

CNC Plasmaschneidanlage 3015

| | |
|----------------|------------------|
| Modell | 3015 |
| Marke | <u>PlasmaCut</u> |
| Zustand | neu |
| Arbeitsbereich | 1500x3000 mm |
| Stromstärke | 45 A |
| Ursprungsland | Deutschland |

⌚ ca. 12 - 14 Wochen ab Auftragserteilung

€ 28.370,00

Leasing*: € 541,87



Symbolfoto / sample photo





Allgemeine Leistungsdaten

| | |
|--|-------------------------------|
| Arbeitsbereich | 1500x3000 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 | 1/10 mm |
| Volumen Wasserwanne ca. | 630 l |
| Max. Auflagegewicht | 400 kg/m ² |

Abmessungen und Gewicht

| | |
|---------|---------|
| Länge | 3560 mm |
| Breite | 1960 mm |
| Höhe | 1500 mm |
| Gewicht | 650 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 | € 29.960,- | € 31.580,- | € 33.240,- | € 36.420,- |

(Hypertherm MaxPro200 oder KJELLBERG Plasmaquellen auf Anfrage erhältlich)

Optionen:

| | | |
|---|---|---------|
| Wassertank zum schnellen Entleeren und Befüllen der Wanne | € | 3.500,- |
| 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 Dünoblechen) | € | 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.