)	1600x1000	1800x1000	800x1000x2	900x1000x2
Campo de visão CCD	1600x1000	1800x1000	1600x1000	1800x1000
Dimensões (mm)	2250x1750x1150	2450x1750x1150	2250x1750x1150	2450x1750x1150
Potência total	1500-1700W		2000-2200W	

(\*): Máquina disponível sem câmera acoplada.