

## **Weltweites Rundfräsen**

Das Unternehmen Wema Probst Hersteller von Maschinen und Anlagen für die Bearbeitung von vorsortierten Rundhölzern im Durchmesser von 4 cm bis 40 cm.

**Die Rundstabfräsmaschine** (ca. 40 verschiedene Typen) wird für die Bearbeitung von Rohholz im Durchmesser **von 4 cm bis 40 cm.** eingesetzt.

Diese Maschine optimiert die Natur des Holzes (Wurzelanläufe, Astansätze, ovaler Wuchs und Konizität werden egalisiert) und ermöglicht optimale Nutzung des wertvollen Rohstoffes und effektive weitere Bearbeitung der zylindrisch rund gefrästen Hölzer zur vollwertigen Holzware , z. B. Brettern, Rundbohlen, Leitplanken, Palisaden, Pfählen, Zäunen, Latten, Sichtschutzwänden, Schaukeln, Sandkästen, Pflanztröge, sowie Holzkonstruktionen für Spielplätze und Gärten usw.

Für lange oder sehr konische Hölzer wird eine Rundstabfräsmaschinen mit 2 Messerköpfen empfohlen. Kombinierten Rundstabfräsmaschinen werden zum Rundfräsen und Längsprofilieren in einem Durchgang zum Einsatz gebracht.

Dank Erfahrungen aus über 45 Jahren sowie innovativem Denken konstruiert die Firma aus Freigericht / Deutschland Rundstabfräsmaschinen, die eine sorgfältige und einwandfreie Verarbeitung von schwachem Rohholz garantiert.

Ob als Einzelmaschine oder als Bestandteil einer kompletten Anlage, die Rundstabfräsmaschinen von WEMA PROBST sind stets so ausgelegt, daß sie höchsten Anforderungen gerecht werden können.

Wema Probst bietet Beratung, Montage und Ersatzteilservice an.

Wema Probst liefert weltweit zukunftsfähige Maschinen und Anlagen für Kunden mit hohen Ansprüchen.