

CNC Plasmaschneidanlage 2010

Modell	2010
Marke	<u>PlasmaCut</u>
Zustand	neu
Arbeitsbereich	1000x2000 mm
Stromstärke	45 A
Ursprungsland	Deutschland

⌚ ca. 12 - 14 Wochen ab Auftragserteilung

€ 22.750,00

Leasing*: € 436,80



Symbolfoto / sample photo





Allgemeine Leistungsdaten

Arbeitsbereich	1000x2000 mm
Plasmastromquelle	HYPERTHERM Powermax 45 XP
Max. Blechstärke - Baustahl	6 mm
Max. Blechstärke beim Lochstechen - Baustahl	12 mm
Max. Blechstärke bei Trennschnitt	25 mm
Empfohlene Blechstärke (unlegierter Stahl)	4 mm
Stromstärke	45 A
Stromstärke / Einschaltdauer	45 A 50 % ED, 32 A 100 % ED A
Eilgeschwindigkeit	24 m/min
Wiederholgenauigkeit	unter 1/10 mm
Volumen Wasserwanne ca.	300 l
Max. Auflagegewicht	400 kg/m ²

Abmessungen und Gewicht

Länge	2560 mm
Breite	1460 mm
Höhe	1500 mm
Gewicht	400 kg

Beschreibung

Druckluft betriebene Plasmaquelle HYPERTHERM Powermax 45 XP

CNC-Workbench Software (externer PC nicht inkludiert)

Einstellbare Laufrollen

Präzisions-Profilschienenführung (HiWin)

Spielfreier HTD-Zahnriemen

Antrieb über Schrittmotoren
 Stabile Rahmenkonstruktion
 Einzelner erneuerbarer Auflagerost
 Wasserwanne als Funkenfang
 Schwimmende Brennerlagerung in Verbindung mit austauschbaren Gleitschrauben, sorgt für eine konstante Schneidhöhe
 Handbedienung für bequemes Verfahren und Einrichten am Werkstück
 Betriebsanleitung auf DEUTSCH
 Ausrüstung gemäß CE Vorschriften

Alternative Plasmaquellen:

HYPERTHERM	PMX 65 Sync	PMX 85 Sync	PMX 105 Sync	PMX 125
Plasmatyp	Druckluft	Druckluft	Druckluft	Druckluft
Einstechleistung	16 mm	20 mm	22 mm	25 mm
Trennschnitt	32 mm	38 mm	50 mm	57 mm
Empfohlene Stärke (unlegierter Stahl)	6 mm	16 mm	19 mm	22 mm
max. Stärke (unlegierter Stahl)	16 mm	20 mm	22 mm	25 mm
Preis	€ 24.340,-	€ 25.960,-	€ 27.620,-	€ 30.800,-

(Hypertherm MaxPro200 oder KJELLBERG Plasmaquellen auf Anfrage erhältlich)

Optionen:

Wassertank zum schnellen Entleeren und Befüllen der Wanne	€	2.560,-
Höhenregelung automatisch über Lichtbogenspannung	€	2.450,-
Einrichtlaster	€	240,-
Pneumatischer Anreißdorn	€	770,-
Pneumatischer Gravierer	€	1.920,-
Absaugbrücke (Vorbereitung für Absaugung DN160mm, wichtig bei verzinkten Blechen und Dünnblechen)	€	1.020,-
Absaugung- und Filteranlage Caremaster IFA 1,1 kW, Ventilatorleistung 2.500 m³/h	€	2.950,-
Portalerhöhung auf 200 mm Durchlass	€	710,-
Portalerhöhung auf 300 mm Durchlass	€	900,-
Automatisches Schachtelmodul	€	500,-
PlasmaScan Kamerasystem	€	830,-
Ohmsches Antasten für MaxPro200	€	280,-

Weitere Informationen

Prospekte

- **PlasmaCut CNC**

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. Gültig für Leasingnehmer mit Sitz in Österreich.