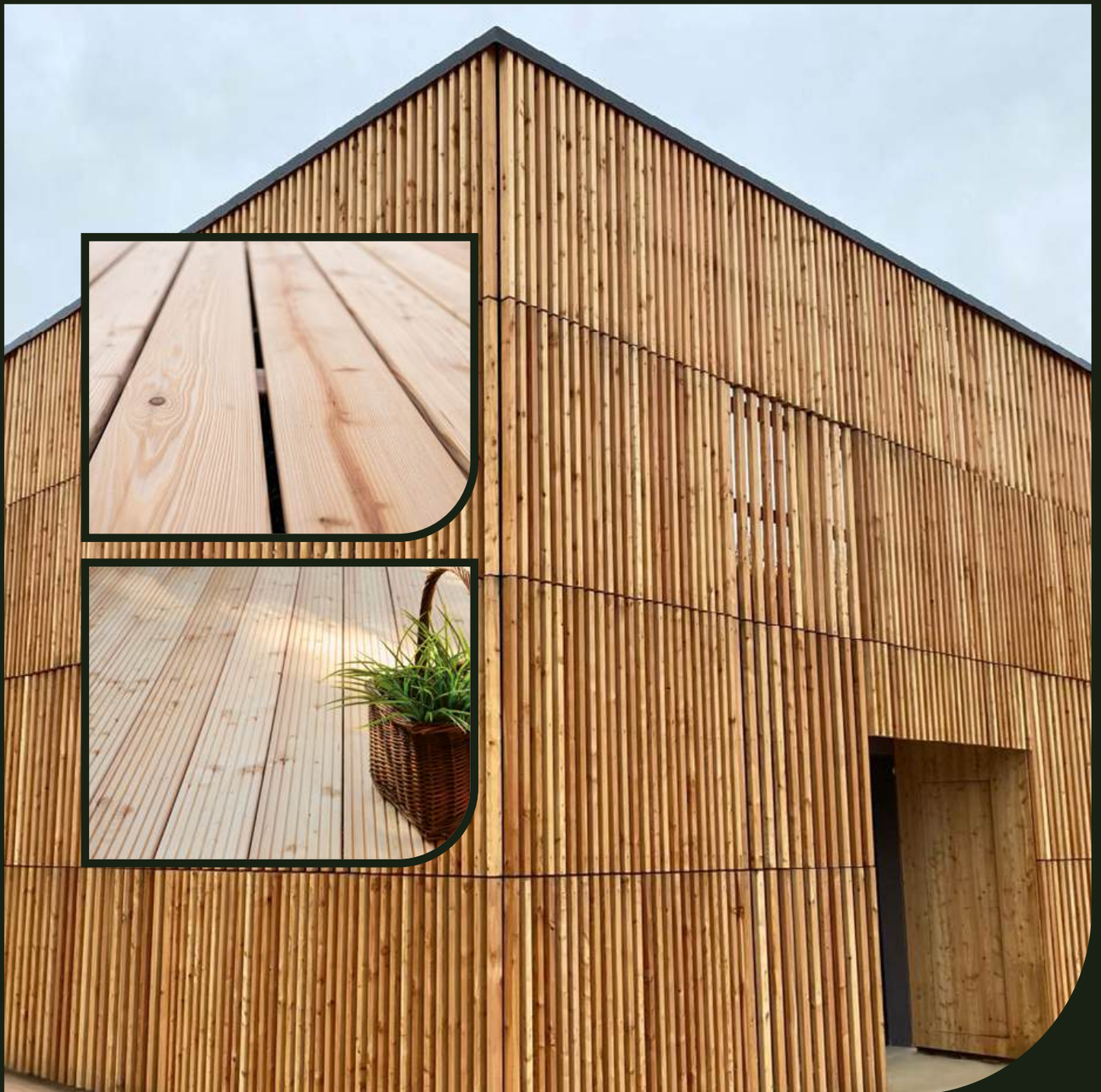


Fassaden und Terrassen aus
Gebirglärche.



Impressum

Pircher Oberland GmbH
Frau Emma Straße 91
39039 Niederdorf (BZ)
Tel. +39 0474 971 111
info@pircher.eu

Druck

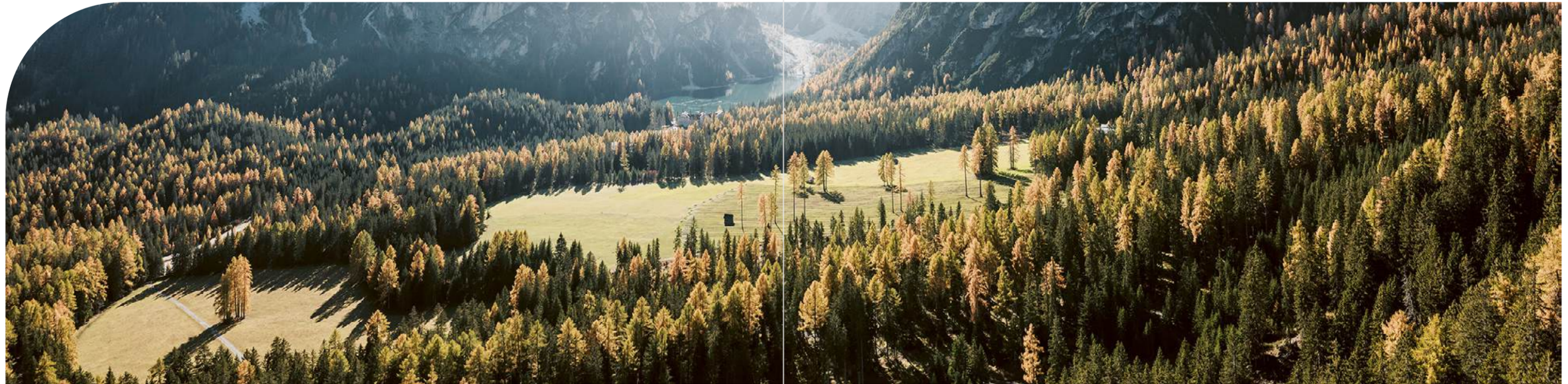
Longo AG, Bozen

Foto / Illustrationen

Marketing Pircher
Foto Alex Filz
Foto Alfred Tschager
Foto Wieser
Foto Kottersteger
Foto Fratelli Zambroni, Reggiolo
Foto Harald Wisthaler, Innichen
Foto stock.adobe.com

Inhalt

Die Gebirglärche im Fokus	2
Eigenschaften der Lärche	6
Oberflächenveredelung	7
Fassadenprofile aus Gebirglärche	8
Vertic	10
Rombic	13
Faseprofil	14
Rundprofil	15
Conic	16
Rhombusleisten	17
TIGA-Clip für Rhombusleisten	20
Glattkantbretter und Kantholz	21
Brettschichtholz in Gebirglärche	23
Terrassendielen aus Gebirglärche	26
Hochgebirglärche	28
Rift/Halbrift Premium Hochgebirglärche	30
Lärche Silver	31
Unterkonstruktion	32
Holz im Garten	34
Sichtschutz	36
Living	37
Scala	41
Variant	43
Country	47
Pfosten für Sichtschutz	48
Eisenwaren	49
Torbeschläge	50
Zaunlatten	52
Meran	52
Brixen	53
Zaunriegel	53
Gartenmöbel	54
Sirmione	55
Double Face	58
Holzschutz	60



Die Gebirglärche im Fokus

Bereits seit fast einem Jahrhundert steht Pircher als erfahrener Partner seinen Kunden im Holzsektor zur Seite. Mit tiefem Verständnis für die Holzkultur und umfassender Erfahrung mit der Gebirglärche bietet Pircher ein sorgfältig ausgewähltes Sortiment an qualitativ hochwertigen Fassadenprofilen, Terrassendielen und Brettschichtholz. Durch fachkundige Beratung und kundenorientierten Service ermöglicht das Unternehmen seinen Kunden, individuelle und langlebige Lösungen für Bauprojekte umzusetzen, die höchsten Ansprüchen an Design und Funktionalität gerecht werden.

Qualität und Nachhaltigkeit

Holz gilt als innovatives Material für eine nachhaltige Zukunft. Pircher setzt dabei auf die hochwertige Gebirglärche für eine ästhetische und hochwertige Gestaltung des Außenbereiches. So entstehen langlebige Lösungen, die modernen Architekturansprüchen und umweltbewussten Bauweisen gerecht werden.

Faszination

Die hochwertige und begehrte Gebirglärche wächst in Höhenlagen zwischen 1.200 und 2.000 Metern, wo das raue Klima ein langsames und regelmäßiges Wachstum fördert. Diese Bedingungen sorgen für eine ebenmäßige und natürliche Maserung, die die Lärche besonders attraktiv macht. Als wichtiger Bestandteil des Ökosystems verliert die Gebirglärche im Herbst ihre Nadeln, was sie von anderen Nadelhölzern im Alpenraum unterscheidet. Mit ihrer natürlichen Beständigkeit gegenüber Witterungseinflüssen, Festigkeit und ästhetischen Ausstrahlung überzeugt die Gebirglärche nicht nur durch Funktionalität, sondern auch durch zeitlose Schönheit.



Zertifiziertes Holz

Die Zertifizierung garantiert, dass das Holz aus nachhaltig bewirtschafteten Wäldern stammt. Dieser wertvolle und zukunftsträchtige Rohstoff erfreut sich seit jeher großer Beliebtheit und lässt sich zu hochwertigen Qualitätsprodukten verarbeiten.

Verarbeitung

Das Holz wird chemiefrei auf natürliche Art und Weise sowie unter Einsatz innovativer Technik verarbeitet.

Trocknung

Das Lärchenholz wird Luft- und Kammergetrocknet, bis es den optimalen Feuchtigkeitsgrad für die anschließende Verarbeitung erreicht.

Oberflächenbearbeitung

Dabei wird die natürliche Maserung des Holzes betont und die Beschaffenheit des Holzes je nach Kundenwunsch berücksichtigt.

Oberflächenveredelung

Die Beschichtung mit Hydro-Öl ist die ideale Lösung, um das Holz rundum gegen Witterung und UV-Strahlung zu schützen und seine natürliche Schönheit langfristig zu bewahren. Eine gute Alternative dazu ist die Farblasur auf Wasserbasis, die in unterschiedlichen Farbtönen verfügbar ist.

Vielfalt und Verfügbarkeit

Dank seiner schlanken Organisation und des professionell organisierten Logistikzentrums in Rolo garantiert Pircher eine schnelle Abwicklung und hohe Produktverfügbarkeit.

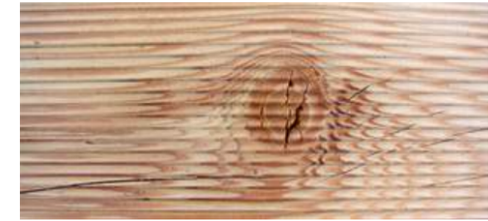


Perfektes Holz hat wunderbare Makel

Holz ist Natur, und deren einmalige Schönheitsfehler machen jedes Stück zu einem echten Meisterwerk.

Lebensquelle.

Holz nimmt von Natur aus Feuchtigkeit auf. Die Entstehung von Rissen in Trockenzeiten ist ein seltenes, aber völlig natürliches Phänomen und kein Zeichen für geringe Qualität oder eine Verschlechterung der Eigenschaften des Holzes.



Geschichte.

Viele Hölzer haben ein besonderes, charakteristisches Astbild. Äste sind kein Makel, sondern ein Zeugnis der Geschichte eines Baumes.



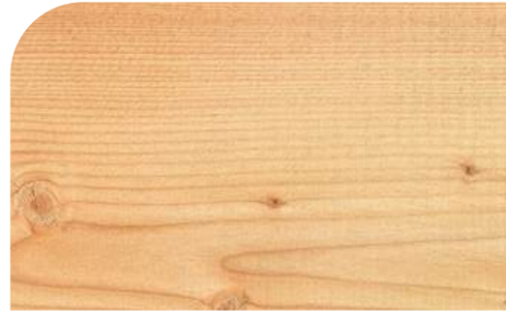
Elixier.

Die Gebirgslärche ist reich an Harz. Das Austreten dieses kostbaren Lebenselixiers ist ein Hinweis auf die Vitalität des Holzes.



Eigenschaften der Lärche

- Lärchenholz ist bestens für den Einsatz in Außenbereichen geeignet (z. B. Fassadenverkleidung, Terrassenbeläge, Ziergitter und Sichtblenden).
- Lärchenholz ist das schwerste und härteste unter den europäischen Nadelnutzhölzern.
- Lärchenholz wird natürlich und chemiefrei verarbeitet.
- Die Lärche wächst in zuweilen auch sehr steilen Hanglagen zwischen 1.200 und 2.000 m Meereshöhe.
- Lärchenholz weist eine attraktive Maserung und eine schöne rötliche Färbung auf.
- Dauerhaftigkeitsklasse 3-4.



Rohdichte bei 12-15% HF:	470-650 kg/m ³
Härte (Brinell) N/mm ²	19-25
Dauerhaftigkeit nach DIN EN 350	3-4
Farbbehandlung	mäßig möglich
Astigkeit	fein- bis grobastig
Schwinden und Quellen	mittel
Drehwuchs/Verzug	mittel
Verfärbende Holzinhalstoffe	möglich
Harzhaltigkeit	mittel bis hoch
Eisengerbstoffreaktion	gering
Neigung zur Rissbildung	hoch

Oberflächenbearbeitung

Oberfläche mit STRUKTURA®

Diese Verarbeitungsmethode betont die natürliche Maserung des Holzes, während Harzeinlagerungen, Risse und andere kleine Unvollkommenheiten in den Hintergrund rücken.

Die strukturierte Oberfläche sorgt für eine bessere Haftung der Farbschicht und gewährleistet dadurch den exzellenten, dauerhaften Halt der Farbbehandlung.

STRUKTURA ist für Holzelemente jeden Typs mit folgenden Abmessungen geeignet:

- max Stärke: 600 mm
- max Breite: 600 mm



Oberflächenveredelung

Premium-Beschichtung mit Hydro-Öl

Die Premium-Beschichtung mit Hydro-Öl ist die ideale Lösung, um Holzelemente rundum gegen Witterung und UV-Strahlung zu schützen und ihre natürliche Schönheit langfristig zu bewahren. Das Öl eignet sich für alle Außenanwendungen und bietet optimalen Schutz dank UV+ Protection und Radical-Block-Technologie.

Vorteile:

- Selbstabbauend und blättert nicht ab
- Schleifen ist nicht erforderlich
- Beständigkeit gegen Sonneneinstrahlung
- Wirkt vorbeugend gegen Schimmel, Pilze und Bakterien
- Wasserbeständig
- Schützt vor Meeresluft, Abrieb und Tritte
- Benetzt das Holz und unterstreicht seine originalen Eigenschaften
- Umweltfreundlich und geruchsfrei

Beschichtungsart:

- Hydro-Öl für den Außenbereich mit Imprägnierungseffekt und hoher Eindringtiefe
- Sowohl für Weichhölzer als auch für Harthölzer geeignet

Wartungsintervall je nach Bewitterung:

- 3-4 Jahre (1 x Farbauftrag)
- 5-6 Jahre (2 x Farbauftrag)

Standard-Farbpalette:



103N



112N



109N



Erweiterte Farbpalette:



101N



104N



102N



107N



113N



111N



114N



110N



215N



002VG - vorvergraut



03 - Weiß | Nur Farblasur

Farblasur auf Wasserbasis

Die Farblasur auf Wasserbasis ist eine gute Alternative zur Premium-Beschichtung mit Hydro-Öl. Sie ist in unterschiedlichen Farbtönen verfügbar.

Beschichtungsart:

- Imprägnier-Endlasur auf Wasserbasis, mit UV-Schutz und guter Deckkraft
- Sowohl für Nadel- als auch für Laubhölzer geeignet

Wartungsintervall je nach Bewitterung:

- 2-3 Jahre (1 x Farbauftrag)

Farbtöne:

- Standard- u. Erweiterte-Farbpalette + Weiß



Holzfassaden aus Gebirgslärche

Zeitlose Qualität für nachhaltige und individuelle Bauvorhaben



Die Gebirgslärche gewährleistet dank ihrer hohen Festigkeit und Beständigkeit eine langanhaltende, zuverlässige Performance sowie eine qualitativ hochwertige Ästhetik bei Fassadenverkleidungen. Für eine individuelle Gestaltung einer Holzfassade bietet Pircher ein breites Sortiment an unterschiedlichen Profilen und Maßen.



Vertic

Schattenfugenprofil Nut + Feder



Vertic

Schattenfugenprofil mit Nut+Feder
Hochgebirgslärche, Kanten gebrochen

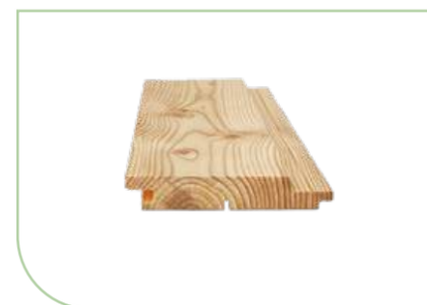
Art. Nr.	Stärke mm	Breite mm	Deckmaß mm	Längen mm	gehobelt	gebürstet	sägerau	Farblasur Farbtöne 1x	Hydro-Öl vorvergraut 1x	Hydro-Öl Farbtöne 2x
671772	20	70	54	3000	•	•	•	•	•	•
671773	20	70	54	4000	•	•	•	•	•	•
671774	20	70	54	5000	•	•	•	•	•	•



Vertic

Schattenfugenprofil mit Nut+Feder
Hochgebirgslärche, Kanten gebrochen

Art. Nr.	Stärke mm	Breite mm	Deckmaß mm	Längen mm	gehobelt	gebürstet	sägerau	Farblasur Farbtöne 1x	Hydro-Öl vorvergraut 1x	Hydro-Öl Farbtöne 2x
671777	20	95	79	3000	•	•	•	•	•	•
671778	20	95	79	4000	•	•	•	•	•	•
671779	20	95	79	5000	•	•	•	•	•	•



Vertic

Schattenfugenprofil mit Nut+Feder
Hochgebirgslärche, Kanten gebrochen

Art. Nr.	Stärke mm	Breite mm	Deckmaß mm	Längen mm	gehobelt	gebürstet	sägerau	Farblasur Farbtöne 1x	Hydro-Öl vorvergraut 1x	Hydro-Öl Farbtöne 2x
671782	20	115	99	3000	•	•	•	•	•	•
671783	20	115	99	4000	•	•	•	•	•	•
671784	20	115	99	5000	•	•	•	•	•	•



Vertic

Schattenfugenprofil mit Nut+Feder
Hochgebirgslärche, Kanten gebrochen

Art. Nr.	Stärke mm	Breite mm	Deckmaß mm	Längen mm	gehobelt	gebürstet	sägerau	Farblasur Farbtöne 1x	Hydro-Öl vorvergraut 1x	Hydro-Öl Farbtöne 2x
671787	20	140	124	3000	•	•	•	•	•	•
671788	20	140	124	4000	•	•	•	•	•	•
671789	20	140	124	5000	•	•	•	•	•	•





Vertic

Schattenfugenprofil mit Nut+Feder
Hochgebirglärche, Kanten gebrochen



Art. Nr.	Stärke mm	Breite mm	Deckmaß mm	Längen mm	gehobelt	gebürstet	sägerau	Farblasur Farbtöne 1x	Hydro-Öl vorvergraut 1x	Hydro-Öl Farbtöne 2x
671797	42	70	54	3000	•	•	•	•	•	•
671798	42	70	54	4000	•	•	•	•	•	•
671799	42	70	54	5000	•	•	•	•	•	•



Vertic

Schattenfugenprofil mit Nut+Feder
Hochgebirglärche, Kanten gebrochen



Art. Nr.	Stärke mm	Breite mm	Deckmaß mm	Längen mm	gehobelt	gebürstet	sägerau	Farblasur Farbtöne 1x	Hydro-Öl vorvergraut 1x	Hydro-Öl Farbtöne 2x
671792	32	70	54	3000	•	•	•	•	•	•
671793	32	70	54	4000	•	•	•	•	•	•
671794	32	70	54	5000	•	•	•	•	•	•



Rombic

Einzelrhombusprofil Nut + Feder



Rombic

Einzelrhombusprofil mit Nut+Feder
Hochgebirglärche, Kanten gerundet



Art. Nr.	Stärke mm	Breite mm	Deckmaß mm	Längen mm	gehobelt	gebürstet	sägerau	Farblasur Farbtöne 1x	Hydro-Öl vorvergraut 1x	Hydro-Öl Farbtöne 2x
671760	25	70	50	4000	•	•	•	•	•	•
671761	25	70	50	5000	•	•	•	•	•	•



Rombic

Einzelrhombusprofil mit Nut+Feder
Hochgebirglärche, Kanten gerundet



Art. Nr.	Stärke mm	Breite mm	Deckmaß mm	Längen mm	gehobelt	gebürstet	sägerau	Farblasur Farbtöne 1x	Hydro-Öl vorvergraut 1x	Hydro-Öl Farbtöne 2x
671764	25	95	75	4000	•	•	•	•	•	•
671765	25	95	75	5000	•	•	•	•	•	•



Rombic

Einzelrhombusprofil mit Nut+Feder
Hochgebirglärche, Kanten gerundet



Art. Nr.	Stärke mm	Breite mm	Deckmaß mm	Längen mm	gehobelt	gebürstet	sägerau	Farblasur Farbtöne 1x	Hydro-Öl vorvergraut 1x	Hydro-Öl Farbtöne 2x
671768	25	115	95	4000	•	•	•	•	•	•
671769	25	115	95	5000	•	•	•	•	•	•

Faseprofil

Nut + Feder



Faseprofil

mit Nut + Feder
Hochgebirglärche, Kanten gefast



Art. Nr.	Stärke mm	Breite mm	Deckmaß mm	Längen mm	gehobelt	gebürstet	sägerau	Farblasur Farbtöne 1x	Hydro-Öl vorvergraut 1x	Hydro-Öl Farbtöne 2x
671810	20	95	87	3000	•	AF	AF	AF	AF	•
671811	20	95	87	4000	•	AF	AF	AF	AF	•
671812	20	95	87	5000	•	AF	AF	AF	AF	•

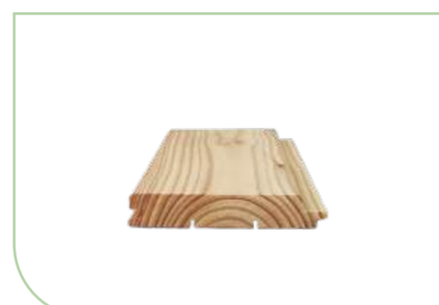


Faseprofil

mit Nut + Feder
Hochgebirglärche, Kanten gefast



Art. Nr.	Stärke mm	Breite mm	Deckmaß mm	Längen mm	gehobelt	gebürstet	sägerau	Farblasur Farbtöne 1x	Hydro-Öl vorvergraut 1x	Hydro-Öl Farbtöne 2x
671815	20	115	107	3000	•	AF	AF	AF	AF	•
671816	20	115	107	4000	•	AF	AF	AF	AF	•
671817	20	115	107	5000	•	AF	AF	AF	AF	•



Faseprofil

mit Nut + Feder
Hochgebirglärche, Kanten gefast



Art. Nr.	Stärke mm	Breite mm	Deckmaß mm	Längen mm	gehobelt	gebürstet	sägerau	Farblasur Farbtöne 1x	Hydro-Öl vorvergraut 1x	Hydro-Öl Farbtöne 2x
671820	25	140	132	3000	•	AF	AF	AF	AF	•
671821	25	140	132	4000	•	AF	AF	AF	AF	•
671822	25	140	132	5000	•	AF	AF	AF	AF	•

Rundprofil

Nut + Feder



Rundprofil

mit Nut + Feder
Hochgebirglärche, Kanten gefast



Art. Nr.	Stärke mm	Breite mm	Deckmaß mm	Längen mm	gehobelt	gebürstet	sägerau	Farblasur Farbtöne 1x	Hydro-Öl vorvergraut 1x	Hydro-Öl Farbtöne 2x
671825	20	95	87	3000	•	AF	AF	AF	AF	•
671826	20	95	87	4000	•	AF	AF	AF	AF	•
671827	20	95	87	5000	•	AF	AF	AF	AF	•

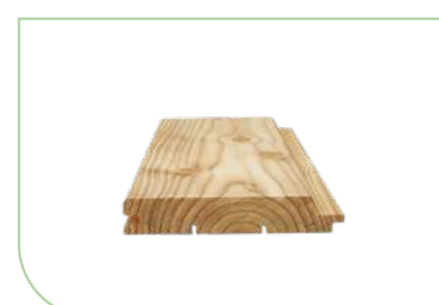


Rundprofil

mit Nut + Feder
Hochgebirglärche, Kanten gefast



Art. Nr.	Stärke mm	Breite mm	Deckmaß mm	Längen mm	gehobelt	gebürstet	sägerau	Farblasur Farbtöne 1x	Hydro-Öl vorvergraut 1x	Hydro-Öl Farbtöne 2x
671829	20	115	107	3000	•	AF	AF	AF	AF	•
671830	20	115	107	4000	•	AF	AF	AF	AF	•
671831	20	115	107	5000	•	AF	AF	AF	AF	•



Rundprofil

mit Nut + Feder
Hochgebirglärche, Kanten gefast



Art. Nr.	Stärke mm	Breite mm	Deckmaß mm	Längen mm	gehobelt	gebürstet	sägerau	Farblasur Farbtöne 1x	Hydro-Öl vorvergraut 1x	Hydro-Öl Farbtöne 2x
671834	25	140	132	3000	•	AF	AF	AF	AF	•
671835	25	140	132	4000	•	AF	AF	AF	AF	•
671836	25	140	132	5000	•	AF	AF	AF	AF	•

Conic

Stülpchalung konisch Nut + Feder



Conic

Stülpchalung konisch mit Nut+Feder
Hochgebirglärche, Kanten gefast



Art. Nr.	Stärke mm	Breite mm	Deckmaß mm	Längen mm	gehobelt	gebürstet	sägerau	Farblasur Farbtöne 1x	Hydro-Öl vorvergraut 1x	Hydro-Öl Farbtöne 2x
670873	25	140	120	3000	•	•	•	•	•	•
670874	25	140	120	4000	•	•	•	•	•	•
670875	25	140	120	5000	•	•	•	•	•	•

Rhombusleisten



Rhombus

Rhombusleiste 30°
Hochgebirglärche, Kanten gerundet



Art. Nr.	Stärke mm	Breite mm	Längen mm	gehobelt	gebürstet	sägerau	Farblasur Farbtöne 1x	Hydro-Öl vorvergraut 1x	Hydro-Öl Farbtöne 2x
671059	25	70	3000	•	•	•	•	•	•
671060	25	70	4000	•	•	•	•	•	•
671061	25	70	5000	•	•	•	•	•	•



Rhombus

Rhombusleiste 30°
Hochgebirglärche, Kanten gerundet



Art. Nr.	Stärke mm	Breite mm	Längen mm	gehobelt	gebürstet	sägerau	Farblasur Farbtöne 1x	Hydro-Öl vorvergraut 1x	Hydro-Öl Farbtöne 2x
671805	25	115	3000	•	•	•	•	•	•
671806	25	115	4000	•	•	•	•	•	•
671807	25	115	5000	•	•	•	•	•	•

Rhombusleisten



Rhombus

Rhombusleiste 30° mit Fräsung für TIGA Clip
Hochgebirgslärche, Kanten gerundet



Art. Nr.	Stärke mm	Breite mm	Längen mm	gehobelt	gebürstet	sägerau	Farblasur Farbtöne 1x	Hydro-Öl vorvergraut 1x	Hydro-Öl Farbtöne 2x
671068	25	70	3000	•	•	•	•	•	•
671070	25	70	4000	•	•	•	•	•	•
671075	25	70	5000	•	•	•	•	•	•



Rhombus

Rhombusleiste 45°
Hochgebirgslärche, Kanten gerundet



Art. Nr.	Stärke mm	Breite mm	Längen mm	gehobelt	gebürstet	sägerau	Farblasur Farbtöne 1x	Hydro-Öl vorvergraut 1x	Hydro-Öl Farbtöne 2x
671274	20	68	3000	•	•	•	•	•	•
671275	20	68	4000	•	•	•	•	•	•
671276	20	68	5000	•	•	•	•	•	•

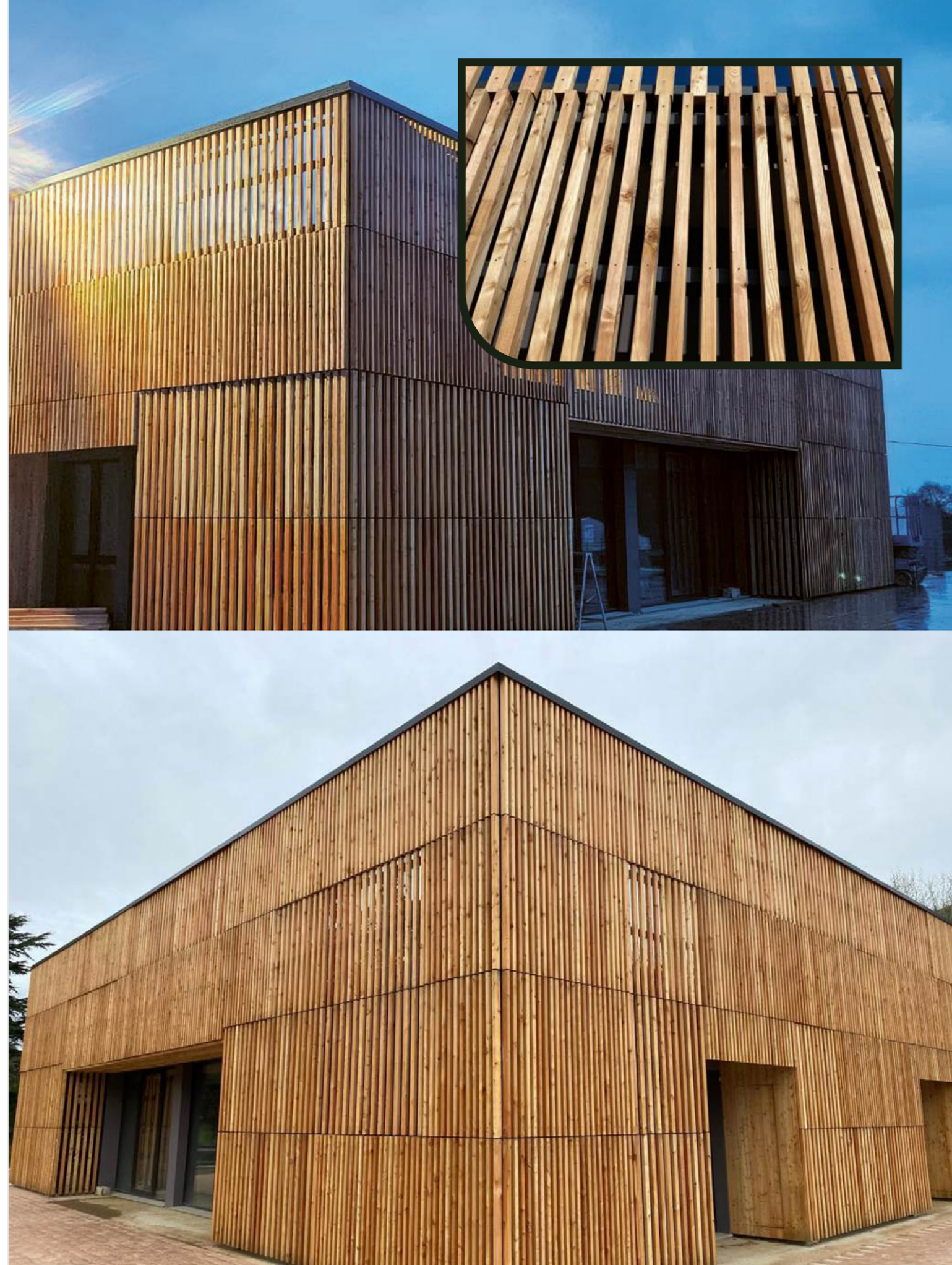


Rhombus

Rhombusleiste 45° mit Fräsung für TIGA Clip
Hochgebirgslärche, Kanten gerundet



Art. Nr.	Stärke mm	Breite mm	Längen mm	gehobelt	gebürstet	sägerau	Farblasur Farbtöne 1x	Hydro-Öl vorvergraut 1x	Hydro-Öl Farbtöne 2x
671277	20	68	3000	•	•	•	•	•	•
671278	20	68	4000	•	•	•	•	•	•
671279	20	68	5000	•	•	•	•	•	•



TIGA-Clip für Rhombusleisten



TIGA-Clip

Anfangsclip
inklusive Schraube für die Fixierung

24,4 x 22 mm Art. Nr. 670956

TIGA-Clip

Montageclip
inklusive Schraube für die Fixierung

40,5 x 44,5 mm Art. Nr. 670957

Wie funktioniert die Montage:



Markieren Sie die horizontale Position für den Anfangsclip



Fixieren sie den Anfangsclip an der markierten Position



Die Rhombusleiste mit der Nut anbringen



Montageclip positionieren und mit leichtem Druck einfügen



Den Clip an der Unterkonstruktion fixieren



Fertig!

Glattkantbretter und Kantholz



Glattkantbrett

Hochgebirgslärche, Kanten gefast

Art. Nr.	Stärke mm	Breite mm	Längen mm	gehobelt	gebürstet	sägerau	Farblasur Farbtöne 1x	Hydro-Öl vorvergraut 1x	Hydro-Öl Farbtöne 2x
671315	20	95	3000	•	AF	AF	•	•	•
671316	20	95	4000	•	AF	AF	•	•	•
671317	20	95	5000	•	AF	AF	•	•	•
671320	20	115	3000	•	AF	AF	•	•	•
671321	20	115	4000	•	AF	AF	•	•	•
671322	20	115	5000	•	AF	AF	•	•	•
671324	20	140	3000	•	AF	AF	•	•	•
671325	20	140	4000	•	AF	AF	•	•	•
671326	20	140	5000	•	AF	AF	•	•	•
671332	20	170	3000	•	AF	AF	•	•	•
671333	20	170	4000	•	AF	AF	•	•	•
671334	20	170	5000	•	AF	AF	•	•	•
671346	25	140	3000	•	AF	AF	•	•	•
671347	25	140	4000	•	AF	AF	•	•	•
671348	25	140	5000	•	AF	AF	•	•	•
671356	25	190	3000	•	AF	AF	•	•	•
671357	25	190	4000	•	AF	AF	•	•	•
671358	25	190	5000	•	AF	AF	•	•	•
671399	35	95	3000	•	AF	AF	•	•	•
671400	35	95	4000	•	AF	AF	•	•	•
671401	35	95	5000	•	AF	AF	•	•	•
671396	42	140	3000	•	AF	AF	•	•	•
671397	42	140	4000	•	AF	AF	•	•	•
671398	42	140	5000	•	AF	AF	•	•	•



Schwarte mit Baumkante Country

cm 1,8 x 10-24 x h
Hochgebirgslärche, sägerau
die Breite der Schwarte variiert von 10 bis 24 cm

L 200 cm h
400 cm h

Art. Nr. 670487
Art. Nr. 670489



Kantholz

Hochgebirgslärche, Kanten gefast

Art. Nr.	Stärke mm	Breite mm	Längen mm	gehobelt	gebürstet	sägerau	Farblasur Farbtöne 1x	Hydro-Öl vorvergraut 1x	Hydro-Öl Farbtöne 2x
671349	20	55	3000	•	AF	AF	•	•	•
671350	20	55	4000	•	AF	AF	•	•	•
671351	20	55	5000	•	AF	AF	•	•	•
671369	25	55	3000	•	AF	AF	•	•	•
671370	25	55	4000	•	AF	AF	•	•	•
671371	25	55	5000	•	AF	AF	•	•	•
671389	35	55	3000	•	AF	AF	•	•	•
671390	35	55	4000	•	AF	AF	•	•	•
671391	35	55	5000	•	AF	AF	•	•	•
671848	42	42	3000	•	AF	AF	•	•	•
671849	42	42	4000	•	AF	AF	•	•	•
671850	42	42	5000	•	AF	AF	•	•	•
670290	90	90	2000	•					
670292	90	90	4000	•					



Unterkonstruktion

Hochgebirgslärche

Art. Nr.	Stärke mm	Breite mm	Längen mm	gehobelt	gebürstet	sägerau	Farblasur Farbtöne	Hydro-Öl vorvergraut	Hydro-Öl Farbtöne
670885	32	52	3000	•			•		
670886	32	52	4000	•			•		
670887	32	52	5000	•			•		
670250	38	70	3000			•	•		
670251	38	70	4000			•	•		
670252	38	70	5000			•	•		
670281	42	70	3000	•			•		
670282	42	70	4000	•			•		
670283	42	70	5000	•			•		
670255*	42	70	3000	•			•		
670256*	42	70	4000	•			•		
670257*	42	70	5000	•			•		

*keilgezinkt

Brettschichtholz in Gebirgslärche

GL24h, NKL I-II und NKL III
Hochgebirgslärche, Kanten gefast



Brettschichtholz aus Gebirgslärche ist eine erstklassige Wahl für Bauvorhaben, die sowohl eine hohe Tragfähigkeit als auch Formbeständigkeit erfordern und der direkten Bewitterung ausgesetzt sind. Im Gegensatz zur Fichte ist die Gebirgslärche ein äußerst robustes Holz, das hervorragend für den Einsatz im Außenbereich geeignet ist.

Wir bieten Brettschichtholz in der Nutzungsklasse I-II und der Nutzungsklasse III an, die sich durch unterschiedliche Lamellenstärken voneinander unterscheiden.

Dies ermöglicht den Einsatz unseres Brettschichtholzes in unterschiedlichsten Bereichen, insbesondere dort, wo es der freien Bewitterung standhalten muss.

Festigkeitsklasse GL24h - auf Anfrage GL28h möglich

Die Eigenschaften der Gebirgslärche machen dieses BSH zur idealen Wahl für Konstruktionen, die direkt den äußeren Witterungseinflüssen standhalten müssen, sei es bei Carports, Terrassenüberdachungen, Balkone oder anderen Außenkonstruktionen.

Brettschichtholz in Gebirglärche

Holzart	Gebirglärche
Festigkeitsklassen	GL24h, GL 28h auf Anfrage
Qualität	Sichtqualität
Längen	bis 24 m ab 13,60 m Frachtzuschlag
Lamellenstärke	NK I-II 40 mm, NK III 33 mm
Maßtoleranzen	Breite/Höhe: +/- 2 mm Länge +/- 0,1%
Oberfläche	4-seitig gehobelt, Längskanten gefast
Holzfeuchte	12% +/- 2%
Verleimung	zwei Komponenten Melaminharzleim, helle Leimfuge, wasserfest
Produktnormen	Herstellung gemäß EN 14080:2013, CE-Konformität Überwachung durch die MPA Stuttgart
Verpackung	packetweise

Brettschichtholz Gebirglärche GL24h - NK III

Lageware

Art. Nr.	Breite in mm	Höhe in mm	Längen in mm
670300	40	90	4000
670302	40	90	6000
670306	40	120	4000
670308	40	120	6000
670993	60	120	6000
670995	60	120	12000
670316	70	70	4000
670318	70	70	6000
670330	90	90	4000
670332	90	90	6000
670340	90	120	6000
670344	90	120	12000
670356	120	120	6000
670360	120	120	12000



Nutzungsklasse I-II

Breite in mm	80	100	120	140	160	180	240
Höhe in mm	80	120	160	200	240	280	320
	360	400	440	480	520	560	600
	640	680	720	760	800	840	880
	920	960	1000	bis 2000			

Nutzungsklasse III - frei bewitterter Außenbereich

Breite in mm	100	120	140	160	200	240
Höhe in mm	66	100	132	165	200	233
	266	300	333	366	400	433
	466	500	533	566	600	633
	666	700	733	766	800	833
	866	900	933	966	1000	bis 2000



Terrassendielen aus Gebirgslärche

Eine natürliche und innovative Lösung für die Außengestaltung



Holzterrassen und Holzböden aus Gebirgslärche verleihen dem Außenbereich eine qualitativ hochwertige und ästhetische Gestaltung. Dank der hohen Festigkeit und Beständigkeit der Gebirgslärche wird eine langanhaltende, zuverlässige Performance gewährleistet.

Pircher bietet ein breites Sortiment an Profilen und Maßen sowie fachkundige Beratung für individuelle Gestaltungswünsche an.



Hochgebirgslärche



Terrassendiele in Hochgebirgslärche

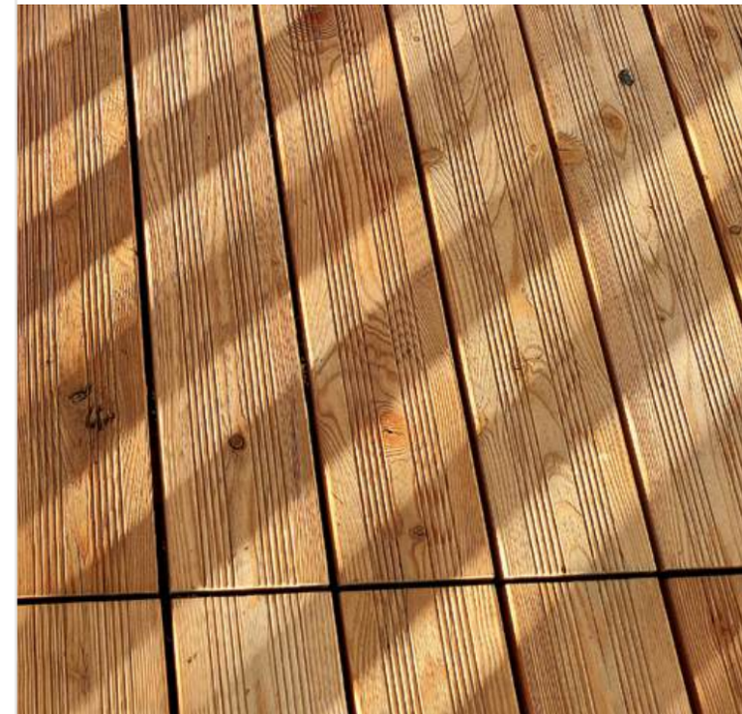
Beidseitig glatt
in Hochgebirgslärche ohne Konnektornut
1 Sichtseite
gerundete Kanten

1	cm 2,5 x 14	300 h	Art. Nr. 670226	STRUKTURA
		400 h	Art. Nr. 670227	
		500 h	Art. Nr. 670228	
2	cm 2,5 x 14	300 h	Art. Nr. 670231	STRUKTURA
		400 h	Art. Nr. 670232	
		500 h	Art. Nr. 670233	
1	cm 3,2 x 14	300 h	Art. Nr. 670238	STRUKTURA
		400 h	Art. Nr. 670235	
		500 h	Art. Nr. 670237	
2	cm 3,2 x 14	300 h	Art. Nr. 670042	STRUKTURA
		400 h	Art. Nr. 670043	
		500 h	Art. Nr. 670044	
1	cm 4,2 x 14	400 h	Art. Nr. 670240	STRUKTURA
2	cm 4,2 x 14	400 h	Art. Nr. 670040	

Terrassendiele in Hochgebirgslärche

Beidseitig fein geriffelt
in Hochgebirgslärche ohne Konnektornut
gerundete Kanten

cm 2,5 x 14	300 h	Art. Nr. 670211
	400 h	Art. Nr. 670212
	500 h	Art. Nr. 670213
cm 4,2 x 14	400 h	Art. Nr. 670242



Terrassendiele in Hochgebirgslärche

Beidseitig französisches Profil
in Hochgebirgslärche ohne Konnektornut
1 Sichtseite
gerundete Kanten

cm 2,5 x 14	300 h	Art. Nr. 670221
	400 h	Art. Nr. 670222
	500 h	Art. Nr. 670223
cm 4,2 x 14	400 h	Art. Nr. 670246

Terrassendiele in Hochgebirgslärche

Beidseitig genutet
in Hochgebirgslärche ohne Konnektornut
1 Sichtseite
gerundete Kanten

cm 2,5 x 14	300 h	Art. Nr. 670216
	400 h	Art. Nr. 670217
	500 h	Art. Nr. 670218
cm 4,2 x 14	400 h	Art. Nr. 670244



Hochgebirglärche



Terrassendiele in Hochgebirglärche mit Anti-Rutsch-Profil - mit Konnektornut

eine Seite geriffelt und eine Seite genutet
in Hochgebirglärche mit Konnektornut
abgerundete Kanten

cm 2,5 x 14	300 h	Art. Nr. 670030
	400 h	Art. Nr. 670031
	500 h	Art. Nr. 670032



Terrassendiele in Hochgebirglärche - mit Konnektornut

beidseitig gebürstet
in Hochgebirglärche mit Konnektornut
1 Sichtseite
abgerundete Kanten

cm 2,5 x 14	300 h	Art. Nr. 670036
	400 h	Art. Nr. 670037
	500 h	Art. Nr. 670038

STRUKTURA
STRUKTURA
STRUKTURA

Rift/Halbrift Premium Hochgebirglärche



Terrassendiele Rift/Halbrift in Hochgebirglärche

beidseitig glatt, astarm
in Hochgebirglärche mit Konnektornut
1 Sichtseite
gerundete Kanten

cm 2,5 x 11,5	400 h	Art. Nr. 6713010000P
cm 2,5 x 11,5	500 h	Art. Nr. 6713020000P



Die Premium-Terrassendielen aus Hochgebirglärche mit Rift-/Halbrift-Jahrringstellung.

Diese spezielle Einschnitttechnik gewährleistet im Vergleich zu herkömmlichen Dielen mit liegenden Jahresringen ein geringeres Schwind- und Quellverhalten. Dank des nahezu rechtwinkligen Verlaufs der Jahresringe zur Brettoberfläche haben die Dielen eine verbesserte Formstabilität und ein höheres Stehvermögen. Mögliche Splitter- und Schieferbildungen, die typisch für Nadelholz sind, werden deutlich reduziert. Die Gefahr einer Schüsselung der Dielen wird durch die stehenden Jahresringe stark minimiert, was zu weniger Verzug und Verdrehung führt.

Lärche Silver

Durch das hochwertige Veredelungsverfahren wird dem Holz ein zusätzlicher Schutz gegen Witterungseinflüsse verliehen.



Terrassendiele in Hochgebirglärche vorvergraut

Beidseitig glatt
in Hochgebirglärche ohne Konnektornut
1 Sichtseite
gerundete Kanten
grau geölt

1	cm 2,5 x 14	300 h	Art. Nr. 6702265126
		400 h	Art. Nr. 6702275126
		500 h	Art. Nr. 6702285126

2	cm 2,5 x 14	300 h	Art. Nr. 6702315126	STRUKTURA
		400 h	Art. Nr. 6702325126	STRUKTURA
		500 h	Art. Nr. 6702335126	STRUKTURA

Hydro-Öl

Hochwertiges Hydro-Öl für den Außenbereich schützt das Holz sehr effektiv gegen jegliche Witterungseinflüsse und bietet zudem eine homogene, nicht filmbildende und sehr pflegeleichte Oberfläche.

Dank der Self-Consuming-Technologie verhindert das Öl ein abblättern der Farbe und verbraucht sich langsam in der Zeit. Dadurch erübrigt sich bei der Pflege das lästige Abschleifen der Oberfläche, wie das bei herkömmlichen Farblasuren der Fall ist.

Die Oberfläche kann nach einer normalen Reinigung ganz einfach nachgeölt werden und schon erstrahlt die Diele wieder im neuen Glanz. Mehr zu Hydro-Öle siehe S. 61.



Unterkonstruktion

Eine geeignete Unterkonstruktion ermöglicht eine professionelle Montage.



Holz für Unterkonstruktion

cm 3,8 x 7,0
Hochgebirgslärche massiv, sägerau
4-fach gebündelt
scharfkantig

300 cm h Art. Nr. 670250
400 cm h Art. Nr. 670251



Holz für Unterkonstruktion

cm 4,2 x 7
Hochgebirgslärche massiv / keilgezinkt
4-seitig gehobelt
gerundete Kanten

300 cm h Art. Nr. 670255
400 cm h Art. Nr. 670256
500 cm h Art. Nr. 670257



Holz für Unterkonstruktion

cm 4,2 x 7
Hochgebirgslärche massiv
4-seitig gehobelt
gerundete Kanten

300 cm h Art. Nr. 670281
400 cm h Art. Nr. 670282
500 cm h Art. Nr. 670283



Terrasoclip

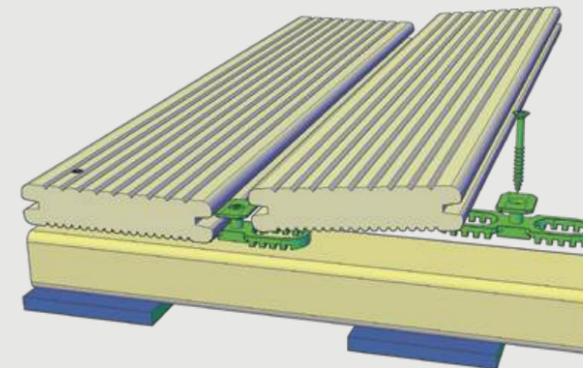
für eine unsichtbare Dielenbefestigung
inkl. Edelstahlschraube 5 x 50 mm, schwarz
Abstand zwischen Dielen 7 mm

Art. Nr. 503050



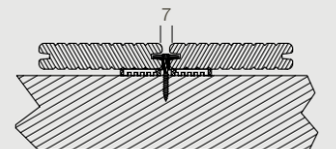
Terrasoclip - verdeckte Befestigung

Der Terrasoclip ist eine verdeckte Befestigung für Bodendielen, und kann bis zu einer Stärke von 20-26 mm und einer Konnektornut von bis zu 4 mm verwendet werden. Mit der integrierten Abstandshalterung kann ein regelmäßiger Abstand zwischen den Dielen eingehalten werden. Die schwarzen Edelstahlschrauben 5,0 x 50 mm sind im Lieferumfang enthalten.



Vorteile:

- Verdeckte Befestigung
- Bodendielenstärke 20 – 26 mm
- Regelmäßiger Abstand zwischen den Dielen von 7 mm
- Flexible Montagehöhe 5,5 – 11 mm
- Architektonischer Schutz durch die Luftzirkulation zwischen Unterkonstruktion und Diele





Holz im Garten

Hochwertige Gestaltung für eine gemütliche Atmosphäre



Natürliche Schönheit für Ihren Garten:
Sichtschutzelemente, Zäune und Gartenmöbel
aus Holz. Pircher bietet ein ausgewähltes
Produktsortiment für den Garten an, alles in
erstklassiger Qualität aus alpinem Lärchenholz
gefertigt, erhältlich in mehreren Formen und Größen.





Sichtschutz

Living

Die ideale Lösung für Ihre ganz privaten Bereiche



Sichtblende Living

cm 89 x 179
Rhombusleisten horizontal - 20 x 68 mm
rückseitig mit verzinkten Schrauben verarbeitet
Verschraubung durch Abdeckleiste nicht sichtbar

L Lärche Art. Nr. 67055400



Sichtblende Living

cm 179 x 179
Rhombusleisten horizontal - 20 x 68 mm
rückseitig mit verzinkten Schrauben verarbeitet
Verschraubung durch Abdeckleiste nicht sichtbar

L Lärche Art. Nr. 67055600



Sichtblende Living

cm 89 x 179 / 90 - rechts
Rhombusleisten horizontal - 20 x 68 mm
rückseitig mit verzinkten Schrauben verarbeitet
Verschraubung durch Abdeckleiste nicht sichtbar

L Lärche Art. Nr. 67056000



Sichtblende Living

cm 89 x 179 / 90 - links
Rhombusleisten horizontal - 20 x 68 mm
rückseitig mit verzinkten Schrauben verarbeitet
Verschraubung durch Abdeckleiste nicht sichtbar

L Lärche Art. Nr. 67056100

Mit hochwertigen Hydro-Ölen lassen sich farbliche Akzente setzen, die zugleich zuverlässigen Schutz gegen Witterung und UV-Strahlung bieten. Siehe dazu S. 61



Sichtblende Living (2)

cm 89 x 179
 Rhombusleisten horizontal - 20 x 68 mm
 rückseitig mit verzinkten Schrauben verarbeitet
 Verschraubung durch Abdeckleiste nicht sichtbar

L Lärche Art. Nr. 67056400



Sichtblende Living (2)

cm 179 x 179
 Rhombusleisten horizontal - 20 x 68 mm
 rückseitig mit verzinkten Schrauben verarbeitet
 Verschraubung durch Abdeckleiste nicht sichtbar

L Lärche Art. Nr. 67056600

Sichtblende Living

Sondermaßanfertigung
 Preis - Euro/m² (Element mind. 1 m²)
 Maximale Größe cm 179 x 179



(geschlossen)

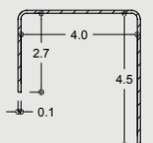
L Lärche Art. Nr. 67084600

(mit Fenster oben)

L Lärche Art. Nr. 67084800 (2)

Edelstahlschienen

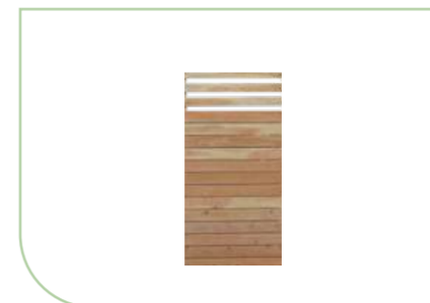
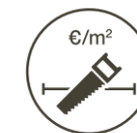
Für eine optische Aufwertung und konstruktiven Witterungsschutz.





Scala

Wohlfühlen im Grünen – Ihr stilvoller Sichtschutz für den Garten.



Rankblende Scala

cm 89 x 179
 Füllung: Rankgitter 20 x 73 mm / Windschutz 20 x 93 mm
 Leistenabstand: Gitter 37 mm / Windschutz 3,5 mm
 rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet

L Lärche Art. Nr. 67050000



Rankblende Scala

cm 179 x 179
 Füllung: Rankgitter 20 x 73 mm / Windschutz 20 x 93 mm
 Leistenabstand: Gitter 37 mm / Windschutz 3,5 mm
 rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet

L Lärche Art. Nr. 67050400



Rankblende Scala

cm 89 x 179 / 89 - rechts
 Füllung: Rankgitter 20 x 73 mm / Windschutz 20 x 93 mm
 Leistenabstand: Gitter 37 mm / Windschutz 3,5 mm
 rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet
 1 Sichtseite

L Lärche Art. Nr. 67050800



Rankblende Scala

cm 89 x 179 / 89 - links
 Füllung: Rankgitter 20 x 73 mm / Windschutz 20 x 93 mm
 Leistenabstand: Gitter 37 mm / Windschutz 3,5 mm
 rückseitig mit Edelstahlschrauben verarbeitet
 1 Sichtseite

L Lärche Art. Nr. 67050900

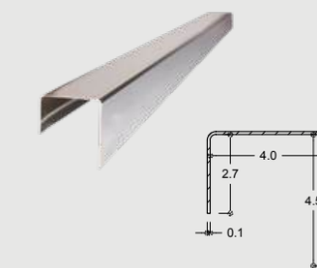
Rankblende Scala

Sondermaßanfertigung
 Preis - Euro/m² (Element mind. 1 m²)
 Maximale Größe cm 179 x 179

L Lärche Art. Nr. 67081500

Die Sichtseite des Sicht- und Windschutzgitters ist gebürstet!

STRUKTURA
 Oberflächenbürstung



Edelstahlschienen

Für eine optische Aufwertung und konstruktiven Witterungsschutz.

1 - Edelstahlschienen

cm 89 Länge | Art. Nr. 670940
 cm 179 Länge | Art. Nr. 670941

Mit hochwertigen Hydro-Ölen lassen sich farbliche Akzente setzen, die zugleich zuverlässigen Schutz gegen Witterung und UV-Strahlung bieten. Siehe dazu S. 61



Variante

Die Variante für die persönliche Rückzugsoase



Sichtschutz Variant

cm 89 x 179
Leisten 20 x 55 mm
gebürstetes Profilholz 25 x 115 mm

L Lärche Art. Nr. 67152000



Sichtschutz Variant

cm 119 x 134,3
Leisten 20 x 55 mm
gebürstetes Profilholz 25 x 115 mm

L Lärche Art. Nr. 67152200



Sichtschutz Variant

cm 119 x 179
Leisten 20 x 55 mm
gebürstetes Profilholz 25 x 115 mm

L Lärche Art. Nr. 67152300



Sichtschutz Variant

cm 179 x 179
Leisten 20 x 55 mm
gebürstetes Profilholz 25 x 115 mm

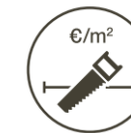
L Lärche Art. Nr. 67152500

Sichtschutz Variant

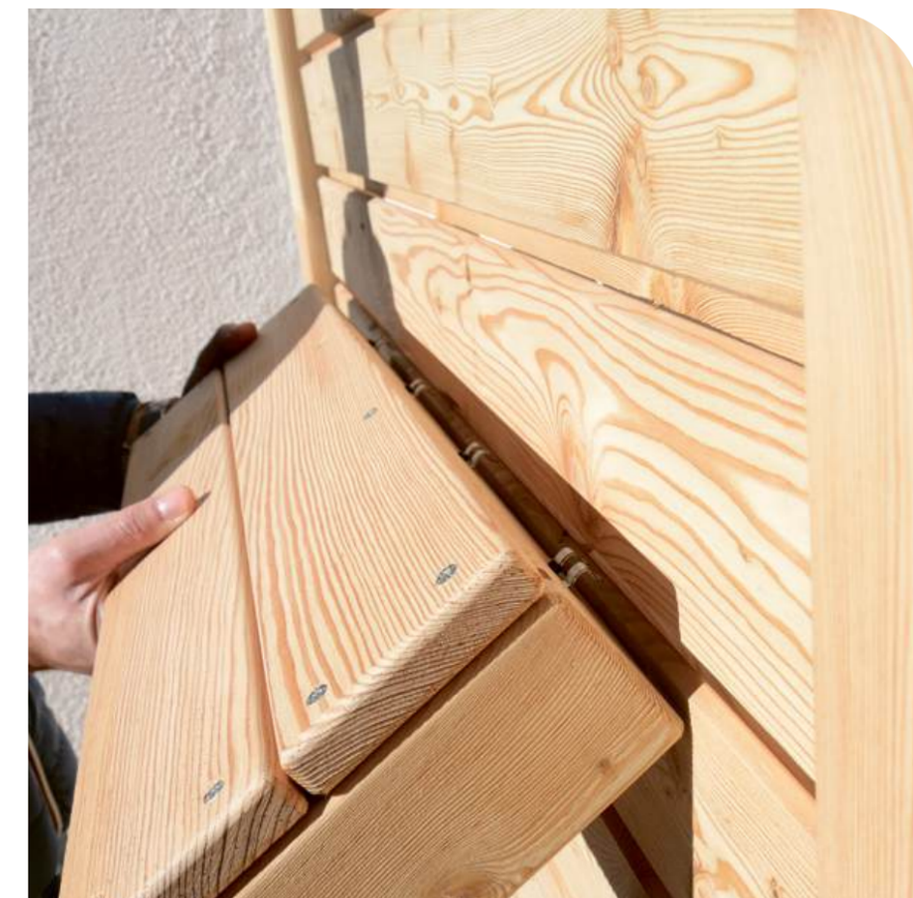
Sondermaßanfertigung
Preis - Euro/m² (Element mind. 1 m²)
Maximale Größe cm 179 x 179

L Lärche Art. Nr. 67152700

STRUKTURA



Mit hochwertigen Hydro-Ölen lassen sich farbliche Akzente setzen, die zugleich zuverlässigen Schutz gegen Witterung und UV-Strahlung bieten. Siehe dazu S. 61



Pflanzkasten Variant

47 x 24,5 x 18,6h
 Maximale Last 12 Kg
 inkl. Einsatz und Untersatz

L Lärche Art. Nr. 67153000

Pflanzkasten Variant

66 x 24,5 x 18,6h
 Maximale Last 12 Kg
 inkl. Einsatz und Untersatz

L Lärche Art. Nr. 67153100



Konsole für Sichtschutz Variant

cm 66 x 18,6 x 9h
 Maximale Last 5 Kg

L Lärche Art. Nr. 67153500



Utensilienablage für Sichtschutz Variant

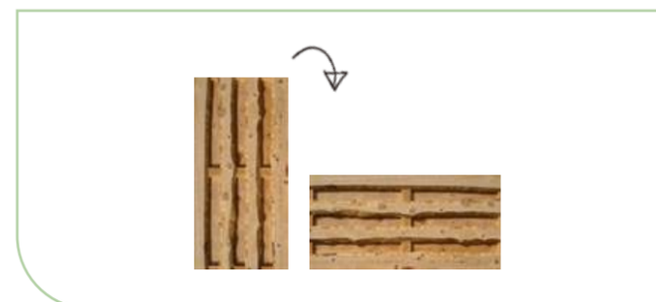
cm 60 x 5,3 x 7h
 Maximale Last 2 Kg

L Lärche Art. Nr. 67153800



Country

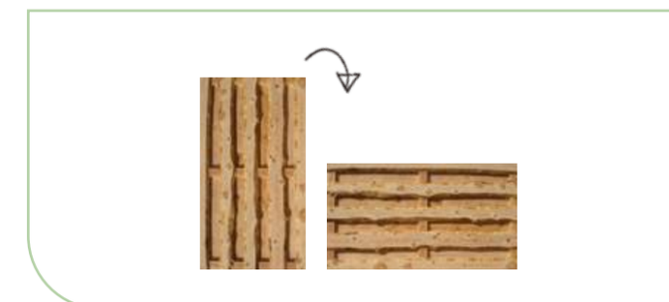
Der rustikale Stil, der nicht unbemerkt bleibt



Schwartenzaun Country

cm 89 x 179
Hochgebirgslärche - Schwarten mit Bast- und Rindenresten
Stärke 18 mm - beidseitig montiert
Sichtseite mit Edelstahlschrauben verschraubt

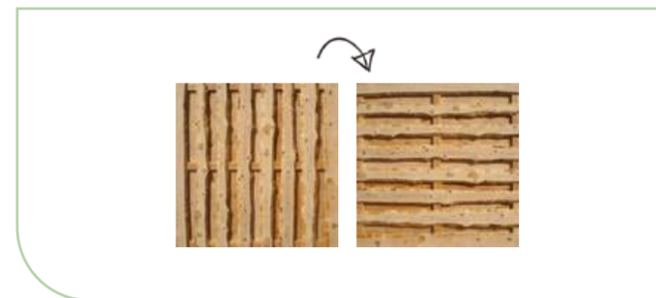
L Lärche Art. Nr. 670490



Schwartenzaun Country

cm 119 x 179
Hochgebirgslärche - Schwarten mit Bast- und Rindenresten
Stärke 18 mm - beidseitig montiert
Sichtseite mit Edelstahlschrauben verschraubt

L Lärche Art. Nr. 670491



Schwartenzaun Country

cm 179 x 179
Hochgebirgslärche - Schwarten mit Bast- und Rindenresten
Stärke 18 mm - beidseitig montiert
Sichtseite mit Edelstahlschrauben verschraubt

L Lärche Art. Nr. 670492



Schwartenzaun Country

Sondermaßanfertigung
Preis - Euro/m² (Element mind. 1 m²)
Maximale Größe cm 179 x 179

L Lärche Art. Nr. 670485

Pfosten für Sichtschutz

Gerader Kopf



Brettschichtholz - Hochgebirgslärche

cm 9 x 9

109 cm h **L** Lärche Art. Nr. 67043600

199 cm h **L** Lärche Art. Nr. 67043800

Pult 30°



Brettschichtholz - Hochgebirgslärche

cm 9 x 9

109 cm h **L** Lärche Art. Nr. 67041200

199 cm h **L** Lärche Art. Nr. 67041400

Eisenwaren

Für Sichtschutz und Vorgartenzäune



Pfostenabdeckung

verzinkt

90 x 90 mm Art. Nr. 404560



Pfostenabdeckung für
Kantholz mit Kopfende
30°

Edelstahl

90 x 90 mm Art. Nr. 405436



Pfostenabdeckung
Pyramide

Edelstahl

90 x 90 mm Art. Nr. 405452

Montage Gitter / Sichtblenden:



„L“-Beschläge

für Montage Gitter | Set 4 St. | in **Edelstahl** | Art. Nr. 401660

für Montage Gitter | Set 4 St. | **verzinkt** | Art. Nr. 401291

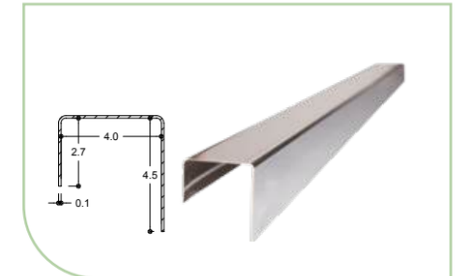


Elementhalter - Charme / Garbino

Set 4 St. | mit Buchsen, Schrauben | **Edelstahl** | Art. Nr. 401656

Befestigung der Gitter Charme und Garbino

Zur Befestigung der Gitter an die Pfosten gibt es ein spezielles Montagekit mit 4 Elementhaltern, Buchsen und Befestigungsschrauben. Alle Gitter sind an den Seiten bereits vorgebohrt um den Elementhalter leicht anbringen zu können.



Edelstahlschienen

cm 89 Länge | Art. Nr. 670940

cm 179 Länge | Art. Nr. 670941



Bodenanker

1 - U-Pfostenschuh | zum Anschrauben für Pfosten cm 9x9 | feuerverzinkt Art. Nr. 401640

2 - H-Bodenanker | zum Einbetonieren für Pfosten cm 9x9 | feuerverzinkt Art. Nr. 401650

Torbeschläge



Rosetten Drückergarnitur

Edelstahl - Oberfläche satiniert
Maße in mm

mm 130 x 66 Art. Nr. 401632



Schliessblech

Edelstahl
Maße in mm

mm 210 x 30 x 2 Art. Nr. 401628



Set für Einzeltor

mit verstellbaren Bändern - rechts/links, Edelstahl
Maße in mm

Art. Nr. 401631



Profilzylinder

feuerverzinkt, 35/50 (für Sichtblende Garbino)
Maße in mm

mm 33 x 85 x 17 Art. Nr. 401629

feuerverzinkt, 50/50
Maße in mm

mm 33 x 100 x 17 Art. Nr. 401630



Einsteckschloss mit
Edelstahlstulp

PZ92, Dornmaß 35 mm
Maße in mm

mm 245 x 24 x 50 Art. Nr. 401627





Zaunlatten

Meran



Zaunlatte Meran 30° abgeschrägt

cm 2 x 9,3 x h
Hochgebirgslärche
4-seitig gehobelt
Kanten gerundet

79 cm h	L Lärche	Art. Nr. 67045100
99 cm h	L Lärche	Art. Nr. 67045200
119 cm h	L Lärche	Art. Nr. 67045300



Brixen



Zaunlatte Brixen abgerundeter Kopf

cm 2 x 9,3 x h
Hochgebirgslärche
4-seitig gehobelt
Kanten gerundet

79 cm h	L Lärche	Art. Nr. 67045700
99 cm h	L Lärche	Art. Nr. 67045800
119 cm h	L Lärche	Art. Nr. 67045900



Zaunriegel



Zaunriegel

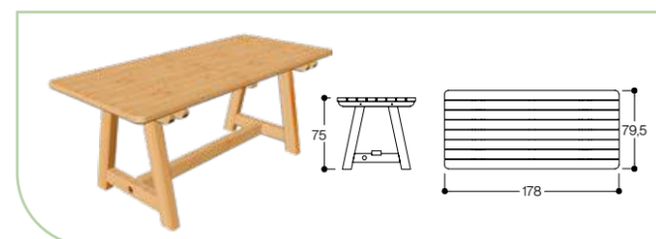
cm 4,2 x 7,0
Hochgebirgslärche
Zaunriegel
keilgezinkt

200 cm h	L Lärche	Art. Nr. 67039000
250 cm h	L Lärche	Art. Nr. 67039100
300 cm h	L Lärche	Art. Nr. 67039200



Gartenmöbel

Sirmione



Tisch Sirmione

cm 178 x 79,5 x 75 h

L Lärche

Art. Nr. 67113000

STRUKTURA



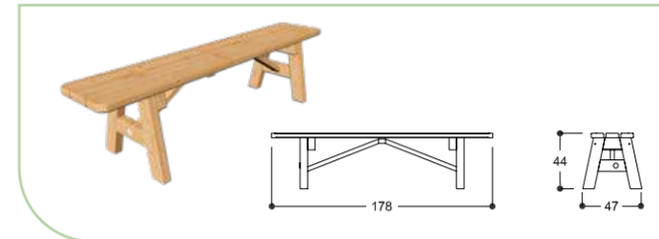
Tisch Sirmione

cm 194 x 79,5 x 75 h

L Lärche

Art. Nr. 67113100

STRUKTURA



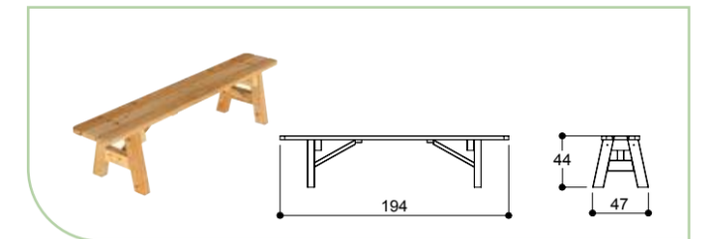
Bank Sirmione - ohne Rückenlehne

cm 178 x 47 x 44 h

L Lärche

Art. Nr. 67113500

STRUKTURA



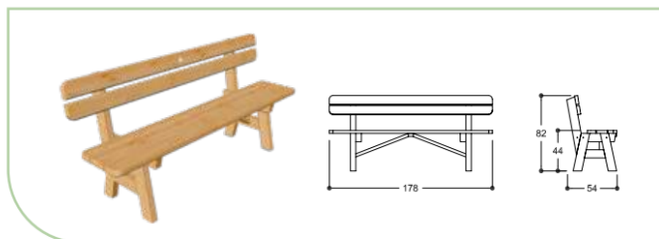
Bank Sirmione - ohne Rückenlehne

cm 194 x 47 x 44 h

L Lärche

Art. Nr. 67113600

STRUKTURA



Bank Sirmione - mit Rückenlehne

cm 178 x 54 x 44/82 h

L Lärche

Art. Nr. 67114000

STRUKTURA



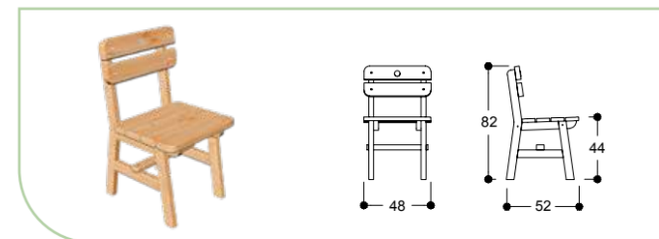
Bank Sirmione - mit Rückenlehne

cm 194 x 54 x 44/82 h

L Lärche

Art. Nr. 67114100

STRUKTURA



Stuhl Sirmione

cm 48 x 52 x 44/82 h

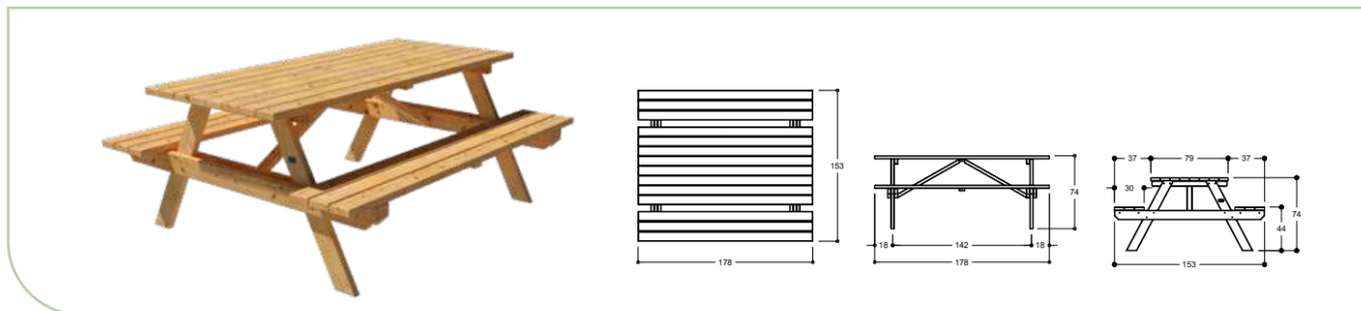
L Lärche

Art. Nr. 67114500

STRUKTURA

Mit hochwertigen Hydro-Ölen lassen sich farbliche Akzente setzen, die zugleich zuverlässigen Schutz gegen Witterung und UV-Strahlung bieten. Siehe dazu S. 61

Double Face



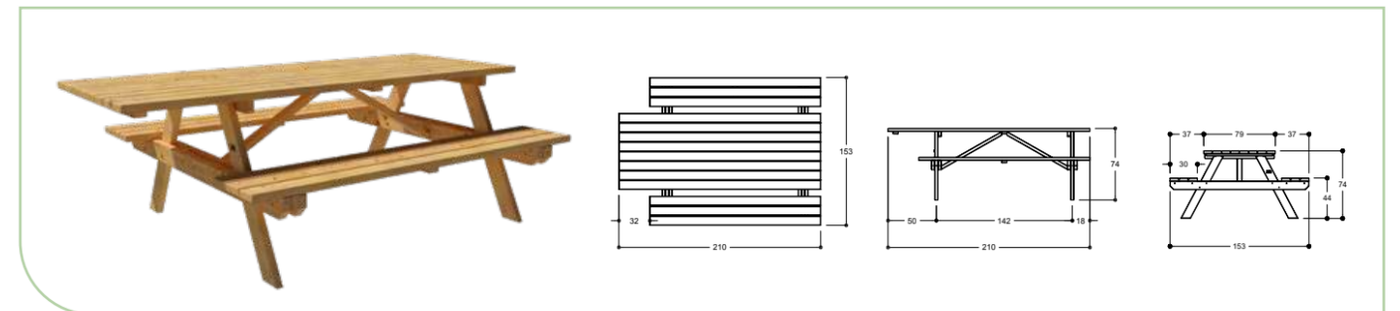
Sitzgruppe Double Face

cm 178 x 153 x 44/74 h

L Lärche

Art. Nr. 67115000

STRUKTURA



Double Face - für Personen mit Beeinträchtigung

cm 210 x 153 x 44/74 h

L Lärche

Art. Nr. 67115300

STRUKTURA





Holzschutz

Holzschutz

Unsere hochwertigen Hydro-Öle setzen farbliche Akzente und bieten zugleich zuverlässigen Schutz gegen Witterung und UV-Strahlung. Diese Behandlung erhält die natürliche Schönheit Ihrer Holzelemente und schützt sie nachhaltig vor Witterungseinflüssen.

Hydro-Öle für den Aussenbereich

Die Hydro-Öle basieren auf modernen Hybrid-Bindemitteln. Im Labor entwickelt und in der Praxis bewährt sorgen die Produkte mittels UV+ Protection und Radical Block Technologie für langlebige Holzoberflächen und unterstreichen die natürliche Schönheit von Fassaden, Sichtschutzblenden und Terrassen im Außenbereich mit einer edlen matten Optik. Es bildet keine geschlossene Schicht auf der Holzoberfläche, sondern lässt das Holz „atmen“ wodurch verhindert wird, dass Feuchtigkeit im Holz eingeschlossen wird. Dank der Self-Consuming Formel blättern die Anstriche nicht ab, Wartungsarbeiten und Renovierungen sind ohne Zwischenschliff möglich.

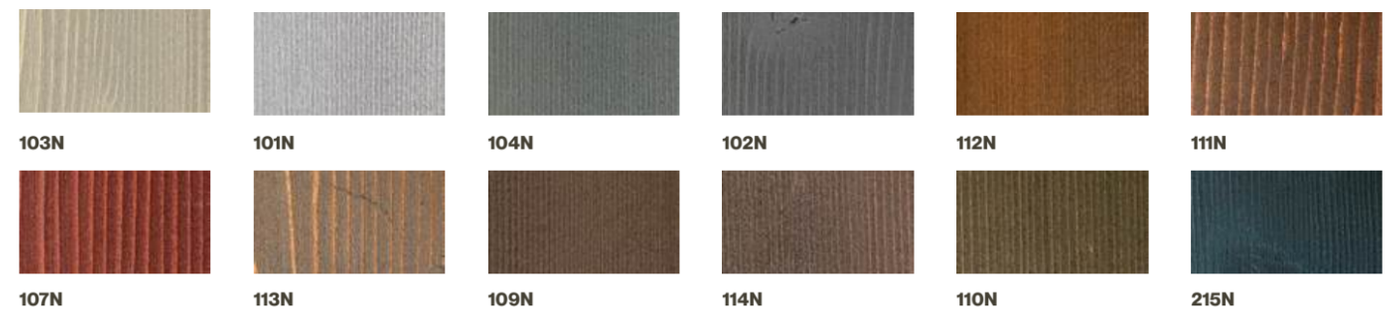
Nach einer gründlichen Reinigung der Oberfläche genügt es, das Öl 1-2 Mal aufzutragen. Dank der Auswahl an verschiedenen Farbtönen können Sie Ihrem Holz eine individuelle Note verleihen.

Merkmale:

- Selbstkonsumierend, blättert nicht ab
- Pflege und Wartung ohne Zwischenschliff
- Beständig gegen UV-Strahlung
- Exzellente Witterungsbeständigkeit
- Hohe Eindringtiefe
- Schnelle Trocknung
- Umweltfreundlich und nachhaltig
- Sowohl für Weich- als auch für Harthölzer geeignet



Farbpalette:



Hydro-Öle für Holz im Außenbereich

103N	Art. Nr. 390205 Art. Nr. 390206	1,0 Lt 5,0 Lt	111N	Art. Nr. 390215 Art. Nr. 390216	1,0 Lt 5,0 Lt	110N	Art. Nr. 390225 Art. Nr. 390226	1,0 Lt 5,0 Lt
101N	Art. Nr. 390207 Art. Nr. 390208	1,0 Lt 5,0 Lt	107N	Art. Nr. 390217 Art. Nr. 390218	1,0 Lt 5,0 Lt	215N	Art. Nr. 390227 Art. Nr. 390228	1,0 Lt 5,0 Lt
104N	Art. Nr. 390209 Art. Nr. 390210	1,0 Lt 5,0 Lt	113N	Art. Nr. 390219 Art. Nr. 390220	1,0 Lt 5,0 Lt	002VG	Art. Nr. 390231 Art. Nr. 390232	1,0 Lt vorvergraut 5,0 Lt vorvergraut
102N	Art. Nr. 390211 Art. Nr. 390212	1,0 Lt 5,0 Lt	109N	Art. Nr. 390221 Art. Nr. 390222	1,0 Lt 5,0 Lt			
112N	Art. Nr. 390213 Art. Nr. 390214	1,0 Lt 5,0 Lt	114N	Art. Nr. 390223 Art. Nr. 390224	1,0 Lt 5,0 Lt			



Pircher Oberland GmbH

Frau Emma Straße 91

I-39039 Niederdorf (BZ)

Tel. +39 0474 971111

info@pircher.eu

www.pircher.eu