



**casetta a pannelli
spessore 16 mm**

Eden 1708

**codice EAN prodotto consegnato:
3760161070874**

Ref. ED 1708 E2



Dimensioni esterne, a terra	Dimensione fronte in m	dimensione lato in m	superficie lorda coperta a terra m2	dimensioni totali in cm	superficie utile m2	altezza parete in m	altezza colmo in m	dimensioni porte
1,63 x 0,66 m	1,63	0,66	1,40	175x72	1,0	1,41	1,74	2 X 76 x 137 cm (larg x alt)

Materiale : picea (fam Pinaceae) massello non trattato. Umidità : 14 – 18 %.

Colore : legno naturale

Trattamento Non trattato

Pavimento : pavimento in truciolare spess 12 mm su travicelli in legno massello sez 25x40mm

Manutenzione Trattare con impregnante, sia all'interno che all'esterno, subito dopo il montaggio

Pareti : pannelli in abete pre-assemblati con assi piallate in abete, con scanalature e linguette, spessore 16mm, fissati su telaio sezione 25x25mm. Viti da legno fornite nel sacchetto di ferramenta in dotazione.

Consegnato con 2 ripiani, per la sistemazione.

Porta : Porta cieca dimensione 2 x 76 x 139 cm, fornita di chiavistello per catenaccio e colorata con finitura epossidica nera.

Struttura tetto : 2 pignoni in pannelli pre-montati di tavole piallate con scanalature e linguette in abete spess 16mm fissate su telaio sez 25x25mm e putrelle in legno massello

Copertura : pannelli OSB, spess 12mm, trattati con lavorazione in ambiente umido, da montare sulla struttura, copertura in guaina ardesiata in rotolo largh 1 m, colore scuro.

Decorazioni : decorazione fronte, retro e laterali in abete massello, assi copri-giunto ad ogni giunzione dei pannelli di rivestimento

Imballo : Pallet da 2 colli, dimensioni : 160 x 80 x 37 cm; 175 x 13 x 4 cm. Peso 100 + 15 kg

Origine : Prodotto fabbricato in Europa

Manuale di installazione fornito all'interno della confezione

Consigli d'uso : Uso domestico, per ricoverare qualsiasi prodotto non pericoloso

Suggerimenti per la posa in opera : installare preferibilmente su soletta in cemento. Operazione da effettuare prima della posa in opera ed in tempo utile per un perfetto consolidamento prima del montaggio .