

Osterbek 3

La serie Osterbek - casette da giardino compatte con tetto a due falde in collaudata costruzione a elementi in quattro dimensioni. La stabile struttura a telaio in legno con elementi prefabbricati consente un montaggio rapido.

- Elementi del pavimento in pannelli MFP P5 da 16 mm, altamente stabili e resistenti all'umidità
- Elementi del tetto in pannelli MFP da 12 mm (resistenti all'umidità/altamente stabili)
- Struttura molto stabile grazie alla struttura a telaio ad elementi
- Kit completo di tutte le parti di fissaggio
- Compreso cartone catramato per tetti per la prima copertura



Il marchio FSC® viene assegnato ai prodotti la cui produzione utilizza legno proveniente da boschi gestiti in modo responsabile dal punto di vista ambientale e sociale, certificato in modo indipendente secondo le severe direttive FSC.

più facile da montare
elementi prefabbricati
PIÙ FACILE DA MONTARE
pannelli prefabbricati

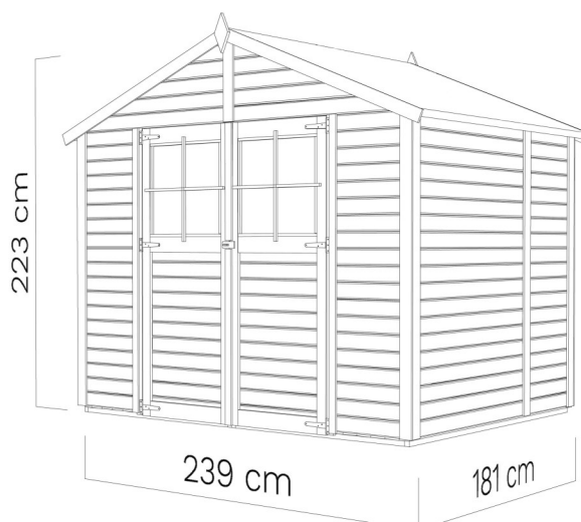
Trattamento: NON TRATTATO



Dati tecnici

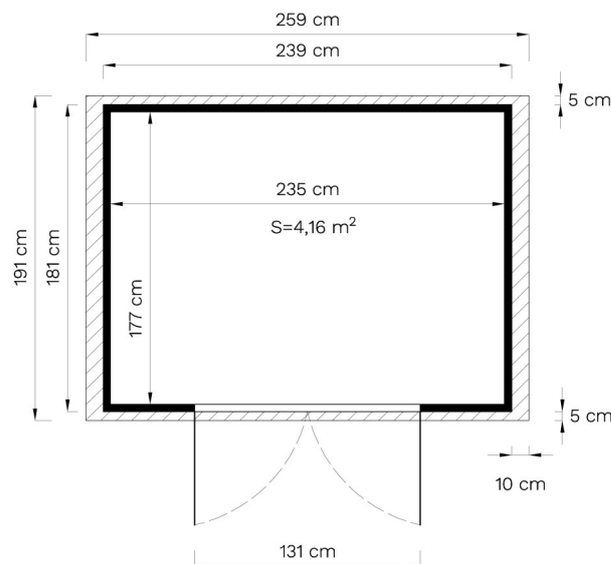
Dimensione base	239 x 181 cm
Superficie	4,31 m ²
Spessore pavimento	16* mm
Telaio	28 x 56 mm
Apertura porta (L x A)	131 x 165 cm
Spazio trasformato	8,34 m ³
Spessore parete	19 mm
Superficie pareti esterne	13,42 m ²
Spessore tetto	12* mm
Superficie tetto	5,21 m ²
Pendenza del tetto	30 °
Carico neve	0,85 kN/m ²
Dimensioni dell'imballaggio	177 x 117 x 48 cm
Peso	260 kg

*Elementi MFP altamente stabili e resistenti all'umidità / Pfleiderer, Germania



Indicazioni per la fondazione e la piastra di base

Una fondazione accuratamente livellata è un prerequisito per l'accostamento preciso degli elementi e quindi per una costruzione ottimale. Gli elementi del pavimento, compresa l'intelaiatura dell'elemento, devono essere trattati con un conservante per legno adeguato dal basso e sui lati prima del loro montaggio. Il pavimento può essere protetto dall'umidità di risalita posizionando le strisce di pellicola o i pad di granulato sotto di esso. È opportuno evitare i ristagni d'acqua.



Montaggio più facile



Trattare gli elementi del pavimento dal basso, girarli e allinearli con una livella a bolla d'aria.

Le indicazioni contenute in questa scheda tecnica sono solo informazioni di carattere generale. La fornitura della casetta da giardino può comprendere elementi di pavimento in legno o pannelli MFP.

Disegno di costruzione

Struttura a telaio ad elementi completi. Tutte le parti, compresi il pavimento e gli elementi del tetto, vengono prefabbricate in fabbrica, in modo tale da poter effettuare il montaggio in tempi brevi.



Giunzioni extra stabili grazie all'intelaiatura raddoppiata su tutto il perimetro.

Indicazioni per il montaggio del tetto e delle finestre

Nel kit è incluso un cartone catramato per tetti standard per la prima copertura. Le varianti con tetto piano e a spiovente devono essere rivestite con pellicola KSK o EPDM.

Per evitare la penetrazione dell'umidità e garantire un collegamento saldo con le traverse, è necessario applicare del silicone sui bordi delle lastre di vetro per il montaggio.



Cartone catramato per tetti per la prima copertura

Dettagli



Trattamento con conservante per legno

I prodotti in legno non trattati devono essere trattati completamente all'esterno con un impregnante per legno. In ambienti particolarmente umidi, si consiglia di trattare tutte le parti in legno massiccio con un impregnante per legno a pori aperti anche dall'interno. In questo modo si evitano processi naturali come l'ingrigimento, la deformazione e, in particolare, la decomposizione.

Per poter godere a lungo del prodotto da giardino, controllare la verniciatura di protezione al più tardi ogni due anni e ripetuto se necessario.



Trattamento: non trattato

Indicazioni importanti

Il legno è una materia prima viva che si adatta alle condizioni atmosferiche. Piccole crepe, deformazioni, perdite di resina e variazioni di colore costituiscono un fatto naturale.

Controllare regolarmente la protezione del legno e i collegamenti a vite.

In caso di circolazione d'aria insufficiente sulle pareti esterne, p.e. a causa di una piantagione diretta sulla parete, su edifici adiacenti o su oggetti, possono verificarsi danni dovuti all'umidità.

Una ventilazione sufficiente della casetta da giardino, aprendo regolarmente la porta, è essenziale, soprattutto quando il tempo è freddo e umido.

Le informazioni sulle condizioni di garanzia sono allegate al prodotto.

Con riserva di modifiche tecniche.

Tutte le dimensioni sono da ritenersi indicative.

