

**WEBER KG, Industriestraße 1, 36323 Grebenau**  
**Telefon: +49 6646 919000 Telefax: +49 6646 919002**  
**E-Mail: [info@weber-kg.de](mailto:info@weber-kg.de) Internet: [www.weber-kg.de](http://www.weber-kg.de)**

### Lagerliste November 2021

## Maschinen für die Drahtverarbeitung

### Anfasautomat

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Arbeitsbereich
1	MOLT	AF 700	1990	Drahtstärkebereich: 3,0 - 10,0 mm Stablänge: 100 – 2.000 mm Leistung: 60 – 120 Stäbe / min

### BIHLER Maschinen

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Ausstattung
1	BIHLER	RM 25	1963	mit Nockenpresse
2	BIHLER	RM 25	1964	mit Nockenpresse
1	BIHLER	RM 30	1995	mit Exzenterpresse 50 kN
1	BIHLER	RM 35	1971	mit Exzenterpresse 70 kN
1	BIHLER	RM 35	1973	mit Exzenterpresse 70 kN
1	BIHLER	RM 35	1980	mit Exzenterpresse 70 kN
1	BIHLER	RM 35	1980	mit Exzenterpresse 70 kN + BIHLER Lärmschutzkabine
1	BIHLER	RM 40	1990	mit Exzenterpresse 90 kN
1	BIHLER	RM 40	1984	mit Exzenterpresse 90 kN
1	BIHLER	GRM 50	1965/1976	mit Exzenterpresse 250 kN
1	BIHLER	GRM 50	1971/1992	mit Exzenterpresse 250 kN
1	BIHLER	GRM 50	1972/1995	mit Exzenterpresse 250 kN
1	BIHLER	GRM 50	1979	mit Exzenterpresse 250 kN
1	BIHLER	GRM 80	1983	mit Exzenterpresse 250 kN
1	BIHLER	GRM 80	1985	mit Exzenterpresse 250 kN
1	BIHLER	GRM 100	1985	mit Exzenterpresse 540 kN
1	BIHLER	MACH 05	1982	mit Exzenterpresse 250 kN
1	BIHLER	UMH	1987	Bandhaspel
2	BIHLER	MH 1	1975	Bandhaspel
1	BIHLER	MH 2	1979	Bandhaspel
1	BIHLER	MH 2	1990	Bandhaspel
1	BIHLER	MH 1300	2000	Bandhaspel
1	BIHLER	DH 1000	1978	Drahthaspel

**CNC Drahtbiegeautomaten**

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Arbeitsbereich
1	WAFIOS	BM 3	2002	Drahtstärkebereich: 1,5 – 6,0 mm
1	LATOIR	ROBOMAC 206	1996	Drahtstärkebereich: 2,0 – 6,0 mm
1	Refflinghaus	Rebiplan 6	1992	Drahtstärkebereich: 2,5 – 6,0 mm

**Drahtricht- und Abschneidemaschinen**

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Arbeitsbereich
1	BÜNDGENS	UD 1	1965/2020	Drahtstärke: 0,1 – 1,6 mm Abschnittslänge: max. 350 mm
2	BÜNDGENS	UD 2	1968/2020	Drahtstärke: 0,2 – 2,0 mm Abschnittslänge: max. 300 mm
1	DEITERS	DaE	1972	Drahtstärke: 1,5 – 7,0 mm Abschnittslänge: 5.000 mm
1	DEITERS	SRM 10	1978	Drahtstärke: 4,0 – 10,0 mm Abschnittslänge: 5.000 mm
1	GRAUER	SR 03	1980	Drahtstärke: 2,0 – 7,0 mm Abschnittslänge: max. 4000 mm
1	WAFIOS	R 21	1989	Drahtstärkebereich: 1,0 – 4,0 mm Abschnittslänge: max. 2.000 mm
1	WAFIOS	R 31	1993	Drahtstärkebereich: 1,5 – 7,0 mm Abschnittslänge: max. 3.000 mm
1	WAFIOS	RS 41	1986	Drahtstärke: 3,0 – 10,0 mm Abschnittslängen: max. 6.000 mm
1	WAFIOS	R 2	1978	Drahtstärke: 1,0 – 4,0 mm Abschnittslänge: max. 2.000 mm
1	WAFIOS	R 3	1979	Drahtstärke: 1,5 – 7,0 mm Abschnittslänge: max. 2.000 mm
1	WAFIOS	R 4	1976	Drahtstärke: 4,0 – 10,0 mm Abschnittslänge: max. 2.000 mm
1	WAFIOS	R 5	1979	Drahtstärke: 6,0 – 14,0 mm Abschnittslänge: max. 4.000 mm
1	WAFIOS	RS 4	1972	Drahtstärke: 4,0 – 10,0 mm Abschnittslänge: max. 3.000 mm
1	WAFIOS	DRP 60	1968	Drahtstärke: 2,0 – 6,0 mm Abschnittslänge: max. 500 mm
1	WAFIOS	RFB 5	1978	Drahtstärke: 6,0 – 14,0 mm Abschnittslänge: max. 5.500 mm
1	DECOUX	DC 8/16	1975	Drahtstärke: 8,0 – 16,0 mm Abschnittslänge: max. 14.000 mm

**Knotengeflechtmaschinen**

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Arbeitsbereich
1	WAFIOS	KGA 2	1985	Arbeitsbreite: max. 2 x 970 mm
1	WAFIOS	KGA 4	1977	Arbeitsbreite: max. 2.000 mm

## Krippmaschinen

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Arbeitsbereich	Leistung
1	WAFIOS	UL 1	1976	Drahtstärke: 1,5 – 7,0 mm	28 mtr/min
1	DRAWEDA	UDDK 7	1984	Drahtstärke: 1,5 - 7,0 mm	24 mtr/min

## Ringbiegemaschine

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Arbeitsbereich
1	WAFIOS	WDR 2	1975	Drahtstärke: 1,0 – 5,0 mm Ringdurchmesser: 100-600 mm

## Ringwinde- und Schweißmaschinen

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Arbeitsbereich
1	WAFIOS	WSR 1	1986	Drahtstärke: 1,8 – 5,0 mm Ringdurchmesser: 100-600 mm
1	WAFIOS	WSR 1	1989	Drahtstärke: 1,5 – 5,0 mm Ringdurchmesser: 100-600 mm

## Viereckgeflechtmaschinen:

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Arbeitsbereich	Leistung
1	WAFIOS	DF 3	1982	Arbeitsbreite: 2.000 mm	170 m <sup>2</sup> /Std
1	WAFIOS	VDF 80	1980	Arbeitsbreite: 3.000 mm	170 m <sup>2</sup> /Std
1	WAFIOS	VDF 80	1976	Arbeitsbreite: 2.500 mm	170 m <sup>2</sup> /Std
3	WAFIOS	AFK 1	1988	Kompaktwickler: 2.000 mm	

## Wellengitter-Anlage:

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Arbeitsbereich
1	WAFIOS	WGM 200/ UL 1	1964/ 1976	Arbeitsbreite: 2.000 mm
1	WAFIOS	WGM 300	1968	Arbeitsbreite: 3.000 mm

## Drahtstiftpressen

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Arbeitsbereich	Leistung
1	WAFIOS	N 90	2002	Drahtstärke: 2,4 – 3,8 mm	820 St./min
1	WAFIOS	N 2	1977	Drahtstärke: 0,8 – 1,8 mm Länge: 6,5 – 40 mm	800 St./min
1	WAFIOS	DS 80	1978	Drahtstärke: 2,0 – 3,4 mm Länge: 15 – 80 mm	300/600 St.
1	WAFIOS	DP 80	1975	Drahtstärke: 3,0 – 5,5 mm Länge: 15-80 mm	200 St./min
1	WAFIOS	N 8	1980	Drahtstärke: 4,0 – 10,0 mm Längen: 50 – 320 mm	150 St./min
2	VITARI	V 17	1990	Drahtstärke: 1,8 – 3,4 mm Länge: 30 – 75 mm	550 St. / min

## Gewinderollmaschinen für Nägel

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Arbeitsbereich
3	E.W. MENN	RW 8	1986	Nageldrm 2,8 - 5,5 mm, Schaftlänge 30 - 140 mm
1	INGRAMATIC	GR 2/N	2001	Nageldrm 2,5-4,5 mm, Schaftlänge 30 - 90 mm

## Sechseckgeflechtmaschinen

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Arbeitsbreite
1	WAFIOS	HDS 33	1965	2.000 mm

## Maschinen für die Federnindustrie

Anzahl	Fabrikat	Typ	Baujahr	Arbeitsbereich
1	WAFIOS	FUL 8	1994	Drahtstärke: 2,0 – 9,0 mm