

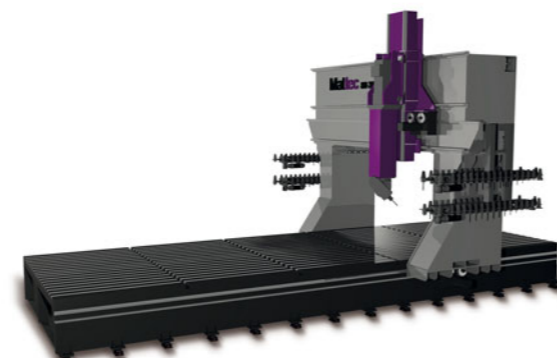
Die individuell konfigurierbare Fräsmaschine für die Großteilbearbeitung

Bei der Anschaffung einer Fräsmaschine wird der Kunde vor eine große Herausforderung gestellt. Die passende Maschine für seinen Einsatz zu finden ist nicht immer leicht. Stimmt die Qualität? Maschinenausfälle sind kostenintensiv! Passt der Preis? Hohe Anschaffungskosten erhöhen den Maschinenstundensatz. Und bekomme ich die Maschine auch in der passenden Größe?

Die Portalfräsmaschinenserie Mattec ist eine Neuentwicklung der SIRtec GmbH und bietet dem Kunden viele Vorteile. Zu einem Höchstmaß an Flexibilität der Größe und Ausstattung kommt hier auch eine Fertigung in Deutschland und dies zu einem Preis, der absolut konkurrenzlos ist.

Dank nahezu kompletter Fertigung im Werk Rüthen kann die SIRtec GmbH von der Startphase bis zur Aufstellung beim Kunden vor Ort auf alle Wünsche und örtlichen Gegebenheiten eingehen. Die Steigerung der Flexibilität war auch der Impuls für die SIRtec GmbH eine Portalfräsmaschine zu konstruieren, die in fast jede Produktion integriert werden kann.

„Mit der Mattec Portalfräsmaschinenserie bieten wir unseren Kunden individuell konfigurierbare Anlagen an, die speziell auf die Gegebenheiten vor Ort angepasst werden können.“, so Ge-



Die innovative Neuentwicklung sowohl der Maschinenkonstruktion wie auch des Winkelkopfes wurde vom Bundeswirtschaftsministerium gefördert.

„Made in Germany zum günstigen Preis“ ist dank der durchgehend kompakten Bauform in Verbindung mit funktionalen Verbesserungen möglich.

schäftsführer Hubert Hennebühl. „Durch die enge Zusammenarbeit mit dem Kunden wählen wir praktische, schnelle und kostengünstige Optionen, die qualitativ hochwertig und zuverlässig sind.“

Ein modulbasierter Aufbau der Anlage bietet ein Höchstmaß an Flexibilität in Höhe, Länge, Breite und Bestückung.

Grundlagen der Mattec Portalfräsmaschinenserie

Verfahrwege

- X = 5.000 – 40.000 mm
- Y = 1.000 – 4.500 mm
- Z = 1.000 – 1.600 mm

Fräskopfmöglichkeiten

- Kopf 90/45° manuell
- Orthogonalkopf 90/90° Hirth-Verzahnung 2,5° mit 2-Stufen-Getriebe SK50 und 30 kW Antriebsleistung
- Gabelfräskopf 90/90° mit Motorspindel als 2-NC-Achsen geregelt-geklemmt

Automatischer Werkzeugwechsler

Werkzeugspeicherkapazität von 25 – 380 Werkzeuge

SIRtec steht für Qualität, Präzision und Zuverlässigkeit

Die Qualität wird durch die hauseigene Planung, Konstruktion und Fertigung im Werk Rüthen, am Rande des Sauerlandes, gewährleistet.

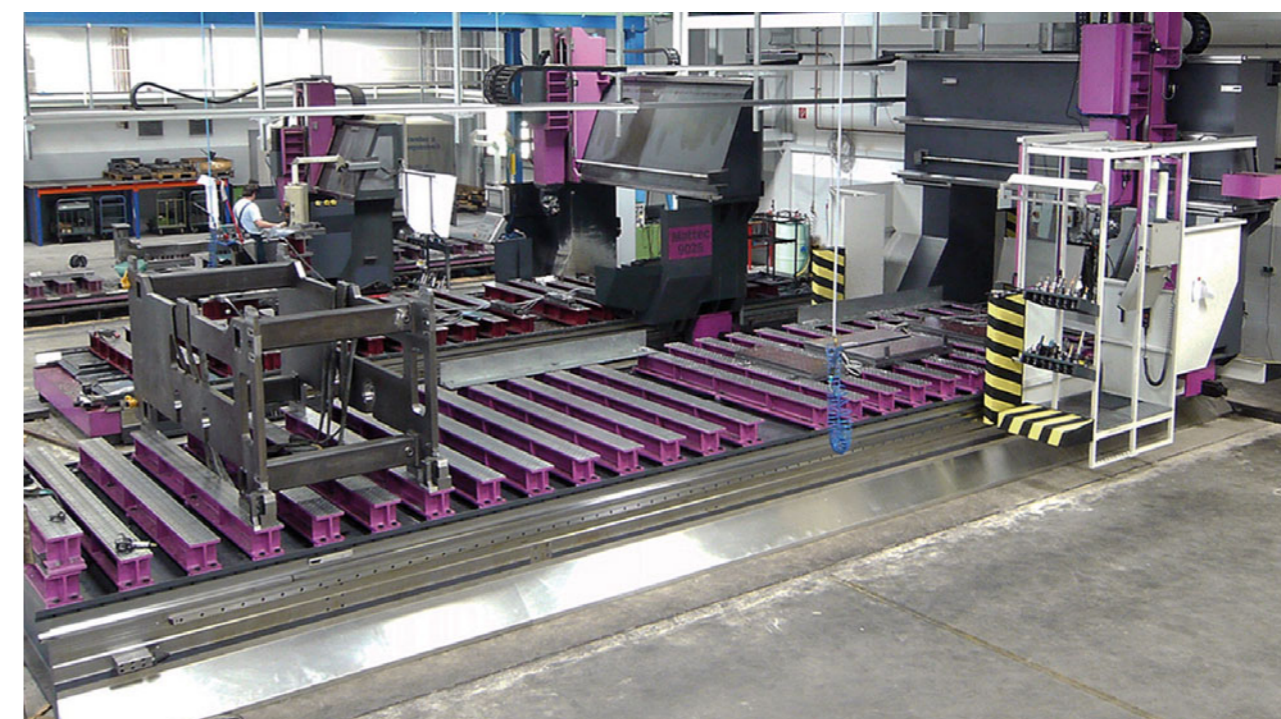
Die SIRtec GmbH fertigt seit 15 Jahren Portalfräsmaschinen, so dass sie auf einen reichhaltigen Erfahrungsschatz zurückgreifen kann.

Mattec Portalfräsmaschinen stehen für einen störungsarmen Betrieb. Erfahrene Servicetechniker stehen im Störfall bereit. Durch professionell aufgestellte Partner und Zulieferer, mit denen die SIRtec GmbH seit vielen Jahren arbeitet, werden eine Preiswürdigkeit und die Einhaltung der Qualitätsstandards erreicht. Der Kunde steht im Mittelpunkt. Bei einem inhabergeführten Unternehmen wie der SIRtec GmbH spielt selbstverständlich auch immer der persönliche Blickwinkel eine Rolle.

Die Kunden wissen das Know-How zu schätzen

Letztendlich schätzen die Kunden die persönliche Note und die enorme Flexibilität, die so nur in einem mittelständigen Unternehmen möglich ist. ■

www.sirtec.de



„Wir haben Kunden, die sich bereits drei Portalfräsmaschinen in unterschiedlichen Größen von uns haben anfertigen lassen.“, weiß Gesellschafter Matthias Stracke stolz zu berichten. (Fotos: SIRtec GmbH)