

# ELEMENT-TL

LEISTUNGSSTARKER ALEXANDRIT- UND ND:YAG-LASER

## TECHNISCHE DATEN

Lasermedium	Nd:YAG - Alexandrite - KTP (Wahlweise)
Laserklasse	4
Wellenlängen	1064 nm, 755 nm, 532 nm (einzeln oder kombiniert)
Ausgangsleistung	100 Joule - 70 Joule - 10 Joule
Pulslänge	0,1 ~ 300 ms bei Nd:YAG und Alexandrite - 0,1 ~ 100 ms bei KTP
Frequenz	0,5 Hz ~ 10 Hz
Spotgröße	2 ~ 24 mm Nd:YAG-Alexandrite - 2~10 mm KTP

Elektrische Versorgung AC 230 V 50/60 Hz

## SYSTEMSPEZIFIKATIONEN

Abmessungen (BxTxH)	400 mm x 780 mm x 1000 mm
Gewicht	130 kg



 **BEAUTY TECH**

Schwitterberg 111  
D-58708 Menden  
Telefon: +49 2373 395 30 20

E-Mail : [info@beauty-tech.de](mailto:info@beauty-tech.de)  
Web : [www.beauty-tech.de](http://www.beauty-tech.de)

# ELEMENT-TL

LEISTUNGSSTARKER ALEXANDRIT- UND ND:YAG-LASER



 **BEAUTY TECH**  
[www.beauty-tech.de](http://www.beauty-tech.de)



*Scan me*