



**Profi-Line-Preisliste 2016**

Preise freibleibend zu den allgemeinen Lieferbedingungen der Elektroindustrie mit erweitertem Eigentumsvorbehalt, netto ab Werk, zuzüglich Fracht und Verpackung und MWSt. bei sofortiger Zahlung bei Lieferung. Transportversicherung bauseits. Neukunden nur gegen Vorkasse, bei Aufträgen > 25.000 € 50 % bei Auftragsbestätigung, 50 % bei Versandbereitschaft.

Bestell-Spezifikationen	Beschreibung	€/St.
U   	<b>Mikrowellen-Gerät</b> - zur Holzschädlingsbekämpfung, - zur Beschleunigung von Trocknungsmaßnahmen mit Schlitz-Applikator (6 x 175 W) zur größtmöglichen Vermeidung von Reflexionen und schwenkbaren Reflektoren zur Minimierung von Streuwellen, Erfüllung aller anzuwendenden Gesetze, Vorschriften und Richtlinien geprüft und bescheinigt vom VDE-Prüf- und Zertifizierungsinstitut, inkl. EMV-Schutzanforderungen, Gerätesicherheitsgesetz -1.GSGV-, Berufsgenossenschaftlichen Vorschrift BGV B11 und Richtlinie BGR B11, ordnungsgemäß angemeldet bei der Regulierungsbehörde für Telekommunikation und Post (RegTP). Gebrauchsmuster-geschützt, Gewährleistung 1 Jahr. Dauer-Leistungsaufnahme 1,3 kW (= 2 Geräte pro 16-A-Haushalt-Stromkreis), Mikrowellenleistung 1.050 W mit Kaltgeräte-Netzanschluß 230 V, 50 Hz und Stecker für Steuerungseinheit und Anschluss weiterer Einheiten, Geräte-Schutzart IP41, Umgebungsbedingungen -10 ... 35 °C, max. 95 % r. F., Geräuschpegel ca. 40 dB(A), Gewicht ca. 13 kg, Alu-Gehäuse natur, Gehäuse-Abmessungen ca. 66 x 24 x 23 cm, doppelte Sicherheitsverriegelung, Erdschlussüberwachung, Betriebsstundenzähler, LED-Überwachungsanzeigen für interne Netzsicherung, Temperaturbegrenzer, Temperaturwächter und HF-Kreis.	14.212
S	mit stufenloser Thyristor-Leistungsregelung, Eingang 4 – 20 mA	11.161
A 	mit automatischem Programmregler mit stufenlos geregelter Sollwerttrampe und Haltezeit, Front 48 x 48, gleichzeitige Anzeige von Soll- und Istwertanzeige, Eingang Thermoelement-Stecker	2.837
A	mit Thermoelement-Begrenzerauswahl, 1 Eingang mit Maximalbegrenzung und 4 Eingänge mit Minimalauswahl	3.637
A*	mit Steuer-Ausgang für automatische Fahreinheit	421
/O	OEM-Ausführung (Typenschild nur im Geräte-Inneren)	0
UH1	Hornantenne mit Flansch, Öffnungsfläche ca. 75 cm <sup>2</sup> , Edelstahl	924
UH2	Hornantenne mit Flansch, Öffnungsfläche ca. 150 cm <sup>2</sup> , Edelstahl	998
Ab 3 Stück:	/R... Lackierung (pulverbeschichtet) in RAL .... Bitte RAL-Ton-Nr. anführen.	483
UF 	Fahreinheit mit integrierter berührungsloser Temperaturmessung und bidirektionalem Automatik-Antrieb für Horizontal-Betrieb, Stromversorgung von Mikrowellengerät Typ UA mit Steuerausgang für automatische Fahreinheit. Geräte-Schutzart IP41, Umgebungsbedingungen -10 ... 35 °C, max. 95 % r. F., Gewicht ca. 4 kg, Alu-Gehäuse natur,	5.442

\* = Vorzugstype, Technische Änderungen vorbehalten, andere Ausführungen auf Anfrage

**Profi-Line-Preisliste 2016**

Zubehör, je nach Applikation und Bedarf:

Bestell-Spezifikationen						Beschreibung	€/St.
S	A	F				Abschirmfolie, Rolle 10 x 1 m, Bestandteil des Sicherheitskonzeptes!	113
S	N	K	3			Netzkabel, 3 m lang (VDE-Schuko-/Kaltgeräte-Stecker)	12
S	M	G	2			Mikrowellen-Messgerät 0 – 2 mW/cm <sup>2</sup> erfüllt sowohl VDE 0700 Teil 25 als auch VDE 0848	1.804
S	S	E				Steuer- und Meldeeinheit, mit doppelter Sicherheitsverriegelung und Zeitschalter, max. 500 Std., Werkseinstellung max. 100 Std.	1.568
S	S	K				Steuerkabel, 5 m lang	193
S	S	N	K			Spiral-Netzkabel, 5 m lang, Arbeitslänge 2,60 m (Schuko-Stecker / Kaltgeräte-Kupplung)	46
S	S	N	V			Spiral-Netzverlängerung, 5 m lang, Arbeitslänge 2,60 m (Kaltgeräte-Stecker / Kaltgeräte-Kupplung)	56
S	S	S	K			Spiral-Steuerkabel, 5 m lang, Arbeitslänge 2,60 m	284
S	W	S				Warnschild ca. 20 x 30 cm, Alu mit Winkelbefestigung	49
Zur Temperatur-Überwachung:							
T	A	2				Doppel-Digitalanzeiger	199
T	A	D	L	4		Digitalanzeiger mit Datenlogger, 4 Eingänge, mit engl. Software, Datenkabel und Handkoffer	647
P	H	C	7	6	/ A	6-Kanal-Hybrid-Drucker, 100 mm Schreibbreite, mit Anschlusschnur	2.658
P	H	A	8	8	/ A	12-Kanal-Hybrid-Drucker, 180 mm Schreibbreite, mit Anschlusschnur	3.588
T	K	2				Thermoelement, Messspitze verlötet, Länge 2 m, Ø 1,5 mm	57
T	K	A	3	3		Thermoelement, Messspitze verlötet, Länge 3 m, abgeschirmt	131
T	K	A	5	3		Thermoelement, Messspitze verlötet, Länge 5 m, abgeschirmt	158
T	K	A	1	0	3	Thermoelement, Messspitze verlötet, Länge 10 m, abgeschirmt	234
T	I	R	2			Infrarot-Handthermometer	198

Technische Änderungen vorbehalten, andere Ausführungen auf Anfrage