

2015

**SCHOLBECK**

Holzhandel e. K.  
Erdinger Str. 32  
**85356 FREISING**

Tel: 08161/84221  
Fax: 08161/85429  
info@holz-scholbeck.de

---

[www.holz-scholbeck.de](http://www.holz-scholbeck.de)

**LÄRMSCHUTZ**



**Lärmschutzwände von Kübler**

Der Lärmschutz gilt als einer der zentralen Zukunftsaufgaben im Umweltbereich. Lärm gilt dabei nicht nur als unangenehme Begleiterscheinung des stetig wachsenden Individualverkehrs, sondern wird mittlerweile als ernstzunehmendes Gesundheitsrisiko eingestuft. Dabei werden heute an Lärmschutzwände hohe Anforderungen gestellt: Effektivität in punkto Schallabsorption, Wirtschaftlichkeit und nicht zuletzt ein harmonisches Einfügen in gewachsene Landschaften.

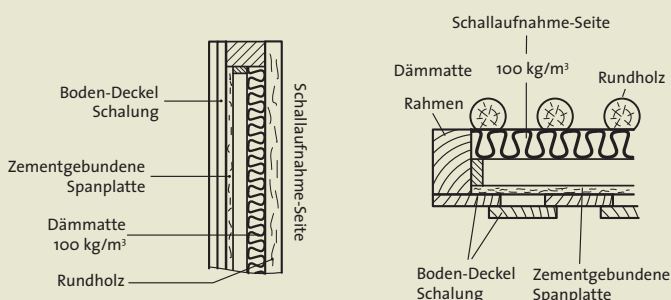


**Lärmschutzwand KÜBLER KR 1**

Die Lärmschutzwand KÜBLER KR 1 ist eine zweischalig aufgebaute hochabsorbierende Konstruktion. Die Schallaufnahmesseite besteht aus 6 cm dicken Rundhölzern. Herzstück der Innenkonstruktion ist eine spezielle schwarz kaschierte Schallschutzmatte. Die Rückseite ist mit einer Boden-Deckelverschalung verkleidet. Für die Befestigung der Holzteile werden ausschließlich Edelstahl-Nägeln und -Schrauben verwendet. Flächenbezogene Masse 46,75 kg/m<sup>2</sup>

Die Lärmschutzwand wurde vom Fraunhofer Institut geprüft und als hochabsorbierend (9dB) eingestuft (nach ZTV LSW 88)  
Preise auf Anfrage.

**Wandaufbau KR 1**

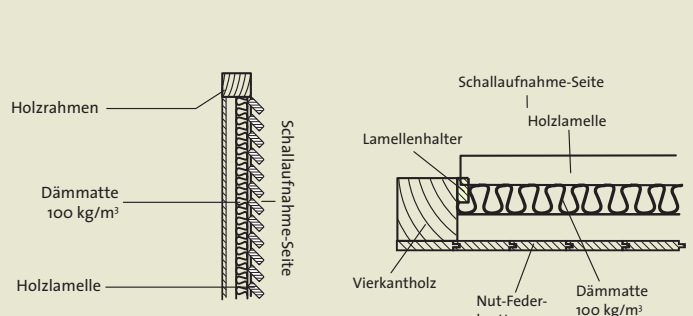


**Lärmschutzwand KÜBLER IDEAL**

Die Lärmschutzwand KÜBLER IDEAL passt sich sehr gut den landschaftlichen Gegebenheiten an. Die Schallaufnahmesseite besteht aus schräg gestellten Holzlamellen. Durch diese Konstruktion wird nicht nur ein hervorragendes Absorbierungsergebnis von 9 dB erreicht, sondern auch ein optimaler konstruktiver Holzschutz gewährleistet. Die Rückseite ist mit einer Nut- und Federschalung verkleidet und erzielt laut Prüfbericht einen Luftschalldämmwert von 25 dB. Flächenbezogene Masse 30,3 kg/m<sup>2</sup>

Für die Befestigung der Holzteile werden ausschließlich Edelstahl-Nägeln und -Schrauben verwendet (geprüft nach ZTV LSW 81).  
Nachstufung auf ZTV LSW 88 ist erfolgt.  
Preise auf Anfrage

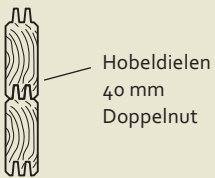
**Wandaufbau IDEAL**





**Reflektierende Lärmschutzwand KÜBLER**

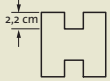
Reflektionswände werden meist im kommunalen oder privaten Bereich eingesetzt, sofern durch die Reflektionen kein gegenüberliegender Nachbar gestört wird. Sie sind die kostengünstige Alternative zu aufwändigen Absorptionswänden. So können z.B. einzelne Wohnhäuser oder Ihr Gartenbereich und Freibereich von Kindergärten vor dem Lärm innerörtlicher Straßen aus Gewerbebetrieben durch reflektierende Lärmschutzwände geschützt werden. Dabei kann der zu schützende Freibereich in unmittelbarer Nähe der Schutzwand liegen, wo die Lärminderung besonders gut ist.



Die Hobeldielen (40 mm) sind mit einer Doppelnut versehen. Der Aufbau erfolgt durch gefälzte Holzstützen, bei denen die Bohlen auf der Baustelle in den Falz eingeschoben und befestigt werden. Sämtliche Holzteile sind chromfrei kesseldruckimprägniert.

**Nutpfosten 9/9, KDI\***

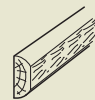
Längen 150, 190, 210, 240 und 300 cm. Achtung: Bei Befestigung mit H-Anker Nr. 300 Hg max. Pfostenlänge 210 cm



Art. -Nr.	Preis in EUR pro lfdm.
20310 LSW	16,-

**Längsrahmen 30/65 mm, KDI\***

Mittelstrebe zur Stabilisierung



Art. -Nr.	Preis in EUR pro lfdm.
195 LSW	6,16

**Endpfosten 9/9, KDI\***

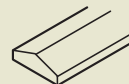
Ecklösung: 2x Endpfosten



Art. -Nr.	Preis in EUR pro lfdm.
20310 ELSW	16,-

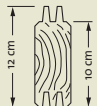
**Abdeckprofil, KDI\***

40 x 115 mm  
Längen 2,0 m / 3,0 m



Art. -Nr.	Preis in EUR pro lfdm.
20345 LSW	9,-

**Hobeldiele 40 mm, KDI\*, Doppelnut**



Art. -Nr.	Länge	Preis in EUR/St.
Bohlen 40/2	200 cm	17,-
Bohlen 40/3	300 cm	25,50

**Pfostenabdeckung Pyramide, KDI\***



Art. -Nr.	Preis in EUR/St.	VE
A 10	9,50	50

\* KDI = Hölzer kesseldruckimprägniert chromfrei

# BODEN-DECKEL ELEMENT



## BODEN-DECKEL ELEMENT 300300

Das Boden-Deckel Element hat neben der 100 % Sichtschutzwirkung auch schalltechnische Funktion.

Bei der hochabsorbierenden Lärmschutzwand KR1 ( Seite 88) dient die gleiche Konstruktion als Rückwand für die nach ZTV LSW geprüfte Lärmschutzwand.

Durch die Anfertigung von Sondergrößen lässt sich das Element an Ihre Grundstückssituation anpassen.

<< Element Kundenseitig geölt



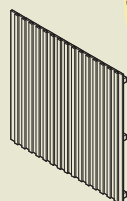
## LÄRCH E Abdeckung 300300D

Optisch ansprechende Abdeckung und Holzschutz, passend für

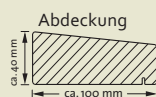
✓ Boden-Deckel-Elemente

## BODEN-DECKEL-ELEMENT

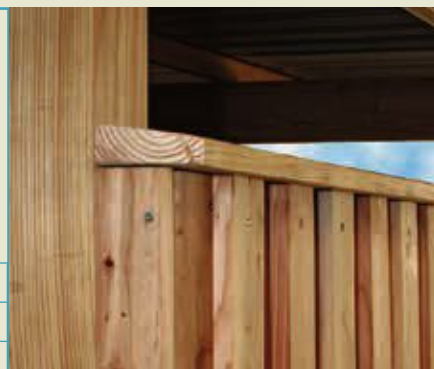
Bausatz aus Rahmen,  
Bodenbretter 20/95,  
Deckelbretter 20/65,  
Edelstahlschrauben



*Lärche*



Art.-Nr.	300300	300300D
EUR	199,50	24,89
Länge	180 x 180	180 cm lang





Holzwerk KÜBLER GmbH



Holzhandel e. K.  
Erdinger Str. 32  
**85356 FREISING**  
Tel: 08161/84221  
Fax: 08161/85429  
info@holz-scholbeck.de

---

[www.holz-scholbeck.de](http://www.holz-scholbeck.de)

**die parkettzentrale**



**holz scholbeck**

**erdingerstr. 32**  
**85356 freising**

**tel 08161/84221**  
**fax 08161/85429**

[www.die-parkettzentrale.com](http://www.die-parkettzentrale.com)