

SCHNEIDETECHNIK

Holzfaserdämmung sicher bearbeiten

Mit unseren bewährten Partnern haben wir für Sie eine Übersicht zusammengestellt, damit Sie immer das passende Werkzeug zur schnellen und sicheren Bearbeitung der PAVATEX Holzfaserdämmung zur Hand haben. Weitere Informationen zu den Produkten erhalten Sie direkt bei dem jeweiligen Hersteller oder beim Fachhandel.

Immer
das passende
Werkzeug, direkt
vom
Fachhandel.

Schneidgeräte	Ausstattung	Flexible Dämmstoffe	Druckfeste Dämmstoffe	Anmerkungen
Dewalt DWE 396, 397, DWE 398, 399 	Wellenschliffmesser Messer-Set DT2979 - QZ	✓		
	Sägezahnmesser Messer-Set DT2978-QZ		✓	Faserteppich auf Schnittfläche
Mafell Dämmstoffsäge 	Dämmstoff - Seilsäge DSS 300 cc	✓	✓	max. Schnitttiefe 306 mm Schnitttiefe 206,5 mm bei 45 Grad
Mafell Handkreissäge K 85 E 	Grobzahnung		✓	Staubsauger empfohlen max. Schnitttiefe 88 mm max. Schnitttiefe bei 60° 44,5 mm
Mafell Präzisionsstichsäge P1 cc 	Stichsägeblatt T 113 AWP	✓		Schrägschnitt bis 45 Grad möglich Gute Schnittqualität
	Holzzahnung		✓	
Festool Akku- Dämmstoffsäge 	Akku- Dämmstoffsäge ISC 240 EB- Basic	✓		max. Schnitttiefe 240 mm, größere Schneidetiefen mit Schneideganitur SG-350/W-ISC
Festool 	Schwertsäge IS 330 EB		✓	Schnitttiefe max. 330 mm Staubsauger empfohlen
Festool 	Schwertsäge Univers SSU200 EB-Plus		✓	Schnitttiefe max. 200 mm, Staubsauger empfohlen
Dämmstoffmesser 		✓		Geeignet für Anpassungen Ausbesserungsarbeiten
Cuttermesser 			✓	Bis zu einer Stärke von 20 mm
Festool Staubsauger 	Absaugmobil Cleantec CTL MIDI I	✓	✓	Gesundheitsschonendes Arbeiten, optimal unterwegs durch kompakte Maße, geringes Gewicht
Mafell Staubsauger 	Absauggerät S 25 L	✓	✓	Gesundheitsschonendes Arbeiten, optimal für unterwegs

KAMBO AG: ISOBOY MEL 300<https://www.youtube.com/watch?v=iAPWnISx2A4>**Dosteba GmbH: SPEWE 1900 ML-30**https://www.youtube.com/watch?v=P5b_FPAEx1U

Mobil
einsetzbar:
Allzweck-
Schneidegeräte

**Technische Kenndaten**

Schnitttiefe bei 90°: 30 mm bis 300 mm

Schnitttiefe bei 45°: bis 190 mm

Maximal senkrechte
Schnittlänge [mm] 1270 mmSchwenkb. Schneideführung
mit Einrastung bei von -5° bis +45°
45° / 90°

Gewicht [kg] ca. 22 kg

**Weitere Maschinen
sind möglich:**Milwaukee C18HZ
Dewalt DWE 399
Bosch GFZ 16-35 AC
Festool ISC 240- Akku**Zubehör:**

- + Praktische Rollen-/Plattenständer ISOBOY RS
- + inkl. Teleskop - Abstützfuss
- + Rollkoffer

Der jeweilige Führungsschlitten oder Führungswagen kann, je nach Gerätetyp der Sägemaschine, gewählt werden und wird entsprechend mitgeliefert

**Mobile Schneidetechnik für flexible
und druckfeste Dämmstoffe**

- + Mögliche Schnittvarianten: Gerade, Gehrung, schräg und schräg mit Gehrung
- + Für die schnelle und einfache Dämmstoffverarbeitung
- + Präzise Schnitfführung durch Linearführung: Reduzierter Verschnitt, da Dämmstoffabschnitte zu neuen Passstücken kombiniert werden können
- + Robuste Verarbeitung, leichte Handhabung
- + Platzsparender Transport, schneller Auf- und Abbau
- + Beidseitige universelle Zwangsführung für Messer, Handsägen mit Wellenschliff oder gezahnt sowie elektrische Sägemaschinen/ Säbelsägen

Technische Kenndaten

Schnitttiefe bei 90°: 80 mm bis 300 mm

Schnitttiefe bei 45°: 90 mm bis 180 mm

Maximal senkrechte
Schnittlänge [mm] 1270 mmSchwenkb. Schneideführung
mit Einrastung bei von -5° bis +45°
90°

Gewicht [kg] 24 kg

**Weitere Maschinen
sind möglich:**Milwaukee C18HZ
Dewalt DWE 399
Bosch GFZ 16-35 AC
Festool ICS 240- Akku**Zubehör:**

- + inkl. Führungsschlitten
- + inkl. schwenkbare Führungsarme
- + inkl. Teleskop Freistellstütze

Optional: -Rollen-Plattenständer
-Alukoffer mit Roller

**Mobile Schneidetechnik für flexible
und druckfeste Dämmstoffe**

- + Mögliche Schnittvarianten: Gerade, Gehrung, schräg und schräg mit Gehrung
- + Beidseitig große schwenkbare Dämmplattenauflagen
- + Schneidführung schwenkbar von -5° bis +45° mit Einrastung bei 90° für die schnelle und einfache Dämmstoffverarbeitung
- + Kurzhub-Parallelogramm für anwenderfreundliche Bedienung
- + Rasche Inbetriebnahme, da alle Teile am Gerät montiert sind
- + Beidseitige universelle Zwangsführung für Messer, Handsägen mit Wellenschliff oder gezahnt sowie elektrische Sägemaschinen/ Säbelsägen