

Kohler Automation

Dipl. Ing. Fritz Kohler • Breslauer Str. 6 • D-35789 Weilmünster E-mail info@kohler-automation.de • www.kohler-automation.de ## +49 6472 8338 430



Profi-Line-Preisliste

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.

Best	tell	-Spe	zifikationen	Beschreibung	€/St.
U				Mikrowellen-Gerät	14.212
				- 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 Steuerungs-	
				Einheit 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, Betriebs-	
				stundenzähler, LED-Überwachungsanzeigen für interne Netzsicherung,	Options- /Mehrpreise:
	S			Temperaturbegrenzer, Temperaturwächter und HF-Kreis.	11.161
	3	Α	*C *	mit stufenloser Thyristor-Leistungsregelung, Eingang 4 – 20 mA mit automatischem Programmregler mit stufenlos geregelter	2.837
		~ 1234		Sollwertrampe und Haltezeit, Front 48 x 48, gleichzeitige Anzeige	2.037
	"· - - - - - - - - -		163.4	von Soll- und Istwertanzeige, Eingang Thermoelement-Stecker	
			Α	mit Thermoelement-Begrenzerauswahl, 1 Eingang mit	3.637
			-	Maximalbegrenzung und 4 Eingänge mit Minimalauswahl	
			A*	mit Steuer-Ausgang für automatische Fahreinheit	421
			/O	OEM-Ausführung (Typenschild nur im Geräte-Inneren)	0
UH1				Hornantenne mit Flansch, Öffnungsfläche ca. 75 cm², Edelstahl	924
UH2	2			Hornantenne mit Flansch, Öffnungsfläche ca. 150 cm², Edelstahl	998
Ab 3	Stü	ck:	/R	Lackierung (pulverbeschichtet) in RAL Bitte RAL-Ton-Nr. anführen.	483
UF	Fahreinheit			mit integrierter berührungsloser Temperaturmessung und	5.442
				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,	
		1	1		

Zubehör, je nach Applikation und Bedarf:

Bestell-Spezifikationen					tion	en	Beschreibung	€/St.
S	Α	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	М	G	2				Mikrowellen-Messgerät 0 – 2 mW/cm² erfüllt sowohl VDE 0700 Teil 25 als auch VDE 0848	1.804
S	S	Ε					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	Ν	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						Warnschild ca. 20 x 30 cm, Alu mit Winkelbefestigung	49
Zur Temperatur-Überwachung:								
Т	Α	2					Doppel-Digitalanzeiger	199
Т	Α	D	L	4			Digitalanzeiger mit Datenlogger, 4 Eingänge, mit engl. Software, Datenkabel und Handkoffer	647
Р	Н	С	7	6	1	Α	6-Kanal-Hybrid-Drucker, 100 mm Schreibbreite, mit Anschlussschnur	2.658
Р	Н	Α	8	8	1	Α	12-Kanal-Hybrid-Drucker, 180 mm Schreibbreite, mit Anschlussschnur	3.588
Т	K	2					Thermoelement, Messspitze verlötet, Länge 2 m, Ø 1,5 mm	57
Т	K	Α	3	3			Thermoelement, Messspitze verlötet, Länge 3 m, abgeschirmt	131
Т	K	Α	5	3			Thermoelement, Messspitze verlötet, Länge 5 m, abgeschirmt	158
Т	K	Α	1	0	3		Thermoelement, Messspitze verlötet, Länge 10 m,abgeschirmt	234
Т	I	R	2				Infrarot-Handthermometer	198

Technische Änderungen vorbehalten, andere Ausführungen auf Anfrage