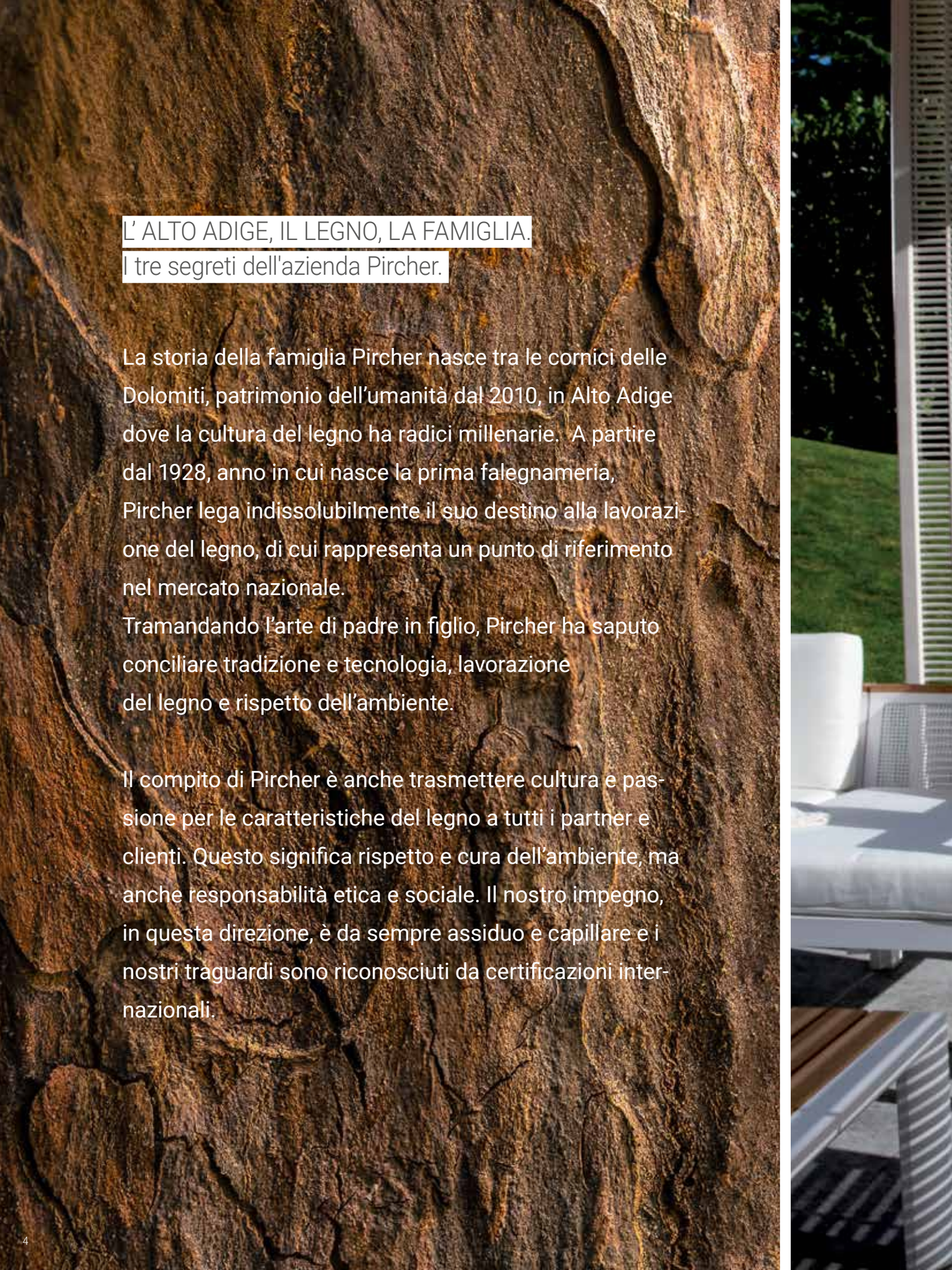


OUTDOOR LIVING

Design ed eleganza
a contatto con la natura.





L'ALTO ADIGE, IL LEGNO, LA FAMIGLIA.

I tre segreti dell'azienda Pircher.

La storia della famiglia Pircher nasce tra le cornici delle Dolomiti, patrimonio dell'umanità dal 2010, in Alto Adige dove la cultura del legno ha radici millenarie. A partire dal 1928, anno in cui nasce la prima falegnameria, Pircher lega indissolubilmente il suo destino alla lavorazione del legno, di cui rappresenta un punto di riferimento nel mercato nazionale.

Tramandando l'arte di padre in figlio, Pircher ha saputo conciliare tradizione e tecnologia, lavorazione del legno e rispetto dell'ambiente.

Il compito di Pircher è anche trasmettere cultura e passione per le caratteristiche del legno a tutti i partner e clienti. Questo significa rispetto e cura dell'ambiente, ma anche responsabilità etica e sociale. Il nostro impegno, in questa direzione, è da sempre assiduo e capillare e i nostri traguardi sono riconosciuti da certificazioni internazionali.



OUTDOOR LIVING.

La natura che ispira sicurezza e armonia.

MATERIA PRIMA, PRIMA QUALITÀ

Utilizziamo legno di pino e abete attentamente selezionato secondo rigorosi criteri di sostenibilità forestale.

Garanzia di massima qualità, nel completo rispetto dei delicati equilibri ambientali. La qualità Pircher si riconosce facilmente, grazie ai marchi che contraddistinguono i nostri prodotti.



LEGNO PIRCHER

Il legno è un valore fondamentale e la base del lavoro Pircher, per questo solo il miglior legname proveniente da foreste controllate viene scelto ed accuratamente lavorato per diventare una materia prima selezionata, che unisce la qualità naturale con la tecnologia nella lavorazione.

Ciclo produttivo ecosostenibile.



RISPETTO PER LA NATURA

Pircher ha ottenuto la certificazione della catena di custodia PEFC per l'impiego di legname proveniente da foreste a gestione sostenibile. Un'ulteriore conferma dei nostri sforzi nel coniugare la qualità della produzione al rispetto per la natura.

CERTIFICAZIONE PEFC

È il sistema di certificazione internazionale per la gestione forestale sostenibile. Attesta che il legname utilizzato proviene solo da foreste a taglio controllato, dove l'attenta selezione delle piante favorisce il processo di rimboschimento ed il ringiovanimento della foresta.

A close-up, high-resolution photograph of a wooden surface, showing the intricate grain patterns and natural imperfections of the wood. The lighting is soft and directional, highlighting the texture and creating a sense of depth and warmth. The wood grain runs diagonally across the frame, from the top left towards the bottom right.

IL LEGNO, MATERIA VIVA

I segni naturali del tempo che lentamente scorre,
aspetti caratteristici connessi alla fisiologia naturale
del legno.

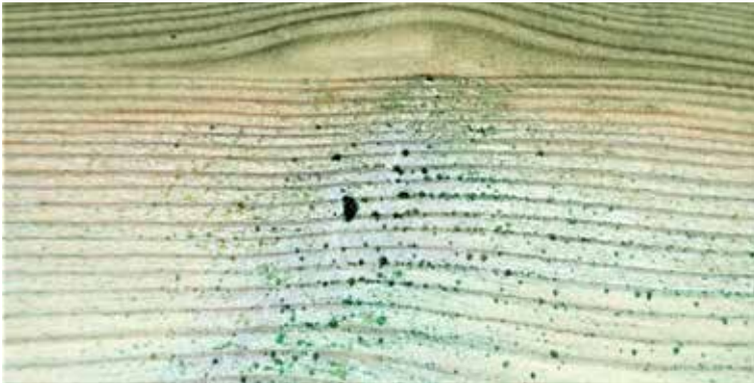


Nodi

I nodi sono una caratteristica naturale del legno e non rappresentano un difetto di qualità

Fuoriuscite di resina

Nel legno conifera si possono verificare delle uscite di resina. In particolare il pino ha un alto contenuto di resina, la fuoriuscita, principalmente nel primo anno, è favorita da temperature elevate. La resina può essere rimossa manualmente con attenzione.



Fuoriuscite di sale

Le fuoriuscite di sale si verificano nel legno impregnato in vicinanza di nodi e fuoriuscite di resina. La colorazione biancastra / verdastra diminuisce con il tempo.



Rigonfiamento e ritiro

Il legno è un materiale naturale ed è costantemente a contatto con l'umidità dell'ambiente circostante. Se il legno viene utilizzato in un ambiente umido si gonfia, in un ambiente asciutto invece si ritira.

Esposizione agli agenti atmosferici

Il legno impregnato mostra dopo l'impregnazione a pressione una sfumatura verdastra. Dopo una prolungata esposizione agli agenti atmosferici questo colore verde cambia in un marrone chiaro.



Torsioni

Quando il legno cambia dimensione a causa delle differenze di umidità, si formano delle torsioni nel legno che possono manifestarsi in fessure oppure crepe o distorsioni. Queste fessure, una volta tinteggiate con un leggero strato di colore, saranno molto meno visibili.



OUTDOOR LIVING. MADE IN PIRCHER

Pircher presenta Outdoor Living: la collezione per l'arredamento outdoor in sintonia con l'ambiente circostante.

L'ispirazione ha dato vita a linee prodotte che arredano dalla A alla Z l'outdoor, tutto esclusivamente "Made in Italy". Dalle pergole alle pavimentazioni. Le combinazioni di essenze di legno e tessuti permettono di reinterpretare i propri ambienti a piacimento arredando con naturalezza gli spazi aperti.



Fioriera Sirmione | pino impregnato | 632021

FIORIERE

In diverse essenze legnose le fioriere Outdoor Living sanno valorizzare con armonia le fioriture del giardino.

» PAG. 126



632025
» PAG. 128

Fioriera Sirmione | cm 121,4 x 41,5 x 43 | legno: pino impregnato |

632042
» PAG. 129

Fioriera Lazise | cm 45x45x38,5h | legno: pino termo-trattato

FIORIERE

MATERIALI

Utilizziamo solo legno stagionato, attentamente selezionato secondo rigorosi criteri di sostenibilità forestale. Garanzia di massima qualità, nel completo rispetto dei delicati equilibri ambientali.

COLORI

Il legno di abete è disponibile nei colori naturale, bianco, grigio chiaro, noce e rovere. Vengono utilizzati tinte per legno da esterno a base d'acqua, eco-compatibili. La colorazione potrebbe variare in base all'esposizione agli agenti atmosferici, ma può essere conservata sempre viva con piccoli interventi di manutenzione.

Garanzia 8 anni solo su materiale colorato standard.

BIANCO



GRIGIO CHIARO



NOCE



ROVERE



LEGNO

PINO IMPREGNATO



Legno di pino silvestre impregnato in autoclave dal tipico colore verde-dorato. Il trattamento protettivo viene eseguito secondo la normativa DIN 68800.

IMPREGNAZIONE IN AUTOCLAVE

- » Classe 3 - classe di impregnazione per prodotti non a contatto con il terreno
- » Classe 4 - classe di impregnazione per prodotti a contatto con il terreno

GARANZIA 15 ANNI

TERMO-PINO



Pino Termo-trattato. Il legno viene sottoposto ad una temperatura da 160-230 °C, così facendo si modificano permanentemente le molecole degli zuccheri presenti nel legno. In questo modo funghi e marcescenze non trovano più un ambiente favorevole al loro sviluppo. Questo procedimento eseguito secondo la normativa DIN EN 350-2, modifica a livello strutturale le cellule del legno, che non possono quasi più assorbire o rilasciare acqua: il legno diventa più resistente e meno soggetto a rigonfiamenti e ritiri dimensionali (ridotti anche del 50%).

GARANZIA 8 ANNI

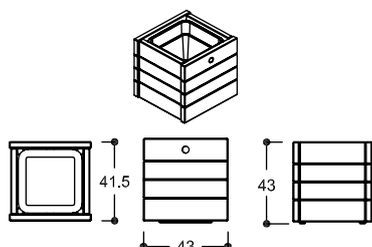
ABETE



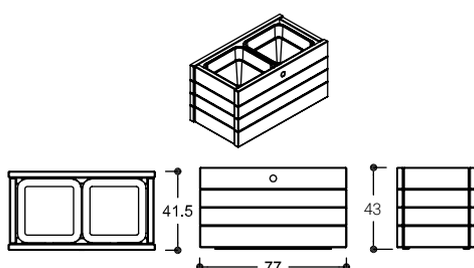
Legno di abete trattato con PROTEKT e colorato.

CARATTERISTICHE

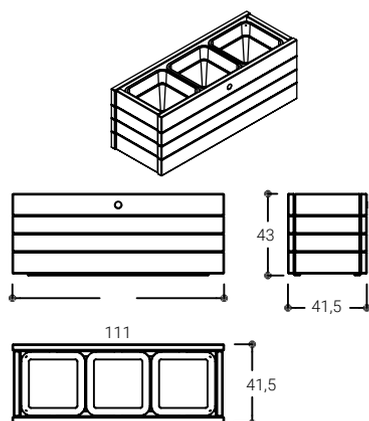
- » pino impregnato Classe 3
- » comprensive di vasi in polipropilene e sottovasi da 25 lt. cad. uno

**Sirmione** 1 VASO

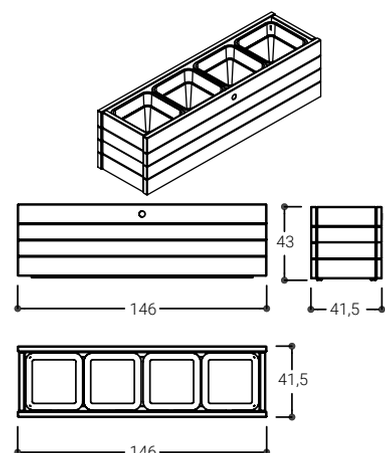
MISURE IN CM LXPXH	IMPREGNATO
43 X 41,5 X 43	632020

**Sirmione** 2 VASI

MISURE IN CM LXPXH	IMPREGNATO
77 X 41,5 X 43	632021

**Sirmione** 3 VASI

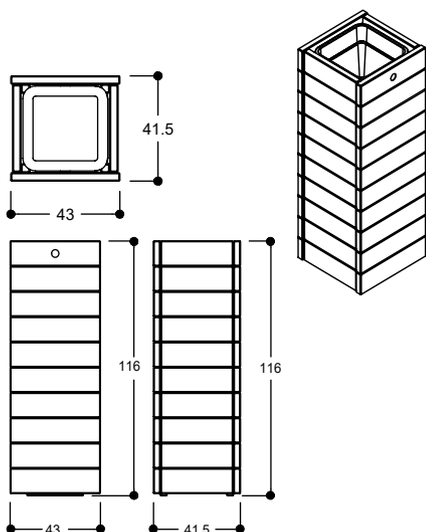
MISURE IN CM LXPXH	IMPREGNATO
111 X 41,5 X 43	632022

**Sirmione** 4 VASI

MISURE IN CM LXPXH	IMPREGNATO
146 X 41,5 X 43	632023

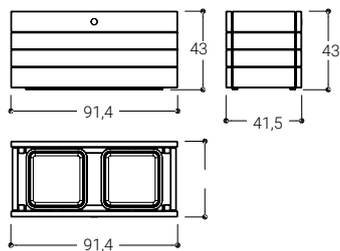
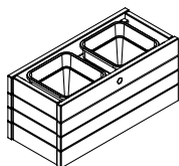
CARATTERISTICHE

- » pino impregnato - Classe 3
- » in legno lamellare di abete (colorato)
- » comprensiva di vaso in polipropilene e sottovasi (25 lt.)



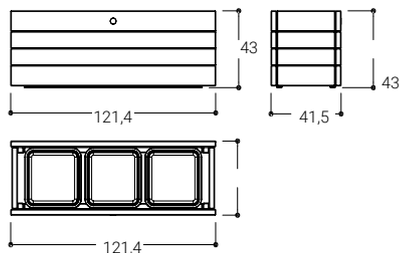
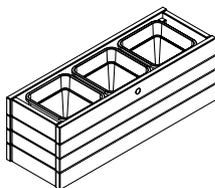
Sirmione VERTICALE

MISURE IN CM LXPXH	BIANCO	GRIGIO CHIARO	NOCE	ROVERE	IMPREGNATO
43 X 41,5 X 115	6320195103	6320195118	6320195112	6320195113	632019



Sirmione 2 VASI PER GRIGLIATI CM 88,5

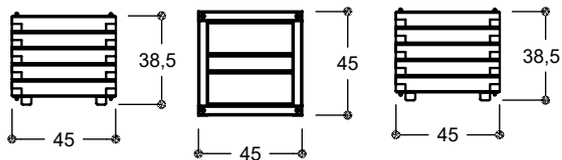
MISURE IN CM LXPXH	BIANCO	GRIGIO CHIARO	NOCE	ROVERE	IMPREGNATO
91,4 X 41,5 X 43	6320245103	6320245118	6320195112	6320245113	632024



Sirmione 3 VASI PER GRIGLIATI CM 118,5

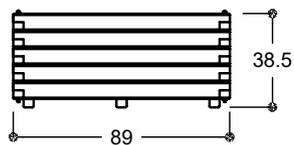
MISURE IN CM LXPXH	BIANCO	GRIGIO CHIARO	NOCE	ROVERE	IMPREGNATO
43 X 41,5 X 115	6320195103	6320195118	6320195112	6320195113	632019

CARATTERISTICHE
pino impregnato Classe 3



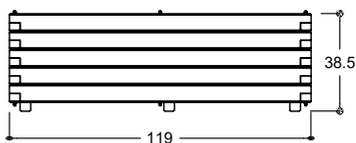
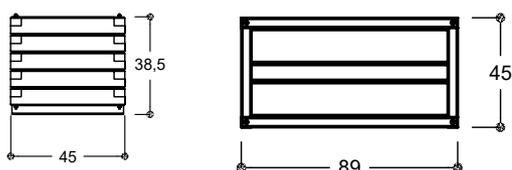
Lazise

MISURE IN CM LXPXH	TERMO-PINO 
45 X 45 X 38,5	632042



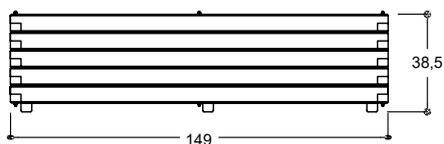
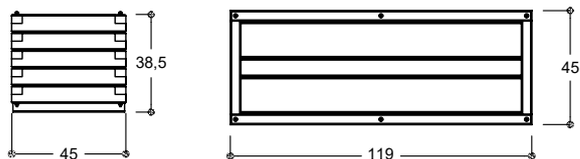
Lazise

MISURE IN CM LXPXH	TERMO-PINO 
89 X 45 X 38,5	632043



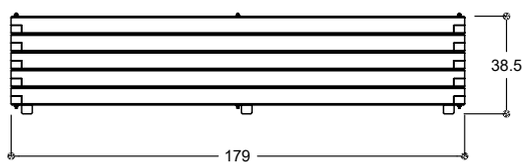
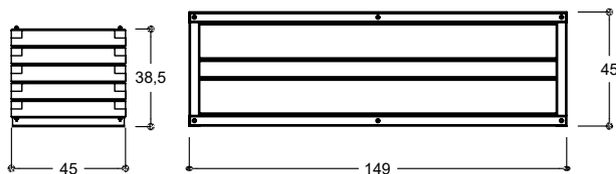
Lazise

MISURE IN CM LXPXH	TERMO-PINO 
119 X 45 X 38,5	632044



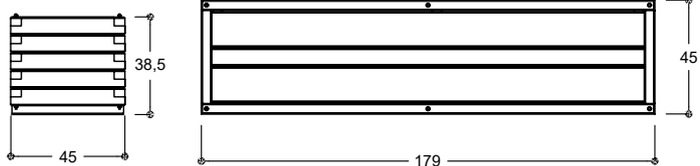
Lazise

MISURE IN CM LXPXH	TERMO-PINO 
149 X 45 X 38,5	632045



Lazise

MISURE IN CM LXPXH	TERMO-PINO 
179 X 45 X 38,5	632046



ACCESSORI PER FIORIERE

Le fioriere Pircher Tartaruga sono tutte in legno massello. Vengono fornite già montate, con vaschetta e sottovaschetta interna e viti in acciaio inox non visibili dall'esterno.

Il legno crea le condizioni di isolamento ideali per le piante, proteggendo le radici da freddo e caldo eccessivi.

VASO CON SOTTOVASO 25 LT.



in polipropilene
cm 33,5x33,5x33,5
Art. Nr. 632818

TESSUTO NON TESSUTO



100 m²
cm 200 x 50 mtl.
Art. Nr. 030096

GUAINA BITUMINOSA



per rivestimento interno
fioriere
cm 125 x 40 mtl.
Art. Nr. 030094

STAFFA IN ACCIAIO INOX



con due ruote | cm 38x6; ruota Ø 6
Art. Nr. 404555

ACCESSORI PER CESTINI

CONTENITORE CILINDRICO.



zincato
cm Ø 27x44
Art. Nr. 658040

COPERCHIO PER CESTINO



in FE 360 zincato e verniciato
cm Ø 39x45x21
Art. Nr. 632261