

Crediamo nel legno **DEKALUX**



CASSETTE IN LEGNO

BUNGALOWS

GARAGE

SAUNE E KOTE FINLANDESI

GAZEBO

BOX CAVALLI



Operativi da oltre 15 anni sul mercato italiano, possiamo affermare con orgoglio di essere tra i primi nel settore della vendita di **casette, bungalow e garage in legno**, oltre a splendidi **gazebo, box per cavalli**, e le nostre esclusive **kote finlandesi**, il tutto rigorosamente in legno di altissima qualità.

Oltre alle strutture in legno, proponiamo anche una serie di prodotti e servizi accessori per personalizzare e finire la casetta come più vi occorre:

- ▶ Trattamento del legno in varie colorazioni
- ▶ Copertura del tetto in guaina autoadesiva o tegole ondulate
- ▶ Grondaie in ferro per lo scarico dell'acqua
- ▶ Tettoia laterale e/o anteriore
- ▶ Portoni per box cavalli
- ▶ Coibentazione di tetto/pareti/pavimento per isolamento termico e acustico
- ▶ Installazione di eventuali finestre o porte aggiuntive
- ▶ Pavimento aggiuntivo laddove non presente di serie
- ▶ Cavi di fissaggio del tetto in acciaio
- ▶ Trasporto e montaggio in tantissime regioni d'Italia

Per conoscere meglio tutti i nostri prodotti, vi invitiamo a sfogliare questo catalogo e a consultare il nostro sito Internet, a cui teniamo molto e che aggiorniamo sempre con tutte le novità. Per noi rappresenta una vetrina e un punto di riferimento fondamentale per i nostri clienti provenienti da tutta Italia!

Ma Dekalux non è solo online... vi aspettiamo presso la nostra sede, situata a Montese, un grazioso paese di montagna sull'appennino Modenese, dove potrete vedere di persona e toccare con mano i nostri prodotti!

Ci trovate dal lunedì al sabato; potete consultare i nostri orari su Internet e sul nostro sito.

Cercate una casetta in legno da giardino che sia bella, comoda, di qualità e duratura nel tempo? Con **DEKALUX** sarete sicuri di fare l'acquisto di una vita: il nostro prodotto vi accompagnerà per sempre!



Via Ponticello, 146 – 41055 Montese (MO)



Uscite autostrade: Modena Sud, Sasso Marconi, Pistoia, tutte distano circa 1 ora.



www.dekalux.com



059 98 20 05



info@dekalux.com

 Crediamo nel legno
DEKALUX

CARATTERISTICHE

QUALITA' DEL LEGNO

Il materiale impiegato per la realizzazione delle nostre strutture è l'**abete bianco**, che viene utilizzato sia per arredamenti interni che esterni, ma anche per costruzioni antisismiche.

E' un materiale elastico, resistente alle flessioni e privo di resina.

Le kote finlandesi, invece vengono realizzate in **pino**.

SPESSORE DEL LEGNO

Proponiamo esclusivamente strutture robuste e durevoli, gli spessori infatti presenti sul nostro catalogo sono 28 mm, 34 mm e 44 mm.

Tutte le travi sono dotate di doppio incastro.

PROVENIENZA DEL LEGNO

I materiali utilizzati derivano direttamente da abeti e pini di primissima scelta dei paesi del nord est dell'Europa. Il legno del Nord Europa è più durevole e resistente nel tempo.

ISOLAMENTO DEL LEGNO

Avrete la possibilità di isolare la vostra struttura in base alle vostre esigenze con materiale certificato in base alle normative ecologiche europee vigenti.

Per un buon livello di isolamento termico noi consigliamo la coibentazione del tetto però potete optare anche per la coibentazione del pavimento e delle pareti.

TRATTAMENTO DEL LEGNO

Il trattamento del legno è un passaggio di fondamentale importanza ed è assolutamente consigliabile **PRIMA** del montaggio, per proteggere il legno in ogni sua parte da intemperie e agenti esterni.

In caso di impregnazione dopo il montaggio, infatti, la porzione di legno dell'incastro rimarrà per sempre allo stato grezzo, e quindi non protetta.

DEKALUX offre il servizio di **impregnazione completa** utilizzando un prodotto a base acqua protettivo, sicuro e colorato, in tantissime tonalità disponibili a scelta del cliente.

ESTETICA, FINITURE, INFISSI

L'attenzione ai dettagli e alle finiture è importante quanto la qualità dei materiali.

Per questo le strutture Dekalux incontrano i gusti anche dei clienti più esigenti, adattandosi perfettamente allo stile di qualsiasi abitazione, dal rustico al moderno.

L'elevata qualità degli infissi garantisce una chiusura ermetica sia delle porte che delle finestre delle nostre strutture.

DIMENSIONI DELLE CASETTE

Le dimensioni che indichiamo sul nostro catalogo e sul nostro sito fanno riferimento alla distanza tra parete e parete, senza comprendere sporgenze del tetto o degli incastri. Quindi la superficie reale.

Le altezze minime delle strutture e delle porte di accesso sono calcolate in modo minuzioso in modo da farle risultare facilmente agibili e comode all'utilizzo di tutti i giorni.

CASSETTE PORTA ATTREZZI E CHIOSCHI

Spessore delle pareti 13 mm



A grande richiesta abbiamo inserito le cassette a pannelli.

Le cassette in legno a pannelli rappresentano una soluzione ideale per ampliare lo spazio nel tuo giardino, coniugando estetica, funzionalità e durabilità.

Sono progettate per essere robuste, pratiche e semplici da installare. Ogni modello offre un perfetto equilibrio tra design elegante e funzionalità avanzata.

Uno dei principali vantaggi del sistema a pannelli è la sua semplicità di montaggio.

Grazie al sistema di assemblaggio intuitivo, anche chi non ha esperienza nel fai-da-te può affrontare il progetto senza difficoltà. I pannelli sono pre-tagliati e facilmente distinguibili, il che facilita notevolmente la fase di installazione.

In pochi passaggi e senza necessità di attrezzi professionali, è possibile completare la struttura, risparmiando tempo e fatica.

Abbiamo introdotto 2 tipologie di strutture a pannelli:

- Le cassette a ripostiglio: estremamente versatili, ideali per riporre qualsiasi articolo: attrezzi per giardinaggio e irrigazione, prodotti per la pulizia, scarpe, accessori, decorazioni, e tanto altro.
- I chioschi: perfetti per chi ha un'attività commerciale, ad esempio per la somministrazione di cibi e bevande, oppure per eventi, fiere, mercatini, noleggi di attrezzature sportive, info point, e tanto altro.





KENT 2.2



Tabella comparativa

CODICE	NOME	DIMENSIONI EFFETTIVE (cm)*	DIMENSIONI ESTERNE (cm)	FINESTRA	SUPERFICIE (mq)
1,7 x 0,67	KENT 1.2	170 x 67	183 x 80	No	1,14
1,7 x 1,2	KENT 2.2	170 x 120	180 x 133	No	2,04
1,7 x 1,75	KENT 3.2	170 x 175	183 x 189	No	2,98
Chiosco 1,7 x 1,75	KENT 4	170 x 176	195 x 225	A ribalta	2,98
Chiosco 3 x 2	KENT 5	300 x 200	318,8 x 250	A ribalta	6

**effettive da parete a parete*

KENT 5



CASSETTE DA GIARDINO

Spessore delle pareti 28 mm



Un'ottima scelta per il tuo spazio verde



Tabella comparativa

CODICE	NOME	DIM-NI EFF-VE (cm)*	DIM-NI EST-NE (cm)	PORTA	FINESTRA	PAVIMENTO INCLUSO (**)	TETTO	SUPERFICIE (mq)
2,6 x 1,28	BARI 1	260 x 105	280 x 125	Doppia + Singola	No	No	Mono Falda	2,53
3 x 1,28	BARI 2	300 x 105	320 x 125	Doppia + Singola	No	No	Mono Falda	2,93
1,9 x 1,9 pd	DUCHESSA	190 x 190	219,9 x 220	Doppia	No	Si	Doppia Falda	3,61
1,8 x 2,75 pf	JURA 2	180 x 275	200 x 295	Singola	laterale	No	Mono Falda	4,95
1,8 x 2,8 pd	MILANO	180 x 280	209,5 x 300	Doppia	No	Si	Doppia Falda	5,04
2,9 x 2,3_28	BALTIMORE	292 x 230	312 x 250	Doppia	No	No	Doppia Falda	6,43
3,80 x 2,30 pd	AXEL 230	380 x 230	415,1 x 250	Doppia	anteriore	No	Doppia Falda	8,74
3,80 x 2,50 pds	KEILA 28	380 x 250	426,6 x 340	Doppia + Singola	laterale	Si	Doppia Falda	9,5
3,8 x 2,5 (28 mm) 2 vani	BELMONT 1	380 x 250	420 x 289	Doppia + Singola	No	Si	Mono Falda	9,5
2,75 x 3,80 pd	NORAH 380	275 x 380	307,2 x 400	Doppia	No	No	Doppia Falda	10,45
3,76 x 2,92 pd	DALLAS 2	376 x 292	410,9 x 312	Doppia	2 anteriori	No	Doppia Falda	10,97
4,80 x 3 pd	UDO 300	480 x 300	500 x 320	Doppia	2 anteriori	No	Doppia Falda	14,4
5 x 3 pd_ps	TUVALU XL	500 x 300	540 x 331,2	Doppia + Singola	No	Si	Doppia Falda	15
4,56 x 3,60 pds	CARROZ	456 x 360	496 x 403,4	Doppia + Singola	laterale	No	Doppia Falda	16,41
4,80 x 3,76 pd	WASHINGTON	480 x 376	500 x 396	Doppia	2 anteriori	No	Doppia Falda	18,04
5 x 4 pd_28	WELS 5	510 x 400	530 x 420	Doppia	2 anteriori	Si	Doppia Falda	19,89

*effettive da parete a parete

**Il pavimento è ordinabile come accessorio opzionale

ACCESSORI OPZIONALI



COPERTURA TETTO
Guaina o tegole Onduvilla



KIT GRONDAIE
In lamiera



IMPREGNAZIONE
Antitarlo / Antimuffa

COIBENTAZIONE
di spessore 6 o 12 cm



TETTOIA LATERALE
160 cm



KIT TIRANTI
In acciaio per fissaggio



PAVIMENTO
In legno

INCLUSI NEL PREZZO:

Struttura in legno grezzo non impregnato

Porta doppia o porta singola

CASETTE IN LEGNO DA GIARDINO

Spessore delle pareti 34 mm



Il nostro prodotto più richiesto e venduto in assoluto sono sicuramente le casette **in legno da giardino**.

Per garantire un'ottima tenuta nel tempo e resistenza agli agenti esterni, abbiamo scelto di trattare esclusivamente spessori di 28, 34 e 44 mm.

Per quanto riguarda, invece, metrature, stili e finiture, disponiamo di una gamma molto ampia, per poter accontentare davvero tutti!

Una casetta da giardino non è solamente un ricovero attrezzi. Al contrario, grazie al loro piacevole aspetto estetico e alla loro versatilità, costituiscono uno spazio esterno da poter sfruttare per tantissimi scopi:

- Ricovero attrezzi da giardinaggio e arredo da esterno
- Ricovero legna o pellet
- Stanza per relax e tempo libero
- Ufficio per smart working

- Officina o laboratorio
- Camera degli ospiti o stanza aggiuntiva
- Punto vendita / chiosco
- Casetta per animali domestici o piccoli animali da cortile

...e qualsiasi altra cosa vi venga in mente!

La nostra gamma di casette di spessore 34 mm si divide in 2 categorie, quelle con tetto **MONOFALDA** (con una sola pendenza, verso il retro della casetta) e quelle a **DOPPIA FALDA** (con due pendenze, verso i lati della casetta).

Crediamo nel legno
IDEKALUX

CASSETTE CON TETTO MONO FALDA



Tabella comparativa

CODICE	DIMENSIONI EFFETTIVE (cm)*	DIMENSIONI ESTERNE (cm)	SUPERFICIE (mq)
2,2 x 2,2 pdm	220 x 220	240 x 240	4,84
2,5 x 2,5 pdm	250 x 250	270 x 270	6,25
2,8 x 2,8 pdm	280 x 280	300 x 300	7,84
3 x 2 pdm	300 x 200	320 x 220	6
3 x 2,5 pdm	300 x 250	320 x 270	7,5
3 x 3 pdm	300 x 300	320 x 320	9
4 x 2 pdm	400 x 200	420 x 220	8
4 x 3 pdm	400 x 300	420 x 320	12
5 x 3 pdm	480 x 300	500 x 320	14,4
4 x 4 pdm	400 x 400	420 x 420	16

*effettive da parete a parete

ACCESSORI OPZIONALI



COPERTURA TETTO
Guaina o tegole Onduvilla



KIT GRONDAIE
In lamiera



IMPREGNAZIONE
Antitarlo / Antimuffa



FINESTRA
60x80 cm



TETTOIA LATERALE
150, 200, 250 cm



KIT TIRANTI
In acciaio per fissaggio



SCURETTI
Per finestra



LEGNO ABETE
Nordico certificato



Sporgenza del tetto laterale 20 cm

Sporgenza del tetto anteriore e posteriore 35 cm

INCLUSI NEL PREZZO:

Pavimento in legno di spessore 19 mm con travetti di sostegno IMPREGNATI IN AUTOCLAVE 45x70 mm

Porta doppia mezza vetrata 160x180 cm con zoccolo in metallo

Maniglia e serratura della porta

CASSETTE IN LEGNO CON PORTA SINGOLA E FINESTRA



Tra i numerosi prodotti commercializzati, i più richiesti sono le **cassette in legno da giardino**.

Si tratta generalmente di piccole costruzioni, ideali da posizionare in giardino o nel cortile, le quali coniugano un piacevole aspetto estetico e una grande versatilità.

Nel vano di una cassetta in legno, infatti, è possibile riporre:

- UTENSILI
- ATTREZZI DA GIARDINO
- ARREDI
- PIANTE
- BICICLETTE

e tutti quegli oggetti che non fanno parte dell'uso quotidiano, liberando l'abitazione principale da materiali pericolosi e ingombranti.

Inoltre, questa tipologia di cassette, a volte viene concepita anche come "estensione" della propria abitazione, diventando così, al bisogno, un luogo dove svolgere molte attività, tra cui bricolage, officina o studio.



Spessore delle pareti 28, 34 e 44 mm



Tabella comparativa

CODICE (pf)	DIMENSIONI EFFETTIVE (cm)*	DIMENSIONI ESTERNE (cm)	FINESTRA	SUPERFICIE	SPESSORE (mq)
1,8 x 1,8	180 x 180	200 x 200	NO	28	3,24
2 x 2,5	200 x 250	220 x 270	LATERALE	34	5,00
2,5 x 2	250 x 200	270 x 220	ANTERIORE	34	5,00
2 x 3	200 x 300	220 x 320	LATERALE	34	6,00
3 x 2	300 x 200	320 x 220	ANTERIORE	34	6,00
2,5 x 2,5	250 x 250	270 x 270	ANTERIORE	34	6,25
2,5 x 3	250 x 300	270 x 320	ANTERIORE	34	6,25
3 x 3	300 x 300	320 x 320	ANTERIORE	34 e 44	9,00
3 x 4	300 x 400	320 x 420	ANTERIORE	34 e 44	12,00

*effettive da parete a parete

ACCESSORI OPZIONALI



COPERTURA TETTO
Guaina o tegole Onduvilla



KIT GRONDAIE
In lamiera



IMPREGNAZIONE
Antitarlo / Antimuffa



FINESTRA
60x80 cm



TETTOIA ANTERIORE
150 cm



KIT TIRANTI
In acciaio per fissaggio



TETTOIA LATERALE
160 cm



SCURETTI
Per finestra



Sporgenza del tetto laterale 30 cm

Sporgenza del tetto anteriore e posteriore 72 cm

INCLUSI NEL PREZZO:

Pavimento in legno da 19 mm con travetti di sostegno

Porta singola mezza vetrata 80x180 cm

Maniglia e serratura della porta
Finestra cm 60x80 cm con vetro doppio e apertura a battente e vasistas

CASSETTE DA GIARDINO CON PORTA DOPPIA



Spessore delle pareti 34 e 44 mm



Tabella comparativa

CODICE	DIMENSIONI EFFETTIVE (cm)*	DIMENSIONI ESTERNE (cm)	SPESSORE (mm)	FINESTRA	SUPERFICIE (mq)
2,5 x 2 pd	250 x 200	270 x 220	34	Opzionale	5,00
3 x 2 pd	300 x 200	320 x 220	34	Opzionale	6,00
2,5 x 2,5 pd	250 x 250	270 x 270	34	Opzionale	6,25
2,5 x 3 pd	250 x 300	270 x 320	34	Opzionale	7,50
2,8 x 2,8 pd	280 x 280	300 x 300	34	Opzionale	7,84
3 x 3 pd	300 x 300	320 x 320	34	Opzionale	9,00
3 x 4 pd	300 x 400	320 x 420	34 / 44	Opzionale	12,00
4 x 3 pdfa	400 x 300	420 x 320	34 / 44	Anteriore	12,00
4 x 4 pdfa	400 x 400	420 x 420	44	Anteriore	16,00

*effettive da parete a parete

ACCESSORI OPZIONALI



COPERTURA TETTO
Guaina o tegole Onduvilla



KIT GRONDAIE
In lamiera



IMPREGNAZIONE
Antitarlo / Antimuffa



FINESTRA
60x80 cm



TETTOIA ANTERIORE
150 cm



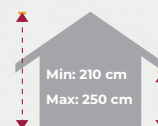
KIT TIRANTI
In acciaio per fissaggio



TETTOIA LATERALE
160 cm



SCURETTI
Per finestra



Sporgenza del tetto laterale 30 cm

Sporgenza del tetto anteriore e posteriore 72 cm

INCLUSI NEL PREZZO:

Pavimento in perline da 19 mm con travetti di sostegno 5x7 cm

Porta doppia mezza vetrata 160x180 cm

BUNGALOW

Spessore delle pareti 44 mm



Disponibili in varie dimensioni per soddisfare qualsiasi esigenza di spazio, sono un'eccezionale scelta abitativa per la campagna o per il mare e per arredare giardini di grandi superfici.

Tra i tanti modelli disponibili non sarà difficile trovare quello che più si adatta alle vostre esigenze, unendo eleganza, stile e pregio dei materiali.

Le ampie strutture prefabbricate si adatteranno a tutte le esigenze per fornire una "piccola casa", luogo accogliente per serate con gli amici o per godersi un po' di relax.

Il legno è un materiale prezioso e versatile.

Dekalux assicura bungalow del massimo standard qualitativo.

Di qualsiasi soluzione si tratti, la nostra azienda pone come principale obiettivo quello di garantire:

- ▶ STRUTTURE COMODE
- ▶ RESISTENTI
- ▶ BELLE
- ▶ DURATURE NEL TEMPO





Tabella comparativa

CODICE (pf)	DIMENSIONI EFFETTIVE (cm)*	DIMENSIONI ESTERNE (cm)	FINESTRA	SUPERFICIE (mq)
4 x 5	400 x 500	420 x 520	LATERALE	20,0
5 x 4	500 x 400	520 x 420	ANTERIORE O LATERALE	20,0
5 x 5	500 x 500	520 x 520	ANTERIORE O LATERALE	25,0
5 x 6	500 x 575	520 x 595	ANTERIORE O LATERALE	28,75
6 x 6	575 x 575	595 x 595	ANTERIORE O LATERALE	33,06
7 x 8	680 x 780	700 x 800	ANTERIORE E LATERALE	53,0

*effettive da parete a parete

ACCESSORI OPZIONALI



COPERTURA TETTO
Guaina o tegole Onduvilla



KIT GRONDAIE
In lamiera



IMPREGNAZIONE
Antitarlo / Antimuffa



FINESTRA
60x80 cm



TETTOIA ANTERIORE
150 cm



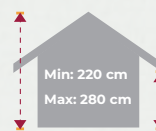
KIT TIRANTI
In acciaio per fissaggio



TETTOIA LATERALE
160 cm



SCURETTI
Per finestra



Sporgenza del tetto laterale 30 cm

Sporgenza del tetto anteriore e posteriore 72 cm

INCLUSI NEL PREZZO:

Pavimento in perline da 19 mm con travetti di sostegno 5x7 cm

Porta doppia mezza vetrata 160x180 cm

O porta singola mezza vetrata 80x180 cm

CASSETTE PER CAMPEGGIO

Spessore delle pareti 44 e 70 mm

OREBRO PLATINUM



CASSETTE PER CAMPEGGIO



BRIGHTON



LIVERPOOL I



LYNDHURST



DREGRUND DIAMOND



OSTERSUND DIAMOND



SHETLAND I



STAFFORDSHIRE 2



VARBERG



Casette per Campeggio: Un Rifugio nella Natura

Le casette per campeggio sono diventate una popolare alternativa alle tradizionali tende, offrendo un'esperienza di soggiorno più confortevole e riparata. Queste strutture, spesso situate in splendidi contesti naturali, combinano il fascino del campeggio con il comfort di una vera e propria abitazione.

Sono realizzate con materiali naturali, integrandosi perfettamente nel paesaggio circostante. Offrono un'estetica calda e accogliente.

Le casette per campeggio rappresentano una fantastica opportunità per riconnettersi con la natura senza compromettere il comfort.

Ideali per famiglie, coppie o gruppi di amici, queste strutture offrono un'esperienza unica che può trasformare un normale soggiorno in un'avventura memorabile.

CASSETTE PER UFFICIO

Spessore delle pareti 28 e 44 mm

DOMEO 6 LOGGIA



DOMEO 3



DOMEO 2



Negli ultimi anni, il lavoro da remoto ha guadagnato sempre più popolarità, spingendo molti a cercare soluzioni innovative per creare un ambiente di lavoro produttivo e confortevole. Le casette per ufficio rappresentano una risposta pratica ed elegante per chi desidera separare la vita lavorativa dalla routine domestica.

Avere un ufficio in giardino o nel cortile consente di avere uno spazio dedicato al lavoro, lontano dalle distrazioni della casa. Questo aiuta a mantenere una maggiore concentrazione durante le ore di lavoro.





AUSTIN 6



AUSTIN 1



DOMEO 5

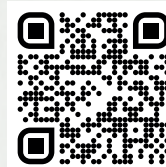


Tabella comparativa

NOME	DIM-NI EFFVE (cm)	DIM-NI EST-NE (cm)	PORTA	FINESTRA	SUPERFICIE (mq)
PALERMO 3 TUMEHALL	294,4 x 300	300 x 302,50	2	NO	9
AUSTIN 1	300 x 240	320 x 260	1	1	7,2
AUSTIN 2	360 x 240	379,6 x 259,6	1	1	8,64
AUSTIN 5	360 x 240	379,6 x 259,6	1	1	8,64
AUSTIN 6	420 x 300	440 x 320	1	1	12,6
AUSTIN 7	505,6 x 295,6	525,2 x 315,2	1	2	14,8
DOMEO 2	500 x 300	524 x 320	1	1	15
DOMEO 3	508,8 x 321,9	528,4 x 341,5	2	2	15
DOMEO 4	418 x 321,9	437,6 x 341,5	2	NO	12
DOMEO 5	418 x 418	437,6 x 437,6	2	NO	16
DOMEO 6 LOGGIA	500 x 500	519,6 x 519,6	2	NO	25
DOMEO 8	500 x 400	560 x 489,2	1	2	20

PORTE VETRATE, SCORREVOLI CON TELAIO IN ALLUMINIO

GAZEBO DA GIARDINO IN LEGNO BLOCKHOUSE



GENOVA



COLUMBUS



FORLI

I nostri gazebo sono stati ideati con il sistema blockhouse, a doppio incastro, per garantire maggiore stabilità alla struttura e un montaggio semplice e veloce.

I gazebo sono perfetti per trascorrere del tempo all'aria aperta e al riparo dal sole.

Rappresentano un'ottima soluzione per:

- ▶ Giardini privati: per abbellire il vostro cortile e posizionare un tavolo con panche per mangiare all'esterno
- ▶ Strutture ricettive come ristoranti, campeggi, alberghi o agriturismi per avere coperti anche all'esterno e ospitare i propri commensali sotto il gazebo

- ▶ Arredare parchi privati o pubblici
- ▶ Ricovero biciclette, piante o moto

I nostri gazebo in legno sono disponibili in varie metrature. Grazie alle sporgenze del tetto e ai frangivista laterali, offrono agli utenti comfort e protezione dagli agenti esterni, e allo stesso tempo garantiscono spazi comodi all'interno, il tutto con un rapporto qualità-prezzo estremamente competitivo nel settore a livello nazionale ed europeo.

Un gazebo in legno ottimizza in modo intelligente gli spazi, aggiungendo al vostro giardino un tocco di fascino e romanticismo che non guasta mai.

Spessore delle pareti 28 mm, 34 mm e 44 mm

SAN DIEGO



Tabella comparativa

NOME	DIM-NI EFF-VE (cm)*	DIM-NI EST-NE (cm)	TETTO	PAVIMENTO	SPESSORE (mm)	SUPERFICIE (mq)
PIACENZA	250 x 250	270 x 270	DOPPIA FALDA	SI	44	6,25
BUFFALO 275	275 x 275	315 x 323,9	MONOFALDA	NO	28	7,56
GENOVA	300 x 300	320 x 320	DOPPIA FALDA	SI	44	9,0
KIRIAN 300	380 x 300	420 x 389,4	DOPPIA FALDA	NO	28	11,4
NAPOLI	300 x 400	320 x 420	DOPPIA FALDA	SI	44	12
SAN DIEGO	425 x 300	465 x 389	DOPPIA FALDA	NO	34	12,75
COLUMBUS	425 x 300	465 x 349	MONOFALDA	NO	34	12,75
FORLI	400 x 400	420 x 420	DOPPIA FALDA	SI	44	16,0

*effettive da parete a parete

ACCESSORI OPZIONALI



COPERTURA TETTO
Guaina o tegole Onduvilla



KIT GRONDAIE
In lamiera



IMPREGNAZIONE
Antitarlo / Antimuffa

INCLUSI NEL PREZZO:
Tiranti inclusi

GARAGE IN LEGNO

Spessore delle pareti 44 mm



BAHAMAS

Il garage in legno realizzato con sistema Blockhouse rappresenta una soluzione ideale per chi cerca robustezza, estetica e sostenibilità. Questo sistema di costruzione prevede la tecnica ad incastro delle travi tra esse, con doppia maschiatura, garantendo così stabilità nel tempo, un ottimo isolamento termico e una resistenza superiore agli agenti atmosferici.

Il garage si integra perfettamente in contesti naturali, rustici o moderni, diventando non solo uno spazio funzionale, ma anche un elemento architettonico di pregio.

Le destinazioni d'uso dei garage in legno sono davvero tantissime: ricovero auto, ricovero attrezzi, palestra, ufficio per lavoro da casa, laboratorio, punto vendita, ambiente di servizio, lavanderia, tavernetta per il tempo libero, sala hobby, o quello che più preferite!

I materiali utilizzati per la realizzazione dei garage DEKALUX sono di prima qualità e assolutamente ecologici.

Le caratteristiche principali dei nostri garage e relativi accessori sono:

- Spessore delle pareti di 44 mm
- Finestre ad alta tenuta termica grazie ai doppi vetri e agli scuretti
- Portone in legno a battente con due ante con vetri + porta singola di accesso
- Manutenzione annuale molto semplice con impregnante protettivo
- Ampia scelta di accessori per personalizzare il garage in base alle proprie esigenze

Tutte queste qualità, unite a una regolare manutenzione, garantiscono un'elevata resistenza del prodotto ai cambiamenti di temperatura e una maggiore durevolezza nel tempo.

Abbiamo recentemente ampliato la nostra gamma, inserendo a catalogo anche alcune soluzioni con tetto a monofalda e alcune soluzioni dotate di carport, per garantire un ricovero auto interno e uno spazio esterno riparato da tettoia.



FALKLAND



BAHAMAS 2



ANCONA



SASSARI



NOVARA



PALERMO



LAZIO





NUORO



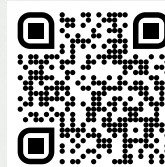
GARAGE IN LEGNO

Tabella comparativa

CODICE	NOME	DIMENSIONI EFFETTIVE (cm)	DIMENSIONI ESTERNE (cm)	PORTA E FINESTRA	TETTO	SUPERFICIE (mq)
3 x 5 g_pdm	VARESE	300 x 500	320 x 520	LATERALE	MONO FALDA	15
3 x 5 g	TRIESTE	300 x 500	320 x 520	LATERALE	DOPPIA FALDA	15
3,5 x 5 g	MODENA	350 x 500	370 x 520	LATERALE	DOPPIA FALDA	17,5
3,6 x 5,4 g	BAHAMAS 2	360 x 540	360 x 540	LATERALE	MONO FALDA	19,44
4 x 5 g	PIEMONTE	400 x 500	420 x 520	LATERALE	DOPPIA FALDA	20
3,5 x 6 g	MANTOVA	350 x 575	370 x 595	LATERALE	DOPPIA FALDA	20,3
4 x 6 g	LAZIO	400 x 575	420 x 595	LATERALE	DOPPIA FALDA	23,2
5 x 5 g	PAVIA	500 x 500	520 x 520	LATERALE	DOPPIA FALDA	25
5 x 6 g	TREVISO	500 x 575	520 x 595	LATERALE	DOPPIA FALDA	29
6 x 5 g	NOVARA	575 x 500	595 x 520	LATERALE	DOPPIA FALDA	29
5,75 x 5,75 g	FALKLAND	575 x 575	595 x 595	LATERALE	DOPPIA FALDA	33,06
6 x 6 g	ANCONA	575 x 575	595 x 595	LATERALE	DOPPIA FALDA	33,64
6 x 9 g	PALERMO	578 x 880	598 x 900	LATERALE	DOPPIA FALDA	50,86
3 x 5 g + tettoia	NUORO	600 x 500	620 x 520	LATERALE	DOPPIA FALDA	30 (15 gar + 15 tettoia)
3,5 x 5 g + tettoia	CATANIA	650 x 500	670 x 520	LATERALE	DOPPIA FALDA	32,5 (17,5 gar + 15 tettoia)
3,6 x 5,4 g + tettoia	BAHAMAS	660 x 540	680 x 540	LATERALE	MONO FALDA	35,64 (19,44 gar + 16,2 tettoia)
4 x 6 g + tettoia	SASSARI	700 x 575	720 x 595	LATERALE	DOPPIA FALDA	42 (24 gar + 18 tettoia)

BOX PER CAVALLI

Spessore delle pareti 44 mm



Dekalux ha pensato anche ai nostri amici **CAVALLI**, puntando a soluzioni funzionali, economiche e durature nel tempo, tutte ideate col sistema "blockhouse".

I materiali utilizzati per la realizzazione dei box sono puramente ecologici per salvaguardare la salute degli animali.

I punti di forza dei nostri box per cavalli sono i seguenti:

- Pareti di spessore 44 mm, che garantiscono un'ottima tenuta termica

- Tempi brevi di montaggio
- Maggiore stabilità rispetto alle strutture a pannelli
- Materiali ecologici per la salute degli animali
- Manutenzione semplice

Proponiamo strutture modulari, dal box singolo al box quadruplo in linea, con o senza tettoia anteriore, in grado di ospitare animali di grossa taglia, ma anche pony o altri animali da cortile.

Tabella comparativa

CODICE	NOME	DIMENSIONI EFFETTIVE (cm)	DIMENSIONI ESTERNE (cm)	SUPERFICIE (mq)
3,2 x 3,5 bc	UDINE	300 x 330	320 x 350	9,9
6 x 3,5 bc	RAVENNA	580 x 330	600 x 350	19,14
9,2 x 3,5 bc	BARI	900 x 330	920 x 350	29,7
12 x 3,5 bc	CESENA	1180 x 330	1200 x 350	38,94

BOX PER CAVALLI CON TETTOIA

Spessore delle pareti 44 mm



BOX PER CAVALLI CON TETTOIA

Dekalux ha ampliato la gamma di box per cavalli aggiungendo anche la variante con tettoia anteriore, applicabile sul box singolo, sul doppio e sul triplo.

La tettoia anteriore su un box per cavalli ha numerose funzioni, sia dal punto di vista pratico che del benessere dell'animale, tra cui:

- Riparo da pioggia, neve o sole diretto quando il cavallo o l'animale si affaccia dall'anta superiore del portone
- Riparo per l'operatore durante le fasi di apertura e chiusura del portone e anche durante le attività quotidiane (pulizia, alimentazione, sellatura, etc.)

- Ulteriore protezione all'ingresso stesso del box
- Conferisce un gradevole e armonioso aspetto estetico alla struttura intera, mantenendone le proporzioni
- Spazio aggiuntivo al coperto per stoccaggio attrezzature o accessori.

I nostri box per cavalli sono progettati per adattarsi alle esigenze di ogni scuderia. Per questo offriamo la possibilità di acquistarli con o senza portoni, garantendo massima flessibilità in base allo spazio disponibile, al tipo di utilizzo e alle preferenze di gestione.

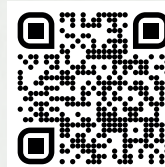
Tabella comparativa

CODICE	NOME	DIMENSIONI EFFETTIVE (cm)*	DIMENSIONI ESTERNE (cm)	SUPERFICIE (mq)	SUPERFICIE TOTALE**
3,2 x 3,5 + tettoia	FERRARA	300 x 630	320 x 650	9,35	17,79
6 x 3,5 + tettoia	PRATO	600 x 630	620 x 650	18,24	36,47
9,2 x 3,5 + tettoia	LODI	900 x 630	920 x 650	27,69	55,14

*effettive da parete a parete
**superficie compresa tettoia

KOTA FINLANDESE

Spessore delle pareti 45 mm



La KOTA è una casetta dalla forma esagonale tipica delle regioni del Nord Europa, in cui le popolazioni trovavano rifugio dal freddo estremo, caratteristico delle loro zone.

Rielaborata in chiave moderna, oggi la Kota rappresenta una splendida soluzione per tanti scopi.

Le destinazioni d'uso di una kota finlandese sono molteplici:

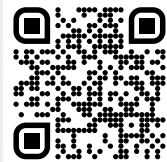
- Area barbecue grazie all'allestimento con grill centrale e canna fumaria
- Area benessere / spa grazie all'allestimento sauna
- Punto vendita
- Area ristoro o ricevimenti
- Tempo libero e relax
- Piccolo laboratorio
- Punto vendita
- Ricovero attrezzi

- Ufficio
- Camera per ospiti



SAUNE E KOTE FINLANDESI

Spessore delle pareti 45 mm



SAUNE e KOTE FINLANDESI

La kota si può ordinare con la sola struttura base (pavimenti e panche in legno) oppure con l'allestimento barbecue centrale e / o sauna.

**Casetta per barbecue,
disponibile in diverse metrature:**

■ 6,5 - 9,0 - 12,0 - 17,0 - 25,0 mq

**Casetta per sauna,
disponibile in diverse metrature:**

■ 9,0 - 9,0 + sauna box - 17,0 mq

Sia Grill che Sauna Kota sono disponibili in vari pacchetti accessori, per soddisfare ogni esigenza richiesta. Dalla struttura base, con pavimento e panche al suo interno, al full optional con grill centrale o sauna, tavoli ed accessori tipici della Lapponia.





Tabella comparativa

MODELLO	FORMA	ALLESTIMENTI	SUPERFICIE (mq)	FINESTRE
Kota 6,5	Esagono	Base / Grill	6,5	3
Kota 9	Esagono	Base/Grill / Sauna	9	3
Kota 9 + box sauna	Esagono + estensione	Base/Grill + Sauna	9 + 4,5	2+1
Kota 9 DOUBLE	2 esagoni + collegamento	Base/Grill	9 + 9 + coll.	6
Kota 12	Ottagono	Base/Grill	12	4
Kota 12 DOUBLE	2 ottagoni + collegamento	Base/Grill	12 + 12 + coll.	8
Kota 17	Ottagono	Base/Grill/Sauna	17	4
Kota 25	Decagono	Base/Grill	25	5
Kota 25 DOUBLE	2 decagoni + collegamento	Base/Grill	25 + 25 + coll.	10

TUTTI I MODELLI HANNO LE MEDESIME CARATTERISTICHE:

- ▶ pareti doppie, in legno di pino, con spessore 45 mm, altezza minima di 133 cm, che permette di stare comodamente seduti all'interno della kota
- ▶ la porta è dotata di cornici interne, per garantire maggiore durevolezza, e serratura a tornello con chiave
- ▶ il gradino della porta in acciaio protegge l'interno della casetta dagli agenti esterni
- ▶ il design unico e originale evoca la tradizione lappone
- ▶ il sottotetto è in materiale traspirante ed è sovrastato da un comignolo anti-pioggia
- ▶ la cappa assicura la totale fuoriuscita del fumo all'esterno
- ▶ finestre dotate di apertura a ribalta e doppi vetri per una maggiore tenuta termica
- ▶ assemblaggio dei vari elementi semplice e veloce



CASSETTE PER BAMBINI

Spessore delle pareti 19 e 28 mm

TIVOLI I



FLIPP



PINGO



TIVOLI I + SWING SET



LIDO



Un Mondo di Fantasia e Avventura

Le casette in legno per bambini rappresentano un angolo incantevole di gioco e creatività, dove i piccoli possono immergersi in avventure senza fine.

Queste strutture, realizzate con materiali naturali e sostenibili, non solo offrono un

rifugio sicuro all'aperto, ma stimolano anche l'immaginazione dei più giovani.

Scegliere una casetta in legno significa offrire ai propri figli un regalo che durerà nel tempo, un angolo personale dove la fantasia può prendere il volo.

Tabella comparativa

CODICE	NOME	DIM-NI EFF-VE (cm)	DIM-NI EST-NE (cm)	PORTA	FINESTRA	SPESSORE (mm)	SUPERFICIE (mq)
2 x 1,2 pf	PINGO	200 x 120	230 x 189,40	SINGOLA	LATERALI E ANTERIORE	19	2,4
2 x 1,6 pf	FLIPP	200 x 160	230 x 190,6	SINGOLA	ANTERIORE	19	3,2
2,15 x 2,15 pf	LIDO	215 x 215	269 x 330	SINGOLA	LATERALE	28	4,62
2,3 x 2,3 scivolo	TIVOLI 1	160 x 230	230 x 270	NO SOLO APERTURA	OBLO'	19	5,29
2,32 x 2,46 scivolo e altalena	TIVOLI 1 + SWING SET	232 x 246		NO SOLO APERTURA	OBLO'	19	5,70

PRIMA, DURANTE E DOPO

PRIMA: cosa fare prima del montaggio?

Preparare il basamento. Come base di appoggio per le nostre strutture, consigliamo un materiale robusto e solido nel tempo, come il cemento, in alternativa si possono utilizzare piastrelle da esterno o autobloccanti.

Evitare la posa direttamente sull'erba poiché il legno sarebbe troppo esposto all'umidità e agli agenti esterni.

Idealmente il basamento deve essere il più possibile pari (considerando una pendenza di pochi mm per far defluire l'acqua), in caso contrario il legno non si assesterà bene e l'installazione risulterà molto difficoltosa.



DURANTE: come mantenere nel tempo la mia struttura Dekalux?

Vi diamo due semplici consigli:

1. Lasciate assestare il legno per almeno un mese prima di sovraccaricare le pareti
2. Ogni anno, circa, occorre dare esternamente una mano di impregnante a base acqua di colore trasparente o del colore che preferite per mantenere la casetta sia protetta sia esteticamente come appena comprata, tenendo presente che l'impregnante colorato tenderà a scurire il colore originale, non importa carteggiare il legno per togliere l'impregnante già presente.



■ **DOPPO: come si montano le strutture Dekalux?**

Le nostre strutture sono molto semplici da montare, poiché quasi tutte ideate con sistema blockhouse. All'interno del pacco, troverete in ogni caso le istruzioni di montaggio e l'elenco dei pezzi numerati, in modo da avere un riferimento durante l'installazione.

Gli attrezzi necessari sono pochi e facilmente reperibili: un metro, un avvitatore, un martello di gomma e di ferro e il gioco è fatto!

Per qualsiasi dubbio o informazione, potete contattare i nostri operatori che vi forniranno aiuto e assistenza anche da remoto in tempi brevissimi.

■ **Consiglio importante:**

I cavi per il fissaggio del tetto sono un accessorio di grande importanza per conferire ancora più stabilità alle vostre strutture in legno.

Sebbene siano consigliabili in tutti i casi, Dekalux ne raccomanda l'installazione in particolare su strutture che vengono posizionate in aree piuttosto ventose e/o che non siano riparate da altri edifici o alberi. Il loro costo contenuto vi darà una ulteriore garanzia di stabilità e durabilità nel tempo.

I cavi vengono ancorati alla piattaforma di appoggio della struttura in legno e vengono fatti passare sopra il tetto, garantendo così un ancoraggio molto robusto della struttura alla sua basa.



CERTIFICAZIONE DEL LEGNO FSC



La sigla FSC® sta per **Forest Stewardship Council®**, un'organizzazione non governativa internazionale senza scopo di lucro che opera a livello globale per promuovere la gestione responsabile delle foreste e garantire la tracciabilità dei prodotti da esse derivati.

La certificazione FSC® è rivolta ad aziende che operano nel settore del legno e dei suoi derivati. I prodotti dotati di certificazione FSC® contengono quindi legno proveniente da foreste gestite in maniera responsabile ed eticamente corretta, nel rispetto dei rigorosi requisiti previsti dal punto di vista sociale, economico e ambientale di FSC®.

A essere monitorato non è solo il legname, ma anche la filiera (*chiamata anche *Chain of Custody* – Catena di Custodia*) in tutte le sue fasi: dall'arrivo del materiale presso lo stabilimento, poi la lavorazione, il commercio, l'etichettatura e infine la distribuzione.

I prodotti **DEKALUX** sono dotati di certificazione FSC®, garantendo così al cliente elevati standard di qualità e che il materiale derivi da una filiera responsabile, la quale viene controllata da oltre 30 enti di certificazione in tutto il mondo.

CINQUE MOTIVI PER SCEGLIERE DEKALUX



Qualità e spessore del legno: prodotti di ottima qualità e con spessore in grado di resistere nel tempo e agli agenti esterni.

Rapporto qualità-prezzo garantito: i prodotti DEKALUX sono tra i più competitivi in Europa.

Servizi accessori: per noi sono fondamentali; dal trattamento del legno, alla scelta della copertura del tetto, fino al tipo di grondaie, scegliamo i nostri materiali con molta attenzione. Pronta consegna: garantiamo tempi di consegna rapidissimi.

Cura del cliente: sarete seguiti in tutte le fasi, dal preventivo fino al post-vendita.

Collaboriamo anche con rivenditori.

I nostri operatori preparati sono sempre disponibili.

Potete contattarci al numero di telefono 059 98 20 05 oppure all'indirizzo e-mail: info@dekalux.com

Crediamo nel legno
DEKALUX

STRUTTURE SU MISURA



Per soddisfare al 100% i nostri clienti, offriamo la possibilità di fornire soluzioni personalizzate per strutture di dimensioni superiori ai 20 mq.

Progettate con uno spessore di 44 mm, garantendo così robustezza e isolamento ottimale. Utilizzando il sistema Blockhouse, che assicura una resistenza eccellente e una durata nel tempo.

Ciò che ci distingue è la nostra capacità di adattarci alle esigenze specifiche dei nostri clienti.

Siamo in grado di realizzare strutture basandoci sui disegni forniti direttamente dai clienti, permettendo così una completa personalizzazione del progetto.

Con tempistiche che variano tra i 3 e i 10 giorni lavorativi riusciamo a redigere il vostro preventivo personalizzato.

Che si tratti di una casetta in legno, di un garage o di un'area relax, il nostro team di esperti è pronto a trasformare le idee in realtà, mantenendo sempre elevati standard di qualità e precisione.

Affidati a **Dekalux** per ottenere una struttura unica, pensata appositamente per le tue necessità e realizzata con i migliori materiali disponibili sul mercato.

Siamo qui per aiutarti a dare vita al tuo progetto!

Permessi e autorizzazioni

Come muoversi, per installare una casetta in legno a norma di legge, senza rischiare di incorrere in sanzioni? Una questione cruciale da avere chiara prima di effettuare l'acquisto, e soprattutto l'installazione, così da farsi trovare pronti.

Come per qualsiasi intervento edilizio, che occupi superficie e sviluppi volume, anche per le nostre strutture (casette in legno, garage in legno, bungalow, gazebo e kote finlandesi) è generalmente richiesta una comunicazione di installazione al Comune, se non una DIA o un vero e proprio permesso di costruire.

Per tutto ciò che riguarda permessi e pratiche necessarie, dunque, è bene rivolgersi all'Ufficio tecnico del Comune in cui andrà installata la struttura, essendo la normativa in merito strettamente legata al territorio ed alla destinazione d'uso. **In mancanza di disposizioni comunali e regionali entrano in vigore le norme predisposte dal legislatore nazionale**, secondo quanto stabilito nel D.P.R. n. 380 del 6 giugno 2001. Lo ribadiamo: queste sono valide salvo diversi regolamenti stabiliti dal Comune.

Rivolgersi a un tecnico competente, come un geometra, un architetto o un ingegnere, che lavora in quel particolare territorio si rivela la scelta migliore in modo da essere sicuri e potersi muovere in totale tranquillità.

Una struttura di piccole dimensioni, variabili in base al comune dai 6 ai 20 mq, rientra nell'edilizia libera pertanto dovrebbe bastare una semplice comunicazione d'installazione. Per misure più grandi può essere necessaria una pratica edilizia più complessa in base alle caratteristiche della struttura. Per questo consigliamo sempre una verifica.

Quali permessi possono essere necessari

I casi in cui entra in vigore l'**edilizia libera**, rispetto alla quale il testo di riferimento è il decreto dell'Aprile 2018, sono quelli in cui è riconosciuto alla casetta un uso temporaneo e non è intesa come un'opera definitiva, in base alle disposizioni nazionali.

Il comune può, quindi, fare riferimento alla semplice Edilizia Libera oppure **richiedere l'esecuzione della Denuncia di Inizio Attività (la cosiddetta DIA)**, un documento che è necessario venga redatto da un tecnico abilitato (geometra, ingegnere o architetto), ma può capitare che venga richiesto di fornire anche il classico Permesso di Costruire.

I fattori che influiscono sulla diversità dei permessi sono, oltre alle funzioni della casetta, la sua **posizione** e le **dimensioni**, un elemento, quest'ultimo, che può rappresentare una discriminante importante.

Generalmente è predisposta la **procedura di accatastamento**, semplificata per le strutture inferiori ai 20 mq, mentre può risultare assente nel caso di quelle inferiori agli 8 mq.

Le cose cambiano, inoltre, se si intende **inserire la struttura all'interno di una proprietà che sia, interamente o parzialmente, di tipo condominiale**. In questo caso si rivela preferibile sottoporre il progetto a tutti i condomini, assicurandosene l'approvazione, in modo da prevenire possibili spiacevoli problematiche.

Come essere sicuri?

Nel caso di **casette in legno che rientrano nei 20 mq**, l'ideale è avere una documentazione sottoscritta da un tecnico abilitato, il quale indica, oltre alle dimensioni della struttura, il suo posizionamento all'interno della proprietà, i materiali e la tipologia. Si può includere anche la scheda della casetta, conseguibile tramite il fornitore, nonché il materiale fotografico. Da effettuare anche l'iscrizione al catasto.

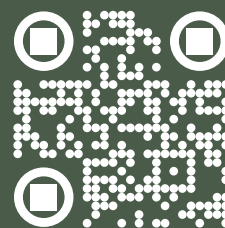
Per le **costruzioni sopra i 20 mq** i regolamenti si fanno più complessi ed è richiesto il parere di un tecnico esperto, come ad esempio un architetto, per la posa come per la progettazione, tramite cui rivolgersi all'ufficio comunale competente per i permessi.


Conclusione


Noi forniamo tutte le schede tecniche, le specifiche e le certificazioni del materiale e della lavorazione e a chi lo richieda, offriamo come servizio accessorio la competenza di un professionista per redigere i calcoli strutturali, richiesti in alcuni casi e per casette in legno o bungalow in legno di dimensioni maggiori ai 20mq.


In base alla documentazione richiesta e alla destinazione d'uso dichiarata, saprete anche se la struttura sarà soggetta ad imposte.


Crediamo nel legno
DEKALUX



 Via Ponticello, 146 – 41055 Montese (MO)

 Uscite autostrade: Modena Sud, Sasso Marconi,
Pistoia, tutte distano circa 1 ora.

 www.dekalux.com

 059 98 20 05

 info@dekalux.com