

# TECHNISCHE DATEN Dieter Hansen 600C

## MASCHINE

### **ARBEITSBEREICH**

Aufspannfläche mm 600x400

### **ARBEITSBEREICH**

X-Achse mm ca. 350  
Y-Achse mm ca. 250  
Z-Achse mm ca. 340  
C-Achse Grad 360  
Abstand Tisch-Pinole mm 180-520  
Dielektrikum-Füllhöhe mm max. 280  
Werkstückgewicht kg max. 1000  
Elektroden-gewicht an C-Achse (an Z-Achse) kg max. 20 (75)

### **ABMESSUNGEN UND GEWICHT**

Breite mm 1050  
Länge mm 1500  
Höhe mm 2030  
Gewicht kg 2500

## GENERATOR

Arbeitsstrom A 30  
Anschlussleistung kVA 11

### **ABMESSUNGEN UND GEWICHT**

Breite mm 600  
Länge mm 920  
Höhe mm 1970  
Gewicht kg 400

## STEUERUNG

4-Achsen-CNC-Steuerung EROCOM II

## ELEKTRODENWECHSLER

16fach für EROWA ITS40-Spannsystem

## DIELEKTRIKUM-VERSORGUNG

Füllmenge l 260  
Filterkerzen 2/ 3  
Aggregat separat

### **ABMESSUNGEN UND GEWICHT**

Breite mm 950  
Länge mm 900  
Höhe mm 1100  
Gewicht kg 500

## STELLFLÄCHE

mm ca. 2000x2900

**G+K Industrie-Service GmbH**  
**Karl-Carstens-Straße 9**  
**D-97877 Wertheim**

Tel. 09342-915569 Fax. 09342-915568 eMail [gk-service@online.de](mailto:gk-service@online.de)  
Internet [www.gk-service.net](http://www.gk-service.net)