



ATMOSPÄRENDRUCK  
PLASMA-ANLAGEN

# PlasmaBeam OEM



## ABMESSUNGEN

### Tischgehäuse

370 mm x 133 mm x 330 mm (BxHxT)

### Zwischentransformator

205 mm x 115 mm x 235 mm (BxHxT)

### Plasmaerzeuger

Max. Ø 32 mm

Länge 210 mm

Gewicht ca. 0,5 kg (zzgl. Kabel)

Kabellänge 3 m zum Plasmaerzeuger

+ 5 m Verbindungskabel zwischen  
Versorgungseinheit und Transformator

## PROZESS- UND KÜHLGAS

Trockene, ölfreie Druckluft

Eingangsdruck 5 bar

Gasverbrauch ca. 2 m<sup>3</sup> / h

## SPANNUNGSVERSORGUNG

230 V, 50 / 60 Hz

## STEUERUNG

### Halbautomatisch

über SUB-D Anschluss auf der Rückplatte  
(Plasma ein- und ausschalten).

## BEHANDLUNGSBREITE

8 - 12 mm

## GENERATOR

Frequenz ca. 40 kHz

Leistung ca. 300 W

Andere Leistung des Generators auf Anfrage