



## Trockenkammer Classic-Vario

Die flexible und kostengünstige Lösung  
für perfekte Holzqualität.

**MÜHLBOCK**  
TROCKNUNGSTECHNIK

# Optimal auf Ihre Bedürfnisse abgestimmt

Mit der **MÜHLBÖCK Trockenkammer Classic-Vario** bieten wir Ihnen eine maßgeschneiderte und flexible Trockenkammer für Ihre speziellen Anforderungen:

- Flexibilität bei der Auswahl der Kammergröße
- Erprobte und wirtschaftliche Trockenprogramme für alle Holzarten
- Perfekte Trocknungsqualität
- Schnellstmögliche Trocknungszeiten

- Basisausführung
- Zusatzoptionen



## Für individuelle Anforderungen

Die Ausstattung der neuen Trockenkammer Classic-Vario wird auf aktuelle und zukünftige Kundenbedürfnisse ausgelegt. Die zu trocknenden Holzarten und -dimensionen sowie die benötigten Qualitäten sind maßgebend für die Dimensionierung der Trockenkammer.

Je nach Kundenpriorität optimieren wir die Trockenkammern auf Energieeinsparung, Wirtschaftlichkeit, Trocknungszeit oder geringe Investitionskosten.





### Geringe Volumen – Große Holzlängen

Die Trockenkammer Classic-Vario bietet bei geringen Trocknungsvolumen die Möglichkeit, unterschiedliche Holzlängen sehr einfach zu kombinieren. Und dies bei einem minimalen Energieeinsatz. Die Trockenkammer Classic-Vario ist daher prädestiniert für Einsätze wie in der Bauholz-trocknung oder für Lohn-trocknungen, wo sehr unterschiedliche Kammerausstapelungen an der Tagesordnung liegen.



### Bequeme Beschickung



### Ihnen stehen alle Tore offen

Auch bei der Beschickung wird Flexibilität groß geschrieben. Ob stirnseitig mit Flügeltor oder längsseitig mit Flügel-, Hub-Falt- bzw. Hub-Schiebetor – Ihre Bedürfnisse sind maßgebend!





### **Geringe Investition, sparsamer Betrieb**

Durch den Einsatz sparsamer Ventilatoren reduzieren sich Ihre Anschlusswerte auf ein Minimum. Optional können die Heizregister der Classic Vario Trockenkammer auch elektrisch beheizt werden.



### **Kurze Montagezeit, flexible Aufstellung**

- Die Trockenkammer kann auch nachträglich ohne Montagearbeiten versetzt werden. So bleiben Sie flexibel.
- Auf Wunsch liefern wir die Kammer auch steckerfertig zu Ihnen. Alles was Sie brauchen, ist eine Betonplatte als Untergrund und eine geeignete Straße zum Betriebsstandort.





## Damit Sie sich auf das Wesentliche konzentrieren können

### Bedienerfreundliche Visualisierung

Der intuitive Aufbau, die klare und übersichtliche Darstellung sowie die Ausgabe sämtlicher Informationen in Klartextform sind die wesentlichen Merkmale der MÜHLBÖCK Regelung.

Schnittstellen zu mobilen Datenerfassungsgeräten sowie verschiedenste Anbindungsmöglichkeiten an das Firmennetzwerk sorgen für das perfekte Handling mit Daten. Umfassende Dokumentation und Auswertungsmöglichkeiten bieten Ihnen zudem eine effektive Kontrolle der Trocknung.



### Hoher Bedienkomfort sichert Ihnen Zeit und Qualität

Auch wenn Sie nur eine „kleine“ Trockenkammer benötigen, sollten Sie nicht auf die Vorteile unseres Trocknungs-Managements K5 verzichten. Der modulare Aufbau der Hard- und Software und die vielfältigen Zusatzoptionen garantieren eine optimale Anpassung an jede Trocknungsaufgabe bei kürzester Einarbeitungszeit.



## Partnerschaft von Anfang an

### ■ Alles aus einer Hand

MÜHLBÖCK bietet ein umfangreiches Leistungspaket im Zusammenhang mit der Errichtung einer Trockenkammer an. Dieses umfasst sowohl die Konzeption, als auch die Planung und Ausführung für das Fundament bzw. die gesamte Heizungsanlage.

### ■ Jederzeit für Sie da

Ein Serviceteam, welches das ganze Jahr weltweit Trocknungsanlagen montiert, garantiert einen schnellen und zuverlässigen Kundendienst.

### ■ Bleiben Sie am Puls der Zeit

Als besonderen Service für unsere Kunden bieten wir regelmäßig Seminare zur Holz Trocknungstechnik an. Damit bleiben Sie am Puls der Zeit und können neueste Erkenntnisse in Ihrem Betrieb umsetzen.



**Schnell. Wirtschaftlich.  
Zuverlässig.**

**MÜHLBÖCK**  
TROCKNUNGSTECHNIK

MÜHLBÖCK HOLZTROCKNUNGSANLAGEN GMBH  
4906 EBERSCHWANG 45 - AUSTRIA  
TEL.+43(0)7753/2296-0, FAX+43(0)7753/2296-9000  
E-mail:office@muehlboeck.com