

# TECHNISCHE DATEN

## MAHO HANSEN HS500E

### MASCHINE

#### **ARBEITSBEREICH**

Aufspannfläche	mm	780x500
<b>ARBEITSBEREICH</b>		
X-Achse	mm	490
Y-Achse	mm	290
Z-Achse	mm	375
C-Achse	Grad	360
Abstand Tisch-Pinole	mm	285-660
Dielektrikum-Füllhöhe	mm	max. 345
Werkstückgewicht	kg	max. 1500
Elektrodengewicht an C-Achse (an Z-Achse)	kg	max. 20(100)

#### **ABMESSUNGEN UND GEWICHT**

Breite	mm	1320
Länge	mm	1700
Höhe	mm	2200
Gewicht	kg	3200

### GENERATOR

#### Arbeitsstrom

A 60

#### Anschlussleistung

kVA 12

#### **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 450

#### Filterkerzen

3

#### Aggregat

separat

#### **ABMESSUNGEN UND GEWICHT**

Breite	mm	1200
Länge	mm	900
Höhe	mm	1100
Gewicht	kg	800

### STELLFLÄCHE

mm ca. 2200x3000

**G+K Industrie-Service GmbH**  
**Karl-Carstens-Str. 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**