

Gépszám	5201
Gép- csoport	FG85
Géptípus	Arburg A320-210-850
Gyártó	Arburg
Költséghely	5201
Gyártási száma	135586
Gyártási év	1987
Nyitási út (mm)	375
Záróerő (t)	85
Min. szerszám magasság (mm)	250
Max. szerszám magasság (mm)	375
Fűtési telj. (kW)	5,56
Hosszúság (m)	4000
Szélesség (m)	1260
Magasság (m)	2080
Súly (kg)	2400
Hajtás össz. telj. (kW)	18,5
Hajtás építési mód	peremes
Hajtás össz. telj. (KW)	18,5
Hajtás építési mód	peremes motor hidró hajtás
Henger furat/ csiga átmérő	30
Düzni	nyitott
Düzni-furat átmérő	1-3
Kellék 1.	
Kellék 2.	
Kellék 3.	
Befröccs anyag /ccm	85
Felfogó-lap mérete	650×670
Oszloptávolság (mm)	320×320
Központosító tárcsa mérete (átmérő- mm)	125
Olajtartály L-ben	220
Megjegyzés	
Kijelzés	Hydronica
ALS	Konzollal



Gépszám	5215
Gép- csoport	FG35
Géptípus	Arburg A 221-75-350
Gyártó	Arburg
Költséghely	5215
Gyártási száma	135326
Gyártási év	1986
Nyitási út (mm)	370
Záróerő (t)	35
Min. szerszám magasság (mm)	110
Max. szerszám magasság (mm)	180
Fűtési telj. (kW)	3,46
Hosszúság (m)	2700
Szélesség (m)	1200
Magasság (m)	1627
Súly (kg)	970
Hajtás össz. telj. (kW)	7,5
Hajtás építési mód	
Hajtás össz. telj. (KW)	7,5
Hajtás építési mód	peremes motor hidró hajtás
Henger furat/ csiga átmérő	25
Düzni	nyitott
Düzni-furat átmérő	1-2
Kellék 1.	
Kellék 2.	
Kellék 3.	
Befröccs anyag /ccm	39
Felfogó-lap mérete	274×150
Oszloptávolság (mm)	221×221
Központosító tárcsa mérete (átmérő-mm)	110
Olajtartály L-ben	120
Megjegyzés	
Kijelzés	Polytronica
ALS	



Gépszám	5217
Gép- csoport	FG25
Géptípus	Arburg A 220-75-250
Gyártó	Arburg
Költséghely	5217
Gyártási száma	138382
Gyártási év	1987
Nyitási út (mm)	475
Záróerő (t)	25
Min. szerszám magasság (mm)	200
Max. szerszám magasság (mm)	275
Fűtési telj. (kW)	3,46
Hosszúság (m)	3300
Szélesség (m)	1700
Magasság (m)	1950/2940
Súly (kg)	1500
Hajtás össz. telj. (kW)	7,5
Hajtás építési mód	
Hajtás össz. telj. (KW)	7,5
Hajtás építési mód	peremes motor hidró hajtás
Henger furat/ csiga átmérő	18
Düzni	nyitott
Düzni-furat átmérő	1-2
Kellék 1.	
Kellék 2.	
Kellék 3.	
Befröccs anyag /ccm	20
Felfogó-lap mérete	346×346
Oszloptávolság (mm)	220×220
Központosító tárcsa mérete (átmérő- mm)	110
Olajtartály L-ben	190
Megjegyzés	
Kijelzés	Hydronica
ALS	



Gépszám	5220
Gép- csoport	FG70
Géptípus	Arburg A 305-210-700
Gyártó	Arburg
Költséghely	5220
Gyártási száma	117212
Gyártási év	1981
Nyitási út (mm)	475
Záróerő (t)	70
Min. szerszám magasság (mm)	200
Max. szerszám magasság (mm)	230
Fűtési telj. (kW)	5,5
Hosszúság (m)	3830
Szélesség (m)	1750
Magasság (m)	1210
Súly (kg)	1580
Hajtás össz. telj. (kW)	11
Hajtás építési mód	
Hajtás össz. telj. (KW)	11
Hajtás építési mód	peremes motor hidró hajtás
Henger furat/ csiga átmérő	30
Düzni	nyitott
Düzni-furat átmérő	2-3
Kellék 1.	
Kellék 2.	
Kellék 3.	
Befröccs anyag /ccm	85
Felfogó-lap mérete	432×310
Oszloptávolság (mm)	305×135
Központosító tárcsa mérete (átmérő- mm)	125
Olajtartály L-ben	170
Megjegyzés	
Kijelzés	Polytronica
ALS	



Gépszám	5223
Gép- csoport	FG50
Géptípus	Arburg A 270M-500-90
Gyártó	Arburg
Költséghely	5223
Gyártási száma	172580
Gyártási év	1989
Nyitási út (mm)	550
Záróerő (t)	50
Min. szerszám magasság (mm)	225
Max. szerszám magasság (mm)	325
Fűtési telj. (kW)	4,6
Hosszúság (m)	3700
Szélesség (m)	1200
Magasság (m)	1950
Súly (kg)	1800
Hajtás össz. telj. (kW)	15
Hajtás építési mód	
Hajtás össz. telj. (KW)	15
Hajtás építési mód	peremes motor hidró hajtás
Henger furat/ csiga átmérő	25
Düzni	nyitott
Düzni-furat átmérő	1-3
Kellék 1.	
Kellék 2.	
Kellék 3.	
Befröccs anyag /ccm	39
Felfogó-lap mérete	400×400
Oszloptávolság (mm)	270×270
Központosító tárcsa mérete (átmérő-mm)	125
Olajtartály L-ben	190
Megjegyzés	
Kijelzés	Multronica Monitor
ALS	ALS



Gépszám	5227
Gép- csoport	FG50
Géptípus	Arburg A 270M-500-210
Gyártó	Arburg
Költséghely	5227
Gyártási száma	164375
Gyártási év	1995
Nyitási út (mm)	550
Záróerő (t)	50
Min. szerszám magasság (mm)	225
Max. szerszám magasság (mm)	325
Fűtési telj. (kW)	5,5
Hosszúság (m)	3700
Szélesség (m)	1750
Magasság (m)	1950
Súly (kg)	2050
Hajtás össz. telj. (kW)	15
Hajtás építési mód	
Hajtás össz. telj. (KW)	15
Hajtás építési mód	peremes motor hidró hajtás
Henger furat/ csiga átmérő	35
Düzni	nyitott
Düzni-furat átmérő	1-3
Kellék 1.	
Kellék 2.	
Kellék 3.	
Befröccs anyag /ccm	115
Felfogó-lap mérete	400×400
Oszloptávolság (mm)	270×270
Központosító tárcsa mérete (átmérő-mm)	125
Olajtartály L-ben	190
Megjegyzés	
Kijelzés	Multronica Monitor
ALS	ALS



Gépszám	5230
Gép- csoport	FG70
Géptípus	Arburg A320-210-750
Gyártó	Arburg
Költséghely	5230
Gyártási száma	128300
Gyártási év	1985
Nyitási út (mm)	475
Záróerő (t)	70
Min. szerszám magasság (mm)	200
Max. szerszám magasság (mm)	230
Fűtési telj. (kW)	11,12
Hosszúság (m)	3120
Szélesség (m)	1210
Magasság (m)	1790
Súly (kg)	1850
Hajtás össz. telj. (kW)	18,5
Hajtás építési mód	
Hajtás össz. telj. (KW)	18,5
Hajtás építési mód	peremes motor hidró hajtás
Henger furat/ csiga átmérő	40
Dűzni	nyitott
Dűzni-furat átmérő	1-3
Kellék 1.	Szállító szalag
Kellék 2.	
Kellék 3.	
Befröccs anyag /ccm	151
Felfogó-lap mérete	432×310
Oszloptávolság (mm)	305×135
Központosító tárcsa mérete (átmérő-mm)	125
Olajtartály L-ben	170
Megjegyzés	
Kijelzés	Polytronica
ALS	Konzollal



Gépszám	5244
Gép- csoport	FG75
Géptípus	Arburg A 320-210-750
Gyártó	Arburg
Költséghely	5244
Gyártási száma	158625
Gyártási év	1994
Nyitási út (mm)	375
Záróerő (t)	75
Min. szerszám magasság (mm)	250
Max. szerszám magasság (mm)	375
Fűtési telj. (kW)	5,5
Hosszúság (m)	3221
Szélesség (m)	1750
Magasság (m)	3300
Súly (kg)	2500
Hajtás össz. telj. (kW)	15
Hajtás építési mód	
Hajtás össz. telj. (KW)	15
Hajtás építési mód	peremes motor hidró hajtás
Henger furat/ csiga átmérő	40
Düzni	nyitott
Düzni-furat átmérő	2-3
Kellék 1.	
Kellék 2.	
Kellék 3.	
Befröccs anyag /ccm	151
Felfogó-lap mérete	490×490
Oszloptávolság (mm)	320×320
Központosító tárcsa mérete (átmérő-mm)	125
Olajtartály L-ben	220
Megjegyzés	
Kijelzés	Hydronica
ALS	



Gépszám	5245
Gép- csoport	FG45
Géptípus	170 CMD 150-45
Gyártó	Arburg
Költséghely	5245
Gyártási száma	134823
Gyártási év	1986
Nyitási út (mm)	350
Záróerő (t)	15
Min. szerszám magasság (mm)	150
Max. szerszám magasság (mm)	200
Fűtési telj. (kW)	2,49
Hosszúság (m)	2450
Szélesség (m)	1000
Magasság (m)	1660
Súly (kg)	1040
Hajtás össz. telj. (kW)	5,5
Hajtás építési mód	
Hajtás össz. telj. (KW)	5,5
Hajtás építési mód	peremes motor hidró hajtás
Henger furat/ csiga átmérő	18
Düzni	nyitott
Düzni-furat átmérő	1-2
Kellék 1.	
Kellék 2.	
Kellék 3.	
Befröccs anyag /ccm	20
Felfogó-lap mérete	420×262
Oszloptávolság (mm)	150×150
Központosító tárcsa mérete (átmérő- mm)	125
Olajtartály L-ben	120
Megjegyzés	
Kijelzés	Dialogica Monitor
ALS	Monitoros



Gépszám	5228
Gép- csoport	FG20
Géptípus	Arburg A 170-90-200
Gyártó	Arburg
Költséghely	5228
Gyártási száma	127520
Gyártási év	1984
Nyitási út (mm)	370
Záróerő (t)	20
Min. szerszám magasság (mm)	175
Max. szerszám magasság (mm)	
Fűtési telj. (kW)	4,6
Hosszúság (m)	3700
Szélesség (m)	1750
Magasság (m)	1950
Súly (kg)	1800
Hajtás össz. telj. (kW)	15
Hajtás építési mód	
Hajtás össz. telj. (KW)	
Hajtás építési mód	peremes motor hidró hajtás
Henger furat/ csiga átmérő	25
Düzni	nyitott
Düzni-furat átmérő	1-3
Kellék 1.	
Kellék 2.	
Kellék 3.	
Befröccs anyag /ccm	24
Felfogó-lap mérete	280x280
Oszloptávolság (mm)	170x170
Központosító tárcsa mérete (átmérő-mm)	100
Olajtartály L-ben	120
Megjegyzés	
Kijelzés	Hydronica
ALS	



Gépszám	5278
Gép- csoport	FG85
Géptípus	A320 210-850
Gyártó	Arburg
Költséghely	5278
Gyártási száma	151661
Gyártási év	1991
Nyitási út (mm)	375
Záróerő (t)	85
Min. szerszám magasság (mm)	250
Max. szerszám magasság (mm)	
Fűtési telj. (kW)	6,1
Hosszúság (m)	4300
Szélesség (m)	1645
Magasság (m)	2080
Súly (kg)	3180
Hajtás össz. telj. (kW)	15
Hajtás építési mód	
Hajtás össz. telj. (KW)	
Hajtás építési mód	peremes motor hidró hajtás
Henger furat/ csiga átmérő	35
Düzni	nyitott
Düzni-furat átmérő	1-3
Kellék 1.	
Kellék 2.	
Kellék 3.	
Befröccs anyag /ccm	85
Felfogó-lap mérete	650x650
Oszloptávolság (mm)	320x320
Központosító tárcsa mérete (átmérő-mm)	125
Olajtartály L-ben	220
Megjegyzés	
Kijelzés	Hydronica
ALS	



L22-1 Air-Comp Kompresszor



Air-Comp Adat nélkül



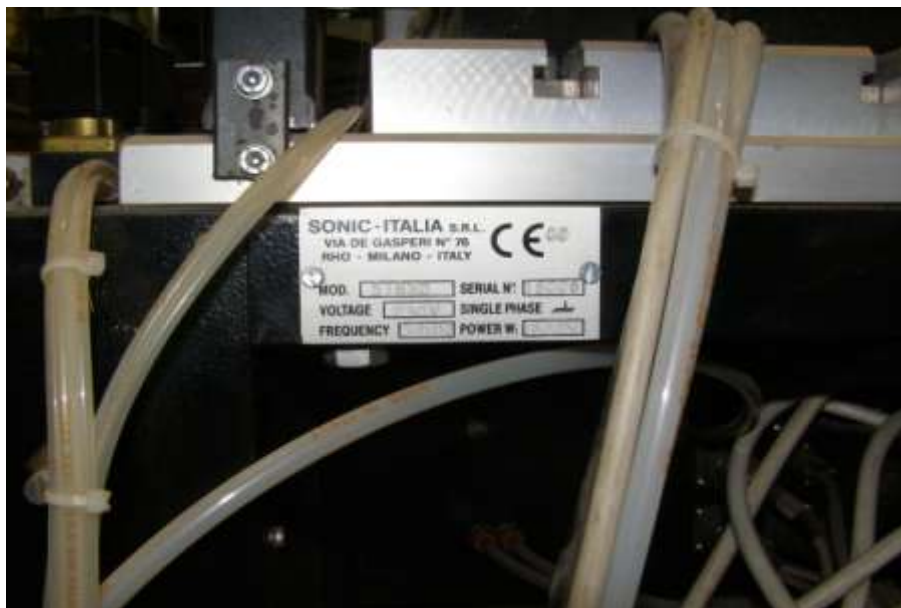
Festék regeneráló

FIDI destiláló

RS 250 AXH



Ultrahang hegesztő





Gyártó:	Seibu Walter
Típus:	EW - 300K
Gyártási év:	-
Gyártási szám:	3- 41847-1

Technikai adatlap:

SEIBU WALTER EW 300 K1

CNC vezérlésű huzalos szikraforgácsológép

Gyártási év: 1991

Gépszám: 3-4229€ 3- 41847-1

Vezérlés: Fanuc

Max. munkadarabméret 450 x 400 x 210 mm

Munkadarabsúly max. 300 kg

Elmozdulások

X 300 mm

Y 250 mm

U, V +/- 30 mm

Kúposág max. +/- 32° (15 mm mdb magasságnál)

Huzalátmérő 0,25 mm

Gépsúly 2000 kg

Befoglaló méretek 1600 x 1600 x 2100 mm



Technikai adatlap:

DECKEL CNC 4-AXIS (X, Y, Z & C)

MODEL: DE 10-C S/N: 0497-0196

SOFTWARE: BASIC VERSION 6

Méreték: 50 cm x 38 cm x 30cm

Megmunkálási terület: 35 cm x 22 cm

Megmunkálási pontosság: 1 mikron

Gyártó:	Deckel
Típus:	G45 (DE10)
Gyártási év:	1985
Gyártási szám:	0497-0196



Gyártó:	Deckel
Típus:	G45 (DE20)
Gyártási év:	1984
Gyártási szám:	0492-0120

Technikai adatlap:

DECKEL CNC 4-AXIS (X, Y, Z & C)

MODEL: DE 20 S/N: 0492-0120

SOFTWARE: BASIC VERSION 6

Méreték: 60 cm x 45 cm x 35 cm

Megmunkálási terület: 45 cm x 32 cm

Megmunkálási pontosság: 1 mikron

Megfogó rendszer: Ø20mm (pneumatikus)

Hálózat: 240VAC 60Hz, ca. 6KVA



Gyártó:	MAHO
Típus:	Maho MH600E
Gyártási év:	1992
Gyártási szám:	661751

Technikai adatlap:

MAHO
MODEL: MH 600 E S/N: 661 751

Méreték: 274 cm x 212 cm x 212 cm
Mégmunkálási terület: 60 cm x 45 cm
Mégmunkálási pontosság: 1 mikron

Hálózat: 240VAC 60Hz, ca. 15KVA



Gyártó:	MAHO
Típus:	Maho MH600T
Gyártási év:	1985
Gyártási szám:	63822

Technikai adatlap:

MAHO

MODEL: MH 600 T S/N: 63 822

Méretek: 329 cm x 318 cm x 191 cm

Megmunkálási terület: 60 cm x 40 cm

Megmunkálási pontosság: 1 mikron

Hálózat: 240VAC 60Hz, ca. 15KVA



Gyártó:	IS Automation
Típus:	ML 50
Gyártási év:	2006
Gyártási szám:	21665

Technikai paraméterek:

Z tengely: 2500mm

Y tengely: 1000mm

X tengely: 500mm

2 csipesz kör

2 vákuum kör

Megtáplálás: 380V



Gyártó:	Walter
Típus:	HW 103 V
Gyártási év:	1985
Gyártási szám:	80180

Technikai adatlap:

	WALTER
	HW 103 V
Gyártó:	1985
Típus:	1250
Gyártási év:	1350
Gép méret (mm):	2500
Gép méret (mm):	310 x 580
Gép méret (mm):	1,8
asztal befogófelülete (mm):	380V
gép tömege kb. (t):	30A
Hálózati megáplálás:	
Generator	