

Faserlaser HD-FO 2kW

Bestseller

Sonderangebot

Modell	HD-FO 2kW
Marke	<u>HESSE by DURMA</u>
Zustand	neu
Baujahr	2023
Schneidbereich	3.048 x 1.530 mm
Laserleistung	2 kW
Lagernummer	2491
Ursprungsland	Türkei

✓ Lagernd

🕒 prompt, Zwischenverkauf vorbehalten

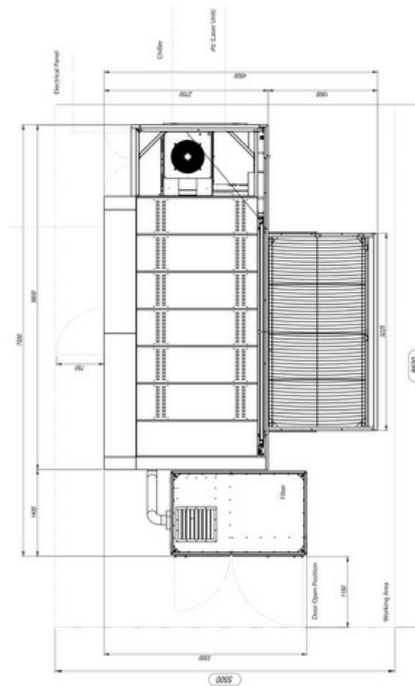
€ 169.900,00

€ 183.700,00

Leasing*: € 3.347,03







Allgemeine Leistungsdaten

Laserleistung	2 kW
Manueller Tisch / Wechseltisch	Manueller Tisch
Max. Blechstärke - Baustahl	12 mm
Max. Blechstärke - Edelstahl	6 mm
Max. Blechstärke - Aluminium	6 mm
Max. Blechstärke - Kupfer	3 mm
Max. Blechstärke - Messing	6 mm
Schneidbereich	3.048 x 1.530 mm
X-Achse	3048 mm

Y-Achse	1530 mm
Z-Achse	125 mm
Max. Blechtafel	3.048 x 1.524 mm
Max. Blechtafelgewicht	127 kg/m ²
Max. Geschwindigkeit X-Achse	90 m/min
Max. Geschwindigkeit Y-Achse	90 m/min
Max. Simultangeschwindigkeit	127 m/min
Max. Beschleunigung	14 m/s ²
Positioniergenauigkeit	+/- 0,05 mm
Wiederholgenauigkeit	+/- 0,05 mm

Abmessungen und Gewicht

Gewicht	6600 kg
---------	---------

Beschreibung

Sonderaktion für Lagermaschine

Inkl. Inbetriebnahme und Einschulung (innerhalb Österreichs)

Faserlaser HESSE HD-FO Made by DURMA

Der HD-FO ist unser kompaktes Einstiegsmodell. Steuerung, Laserquelle und Kühlung sind in die Anlage integriert, um die Gesamtabmessungen so gering wie möglich zu halten. Der manuell ausziehbare Tisch wird zum Be- und Entladen seitlich aus der Maschine gefahren. Der Schneidkopf hat eine automatische Fokusverstellung.

Dies macht die Anlage zu einer besonders ökonomischen, schnellen und sehr einfach zu bedienenden Produktionsmaschine.

Die Anlage besteht aus folgenden Komponenten:

Manueller Be- und Entladetisch

Gekapselter Schneidraum mit Schutzverglasung

CNC Grafiksteuerung mit Touchscreen

Laserquelle IPG YLR

Schneidkopf mit automatischer Fokusverstellung

Integriertes Kühlaggregat für Schneidkopf und Laserquelle

CAD/CAM Software LANTEK zur Programmierung und optimierten Materialausnutzung (Nesting)

Positionierlaser

Blech-Checksystem (automatische Erkennung der Blechposition und Abmessungen)

Automatische Düsenreinigung

Abfallbox

Arbeitsraumbeleuchtung

Mehrkammer-Absaugsystem
Fernwartungszugang
Ausgerüstet gemäß CE Richtlinien

Inkl. folgender Optionen:

Lantek Inside Softwarelizenz inkl. integrierter Kamera (ermöglicht die Programmierung auch direkt an der Maschine)
Absaugeinheit mit Filter

Abmessungen:

Länge Führungsmaschine:	5.600 mm
Breite Führungsmaschine:	2.700 mm
Höhe Führungsmaschine:	2.130 mm
Höhe Führungsmaschine mit geöffneter Beladetür:	2.725 mm
Länge Absaugeinheit:	2.500 mm
Breite Absaugeinheit:	1.400 mm
Platzbedarf bei Aufstellung lt. Layoutplan	8.500 x 5.500 mm

Option:

Absaugeinheit mit Filtern inkl.
Weitere Optionen wie Durma Cloud auf Anfrage.

Weitere Informationen

Prospekte

- [HESSE by DURMA Laserkatalog](#)

Produktvideo

- [Faserlaser HESSE by DURMA HD-FO 2kW](#)

Hinweise

Preise ab Standort, exkl. Mwst.

Es gelten die [Allgemeinen Lieferbedingungen](#) des Fachverbandes der Maschinen- und Stahlbauindustrie Österreichs.
Wir verkaufen ausschließlich unter Eigentumsvorbehalt, die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unser

uneingeschränktes Eigentum.

Preisänderungen und Irrtum vorbehalten.

* Monatliche Nettoleasingrate, Leasingdauer 60 Monate, keine Anzahlung, 5% Restwert, vorbehaltlich positiver Bonitätsprüfung. Es gelten die Leasingkonditionen der [GRENKELEASING GmbH](#).