

JUNKER BUAJ 30 CNC

Kategorie Schleifen
Typ Zylindrisch

Marke JUNKER
Modell BUAJ 30 CNC

Kapazität $\varnothing 300 \times 800$ mm



Technische Daten

ARBEITSBEREICH

Abstand der Spitzen 800 mm
Höhe der Spitzen 150 mm
Max. schleifbarer Durchmesser 300 mm
Max. schleifbare Länge 800 mm
Längs (Z) 756 mm

SCHLEIFSPINDELSTOCK

Leistung der Spindel für Außenbearbeitung 7,5 Kw
Drehgeschwindigkeit Schleifscheibe
Außenbearbeitung 300 Rpm
Auflösung (Achse B) +45/-15°

REITSTOCK

Hub Pinole 30 mm
Aufnahme MK4

TISCH

Max. Gewicht Werkstück 120 Kg
Verfahrgeschwindigkeit 0 - 7,5 mm/min
Hub 756 mm
Schrägstellung +/- 8,30°

LINKE SCHLEIFSCHEIBE

Dicke des Schleifbands 63 mm
Max. Durchmesser Schleifscheibe 400 mm
Lochdurchmesser 127 mm

CNC

CNC FANUC 210i
Messsystem MARPOSSE9
Antriebe FANUC

WERKSTÜCKSPINDELSTOCK

Drehgeschwindigkeit 22/313 - 300/750 Rpm
Schrägstellung 90°
Aufnahme MK4

Gesamtgewicht der Maschine 2800 Kg
Raumbedarf der Maschine 300X1850X1800 mm
Mitgeliefertes Zubehör Diamantatore
Gebrauchs- und Wartungsanleitungen Ja
Elektrische Schaltpläne Ja
CE-Kennzeichnung Ja
Abdeckung COMPLETA
Rauchabsaugung SI
Lieferbarkeit PRONTA
Sichtbar im Magazin SI

Gamba Macchine Srl

V.A.T. IT00639540988
C.F./R.I. 01581570171
REA 248813 BS
C.S. 802.165,00 €

Kontakt

+39 030 831096
+39 030 8913312
offerte@gambamacchine.it

Lageplan

Sitz und Lager 1
Via Artigiani, 32 - 25063
Gardone V.T. Brescia - Italia

Lager 2

Via Caduti del lavoro 41, 25030
Coccaglio Brescia - Italia

Service instructions

JUNKER GRUPPE

1. Electrical equipment

Power requirements.....	3x400V, 50Hz
Power input, total.....	9kVA
Protection.....	3x25A
Supply lead.....	5x4 mm ² , Cu

2. Mechanical specifications

2.1. Machine

Outside dimensions.....	3000x1850x1800mm
Weight, standard version.....	2,800 kg

2.2. Workpiece

Distance between centres.....	800mm
Centre-table clearance.....	150mm
Workpiece weight between centres, max.....	120kg
Machine working accuracy.....	IT4 ISO

2.3. Wheel head

Grinding wheel, max. diameter.....	400mm
Grinding wheel, max. width.....	63mm
Grinding wheel, clamping diameter.....	127mm
Motor power.....	7.5kW
Grinding wheel, max. peripheral speed.....	45m/s
Wheel head, path of adjustment.....	300mm
Wheel head, adjustment angle.....	+45°/-15°

2.4. Work head

Spindle taper.....	MK5
Spindle, stepless speed control.....	22-313 or 300-750 r.p.m.
Work head, adjustment angle.....	90°

2.5. Tailstock

Taper.....	MK4
Tailstock barrel, stroke.....	30 mm

2.6. Longitudinal feed

Table travel.....	756 mm
Table, working travel speed.....	0 + 7.5 m/min
Top table, swivelling.....	+/-8°30'

3-3

Service instructions

JUNKER Grinding Technology

2.7. Cross feed

Wheel head, feed rate.....	160 mm
----------------------------	--------

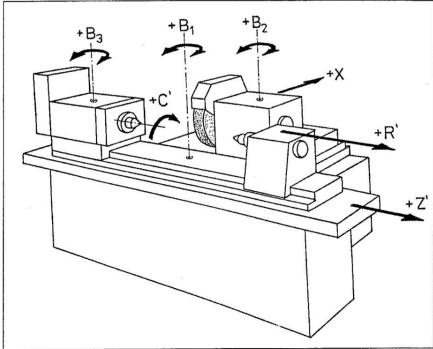
2.8. Hydraulic system

Hydraulic oil tank, capacity.....	12 l
-----------------------------------	------

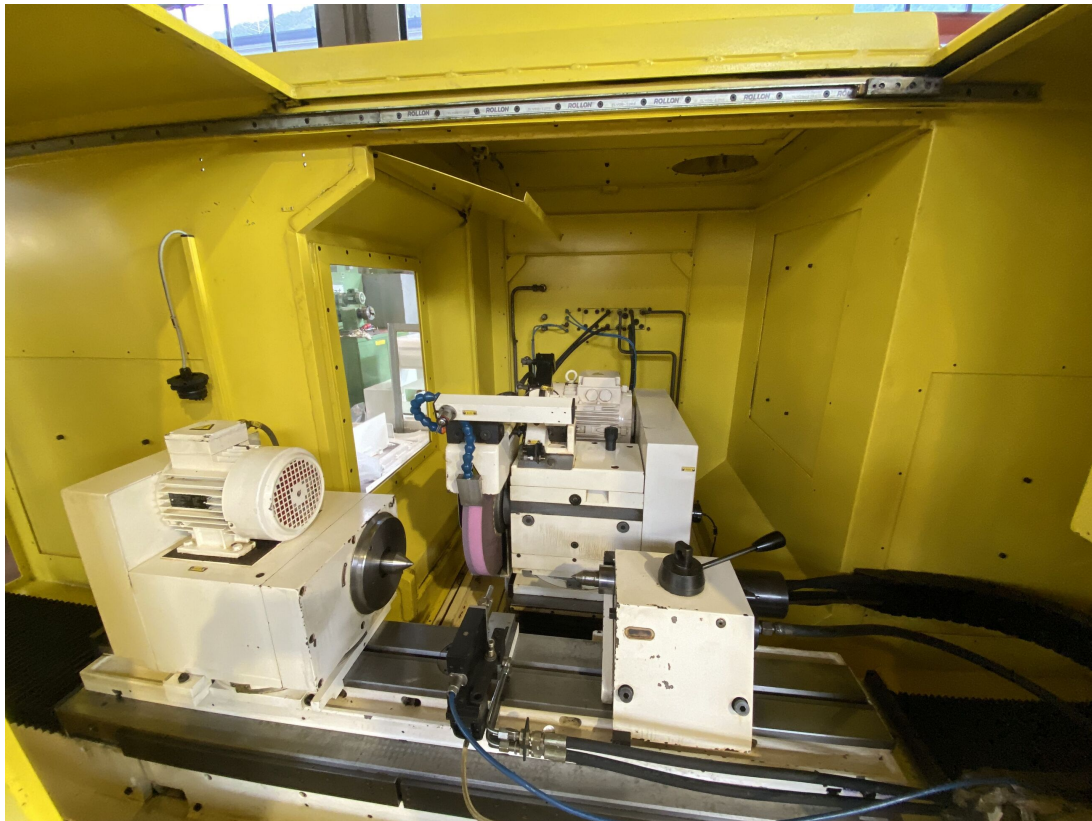
2.9. Cooling system

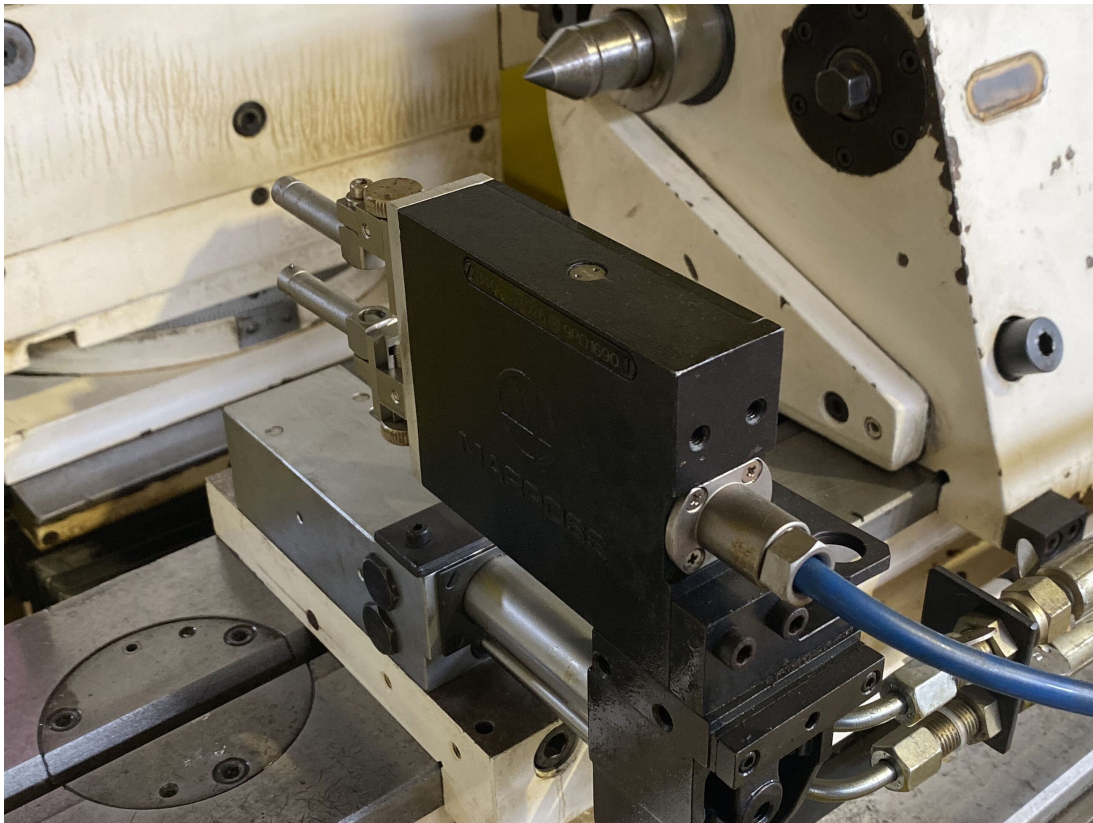
Coolant tank, capacity.....	250 l
-----------------------------	-------

3. Axes description



3-4





Gamba Macchine Srl

V.A.T. IT00639540988

C.F./R.I. 01581570171

REA 248813 BS

C.S. 802.165,00 €

Kontakt

+39 030 831096

+39 030 8913312

offerte@gambamacchine.it

Lageplan

Sitz und Lager 1

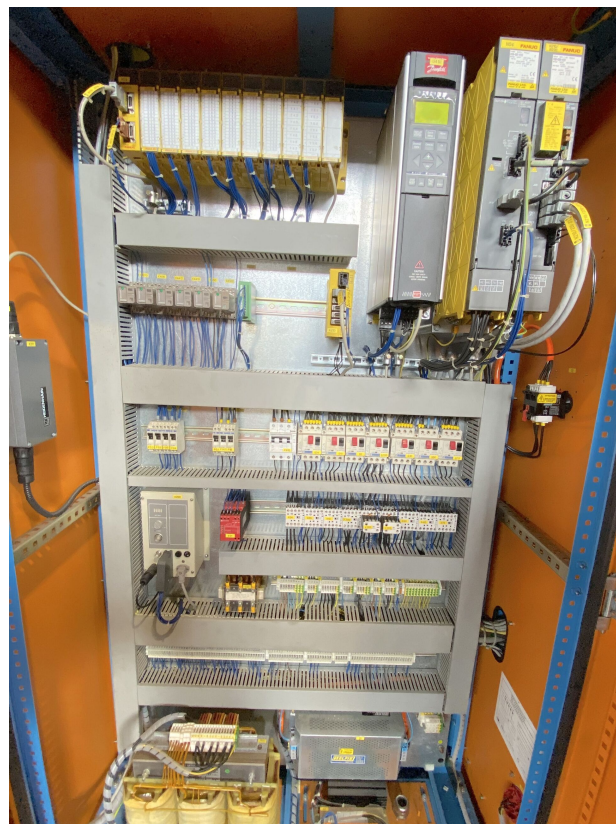
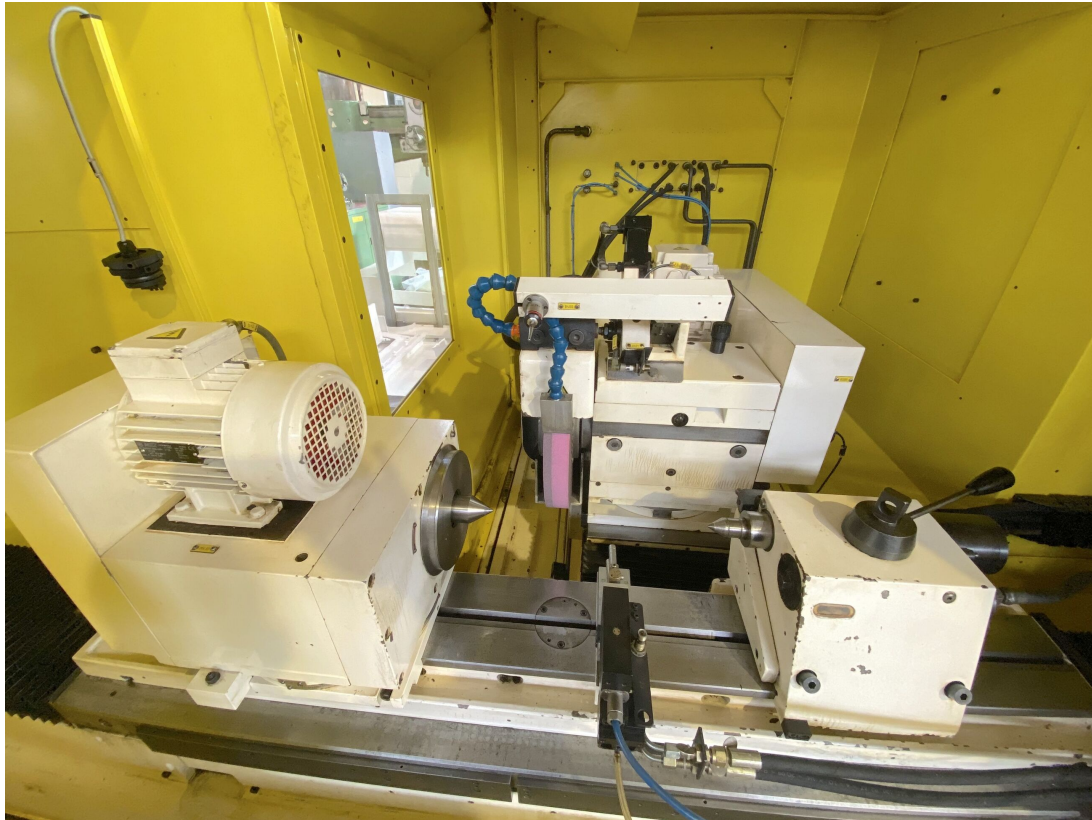
Via Artigiani, 32 - 25063

Gardone V.T. Brescia - Italia

Lager 2

Via Caduti del lavoro 41, 25030

Coccaglio Brescia - Italia



Gamba Macchine Srl

V.A.T. IT00639540988

C.F./R.I. 01581570171

REA 248813 BS

C.S. 802.165,00 €

Kontakt

+39 030 831096

+39 030 8913312

offerte@gambamacchine.it

Lageplan

Sitz und Lager 1

Via Artigiani, 32 - 25063

Gardone V.T. Brescia - Italia

Lager 2

Via Caduti del lavoro 41, 25030

Coccaglio Brescia - Italia



Gamba Macchine Srl

V.A.T. IT00639540988

C.F./R.I. 01581570171

REA 248813 BS

C.S. 802.165,00 €

Kontakt

+39 030 831096

+39 030 8913312

offerte@gambamacchine.it

Lageplan

Sitz und Lager 1

Via Artigiani, 32 - 25063

Gardone V.T. Brescia - Italia

Lager 2

Via Caduti del lavoro 41, 25030

Coccaglio Brescia - Italia



Gamba Macchine Srl

V.A.T. IT00639540988

C.F./R.I. 01581570171

REA 248813 BS

C.S. 802.165,00 €

Kontakt

+39 030 831096

+39 030 8913312

offerte@gambamacchine.it

Lageplan

Sitz und Lager 1

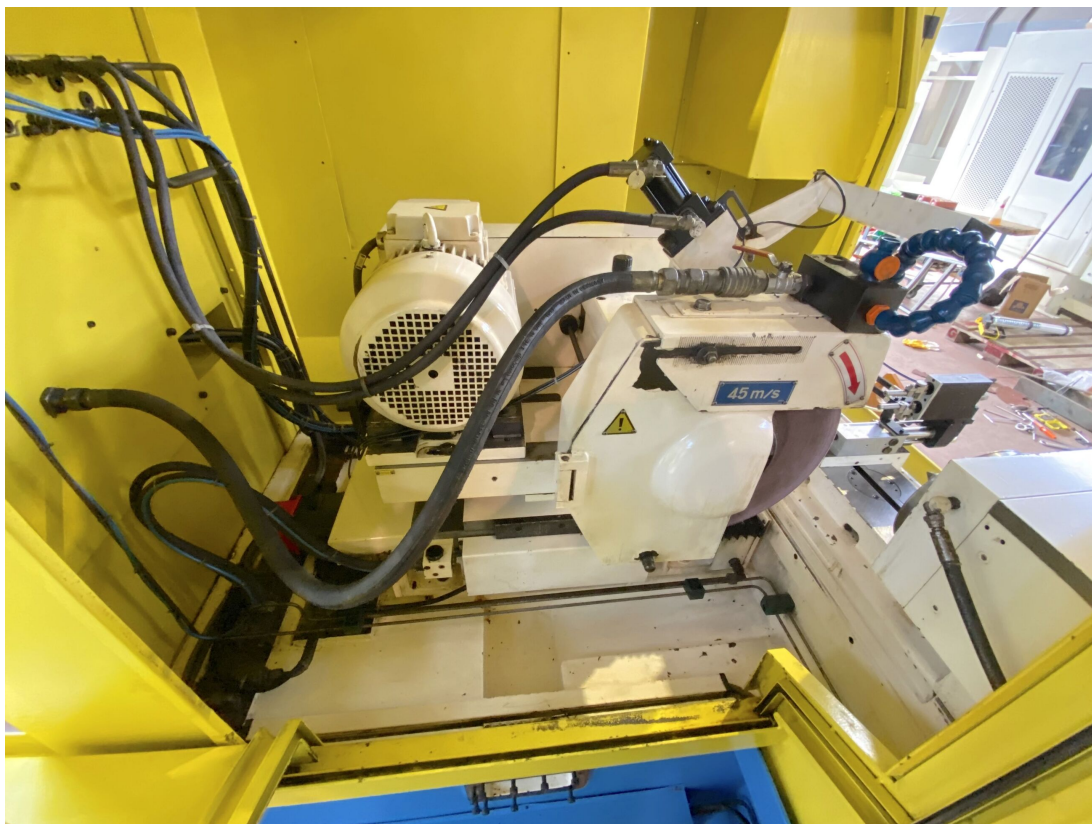
Via Artigiani, 32 - 25063

Gardone V.T. Brescia - Italia

Lager 2

Via Caduti del lavoro 41, 25030

Coccaglio Brescia - Italia



Gamba Macchine Srl

V.A.T. IT00639540988

C.F./R.I. 01581570171

REA 248813 BS

C.S. 802.165,00 €

Kontakt

+39 030 831096

+39 030 8913312

offerte@gambamacchine.it

Lageplan

Sitz und Lager 1

Via Artigiani, 32 - 25063

Gardone V.T. Brescia - Italia

Lager 2

Via Caduti del lavoro 41, 25030

Coccaglio Brescia - Italia



Gamba Macchine Srl

V.A.T. IT00639540988

C.F./R.I. 01581570171

REA 248813 BS

C.S. 802.165,00 €

Kontakt

+39 030 831096

+39 030 8913312

offerte@gambamacchine.it

Lageplan

Sitz und Lager 1

Via Artigiani, 32 - 25063

Gardone V.T. Brescia - Italia

Lager 2

Via Caduti del lavoro 41, 25030

Coccaglio Brescia - Italia



Gamba Macchine Srl

V.A.T. IT00639540988

C.F./R.I. 01581570171

REA 248813 BS

C.S. 802.165,00 €

Kontakt

+39 030 831096

+39 030 8913312

offerte@gambamacchine.it

Lageplan

Sitz und Lager 1

Via Artigiani, 32 - 25063

Gardone V.T. Brescia - Italia

Lager 2

Via Caduti del lavoro 41, 25030

Coccaglio Brescia - Italia



Gamba Macchine Srl

V.A.T. IT00639540988

C.F./R.I. 01581570171

REA 248813 BS

C.S. 802.165,00 €

Kontakt

+39 030 831096

+39 030 8913312

offerte@gambamacchine.it

Lageplan

Sitz und Lager 1

Via Artigiani, 32 - 25063

Gardone V.T. Brescia - Italia

Lager 2

Via Caduti del lavoro 41, 25030

Coccaglio Brescia - Italia