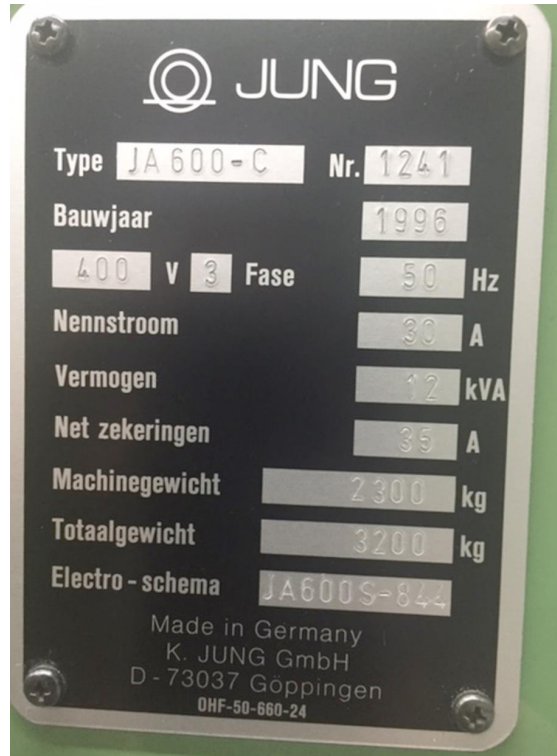




Numero di inventario: 18809

Rettificatrice per piani CNC
JUNG JA 600-C
SIEMENS



Dati tecnici

Lunghezza della tavola	600 mm
Larghezza della tavola	200 mm
Corsa longitudinale (X-asse)	600 mm
Corsa trasversale (Z-assi)	280 mm
verticale (Y-assi)	370 mm
Distanza massimo fra la tavola e il centro della mola	500 mm
Peso mass. su tavola	150 kg
Mola:	
Diametro	300 mm
Larghezza	32 mm
Alesaggio	76.2 mm
Giri della mola:	
da	800 g/min
fino	4200 g/min
Velocità di tavola:	
con variatore continuo	
da	1 m/min

fino	24 m/min
Collegamento 50 Hz 3x	400 Volti
Potenza motore della mola	10 kW
Potenza installata totale	12 kVA
Peso della macchina circa	2300 kg
Dimensioni macchina:	
Lunghezza	2270 mm
Larghezza	1500 mm
Altezza	1850 mm
Accessori diversi:	
Refrigerazione	
Filtro a carta	
Piano magnetico elettrico:	
Lunghezza	450 mm
Larghezza	240 mm
Ravvivatore	
Lavatrice CNC da tavolo con mola	
Set di flangia	
Paraspruzzi	
Comando elettronico di mano	





Type JA 600-C

Nr. 1241

Baujaar

1996

400

V

3

Fase

50

Hz

Nennstroom

30

A

Vermogen

12

kVA

Net zekeringen

35

A

Machinegewicht

2300

kg

Totaalgewicht

3200

kg

Electro - schema

JA600S-844

Made in Germany
K. JUNG GmbH
D - 73037 Göppingen
OHF-50-660-24

