

# Technische Daten und Einsatzbereich der Sägehilfe WM 214

# Einfaches und sicheres Arbeiten



## Räumliche Grenzen:

Abmessungen und Gewicht der Sägehilfe:

Länge:	ca. 500 mm
Breite:	ca. 500 mm
Höhe:	abhängig von Säge und Schwertlänge
Gewicht (nur Sägehilfe):	ca. 10 kg

Das Gesamtgewicht ist abhängig von der Länge der Führungsschienen und vom Gewicht der eingesetzten Säge. Für die Nutzung der Sägehilfe ist im Bereich der geplanten Schnittführung ausreichend freier Platz und Zugang erforderlich, auch oberhalb und unterhalb der Werkstoffe.

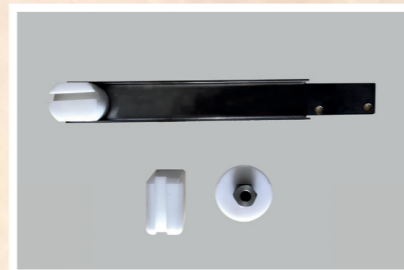
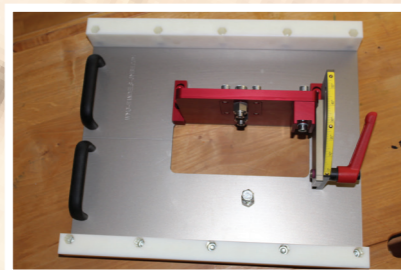
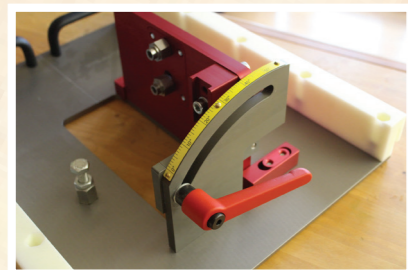
## Umgebungsdaten:

Umgebung:	Innenräume (Werkstattbereich) und im Freien
Höhenlage:	<1.500 m über NN
Max. Temperatur:	+ 45 °C
Min. Temperatur:	+ 0 °C
Relative Luftfeuchte:	30 % bis 95 %
Luftdruck:	900 hPa bis 1.060 hPa
Betrieb:	8 Stunden/Tag, 25 Tage/Monat

Die zulässige Einsatzumgebung wird im Wesentlichen durch die spezifizierte Einsatzumgebung der jeweiligen Kettensäge begrenzt.

Achten Sie auf eine ausreichende Belüftung und Frischluftzufuhr aufgrund der Abgase der Motor-Kettensäge.

Es erfolgte eine Risikobeurteilung in Anlehnung an EN ISO 12100:2010.



MDesign-Grabenstädt



## Sauberkeit:

Durch die Schnittführung wird der Abfall in die fahrbare Transportkiste geschleudert. Eine zusätzliche Absaugung ist nicht nötig.

## Universell einsetzbar:

Die Säge ist stufenlos in der Neigung verstellbar. Der Schneideschlitten ist stufenlos in der Höhe verstellbar. Ideal für den Einsatz auf der Baustelle, auch auf dem Gerüst (es wird der Einsatz eines Gerüstauslegers empfohlen)

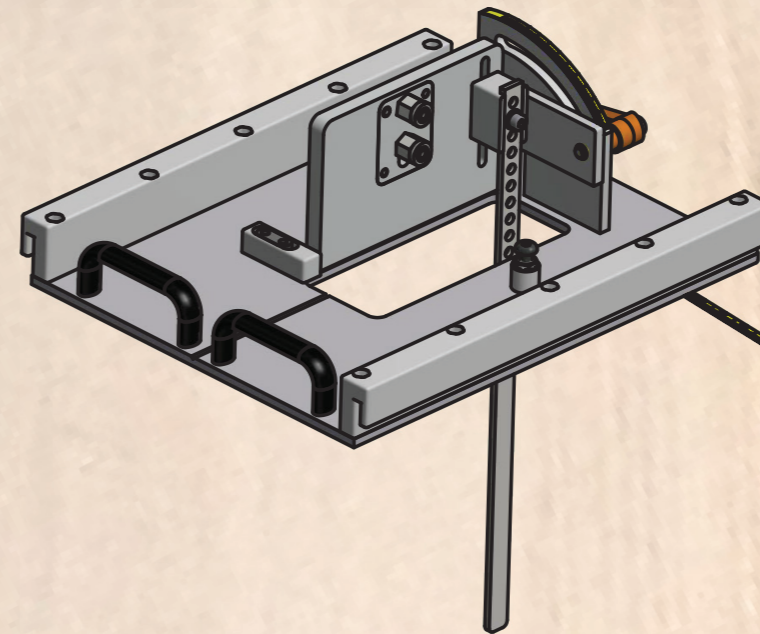
## Ergonomisches Arbeiten:

Rückenschonendes Arbeiten durch die **waagrechte** Sägenführung.

## Zubehör:

- Halterung E-Säge
- Adapter für Schnellverschluss
- Auffangbehälter
- Abfallsäcke: reißfest und passgenau

## Sägehilfe WM 214



**für Baustellen und  
Abbundhallen  
geeignet**

# in Kombination mit

## Schneideschlitten TT 215



**...eine saubere  
Sache**

Vertriebspartner

Beim Deutschen Patent- und Markenamt eingetragen und urkundlich geschützt.

# Sägehilfe **WM 214**

# Schneideschlitten **TT 215**

Die Nutzung der **Sägehilfe WM 214** in Kombination mit einer handelsüblichen Kettensäge bietet Ihnen folgende

## Vorteile:

- maß- und winkelgenaue Schnitte
- saubere und genaue Schnittführung
- einfaches und effektives Arbeiten
- Funktion der Kettensäge wird nicht verändert

## Einsatzbereich:

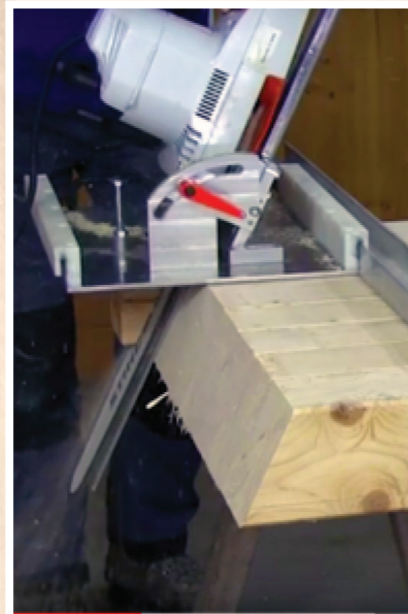
- Holzhausbau
- Holzständerbau
- Massivholzbau
- Blockbau
- Sanierungsarbeiten (Denkmalschutz)

## Einsatz von Kettensägen mit:

- Motorantrieb (grds. mit doppelter Aufnahme am Sägedeckel)
- Elektroantrieb
- Akkubetrieb



Die Sägehilfe WM 214 besteht aus einer Haltevorrichtung und einer Führungsschiene (2 m) für eine handelsübliche Kettensäge. Weitere Führungsschienen in verschiedenen Längen sind als Zubehör erhältlich.



## Wir haben folgende Motorsägen für Sie getestet:

**Motor:** Stihl MS 461 und MS 261 C  
Husquarna 357 XP

**Elektro:** Stihl MSE 250C mit Halterung

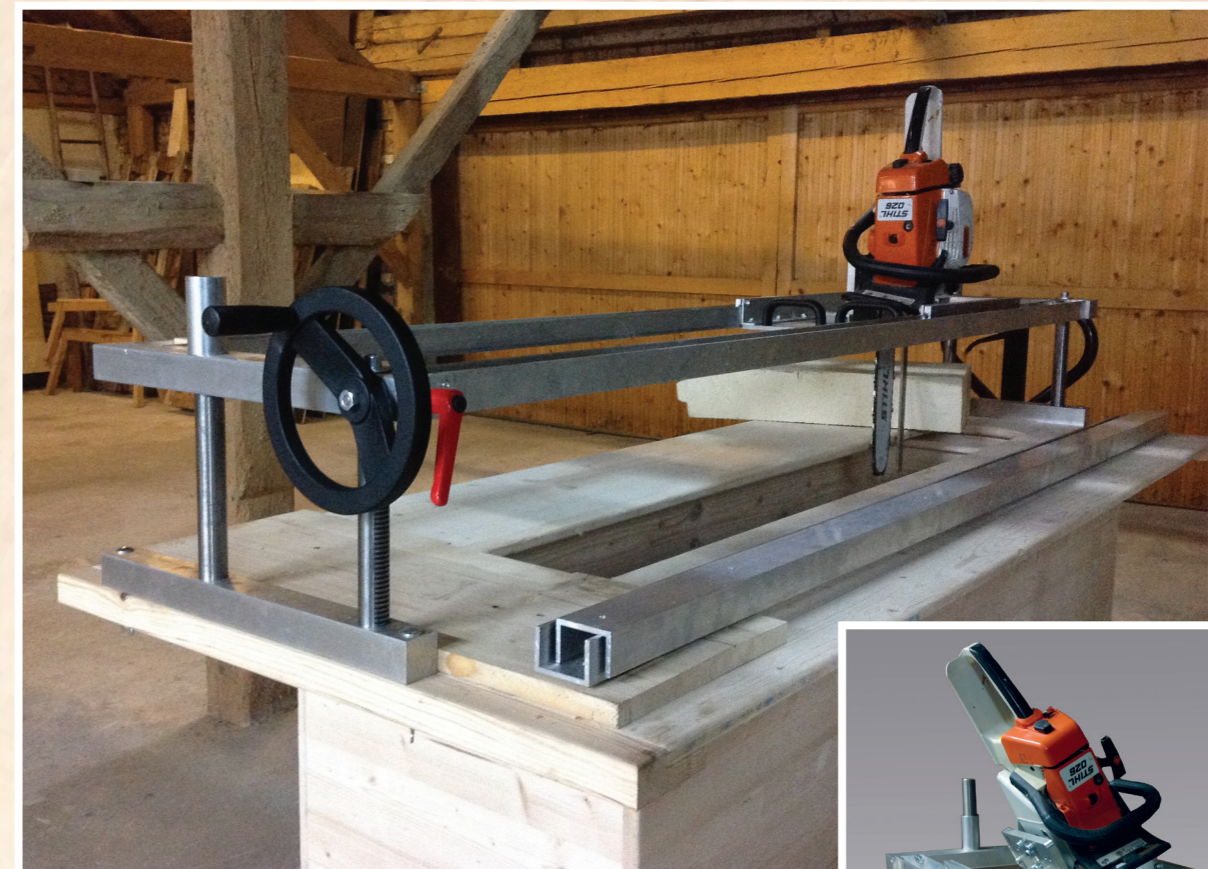
**Akku:** Stihl MSA 200 C  
mit Adapter für Schnellverschluss

Der speziell entwickelte **Schneideschlitten TT 215** ist in Kombination mit der **Sägehilfe WM 214** zum Schneiden von Dämmungen aller Art geeignet:

- Glas- und Mineralwolle\*
- Hanf\*
- Holzfaserplatten
- Platten mit Alubeschichtung
- Putzträgerplatten\*\*
- Sandwichplatten\*\*
- Ytong\*\*

\* empfohlen wird der Einsatz einer Stihl Akkusäge  
\*\* empfohlen wird der Einsatz einer Hartmetallkette

**Wir schneiden alles!**



Der Schneideschlitten ist höhenverstellbar und herunterfallendes Material wird im passenden Auffangbehälter gesammelt. Eine zusätzliche Absaugung ist **nicht** nötig.

