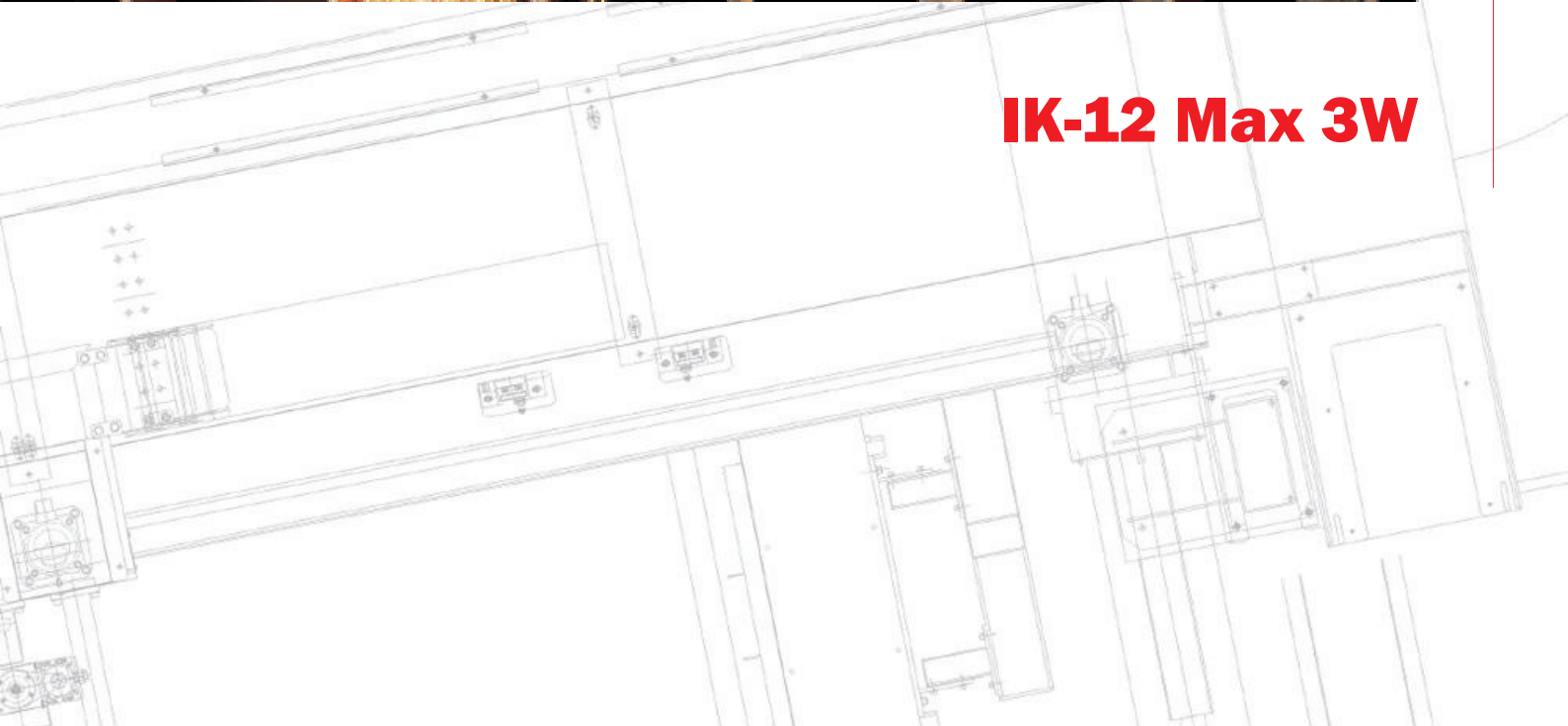


**IK-12 Max 3W**



## Die IK 12 Max 3W ist das Premiumprodukt unseres Sortiments!

Die IK 12 Max 3W ist das Premiumprodukt unseres Sortiments! Diese motorbetriebene Handbrennschneidmaschine ermöglicht, neben dem Brennschneiden, auch Plasmaschneiden und automatisiertes Schweißen auf höchstem Niveau. Die drei Haupteinheiten (Maschinenkörper, Brennerset und Laufschiene) wurden ebenso wie das Zubehör als unabhängige Elemente aufgeführt. Somit können Sie sich die Maschine individuell zusammenstellen. Der von uns entwickelte Antrieb mit Doppelkonussystem hält den Motor in einem konstanten Drehzahlbereich (1500 U/min.). Probleme mit Überhitzung oder mit schwankenden Spannungen gehören somit der Vergangenheit an. Hitzeresistentes Fett, Hochtemperaturlötungen und Teflonverdrahtungen sorgen für einen nahezu perfekten Hitzeschutz.

- Ausgezeichnete Handhabung
- Unerreicht robust und hitzebeständig
- Hervorragende Zugkraft
- Sehr hohe Betriebsstundenzahl (über 5000 Std.) dank des Doppelkonusantriebs
- Vorschub (80-800 mm/min.) Hy Speed (240-2400 mm/min.)
- Hitzeschutzschild an der Schneidseite und in der Bodenplatte
- Plasmaschneiden und automatisiertes Schweißen
- Einfache Wartung



### IK-12 Max 3W

Vorschub (Standardtyp)	80-800 mm/min
Vorschub (High Speed)	240-2400 mm/min
Antrieb	Doppelkonussystem, stufenlos regelbar
Spannung	42V /110V /220V AC selective
Gesamtlänge	430 mm
Spurbreite	140 mm
Gewicht	10,0 kg

### Lieferumfang:

- Grundmaschine IK-12 Max 3
- Anschlusskabel
- Bedienungsanleitung



*Your cutting needs – achieved.*

#### KOIKE EUROPE B.V.

Grote Tocht 19 • 1507 CG Zaandam, Holland  
 Tel. +31 (0) 75 6 12 72 27  
 Fax. +31 (0) 75 6 70 22 71  
 www.koike.nl • info@koike.nl

#### KOIKE Engineering Germany GmbH

Pappelweg 8 • 61169 Friedberg, Deutschland  
 Tel. +49 (0) 6031 1615 71-00  
 Fax. +49 (0) 6031 1615 71-01  
 www.koike-engineering.com • info@koike-engineering.com

