

## Hoch- und Kräuterbeete Lärche/Douglasie oder Fichte naturbelassen

	Herst	Nr.		Größe cm (L x B x H)	Folie/ Vlies	
1	Del	61061	REMO 3er	100 x 37 x 80		99,99 €
		61056	Einsatz ↓	32 x 32 x 26		8,99 €
2		61062	REMO 6er	100 x 69 x 80		129,00 €
3	Jo	66040501	BROOKLYN	100 x 58 x 75	✓	199,99 €
4		61057	COMBO 2 x 3	ohne Einsätze		69,99 €
5		61058	COMBO 3 x 3			99,99 €
6		61055	BALKO inkl. 3 Einsätze	70 x 70 x 180		119,00 €
7		RP	JANA L Bretter 25 x 70 mm	125 x 80 x 80	✓	120,00 €
8		61063	LUISA Frühbeet Holz/Plexiglas	119 x 80 x 21/30		99,00 €
9	Del	61043	RHOMBUS Profile 20 x 70 mm	M - 123 x 42 x 75	✓	119,00 €
		61044		L - 123 x 82 x 75		149,00 €
		61110		XL - 206 x 103 x 75		199,00 €
		61111		XXL - 305 x 103 x 75		269,00 €
10		61104	EMMA	XL - 206 x 103 x 80	✓	249,00 €
		61105	Bretter 20 x 120 mm	XXL - 305 x 103 x 80		349,00 €
11		61101	JUNA Bretter	XL - 206 x 103 x 80	✓	299,00 €
		61102	25 x 145 mm	XXL - 305 x 103 x 80		399,00 €
12		16125D	Stecksystem m. Sitzbank	200 x 130 x 65		369,00 €
13	Schee	16116D	Douglasie 28 mm mit	150 x 100 x 72	Noppen- folie	329,00 €
		16121D	Randleiste	200 x 100 x 72		369,00 €
14	Küb	1171000	Hochbeet 27 mm Pfosten 9 x 9 cm	120 x 80 x 72		329,00 €
		1171010		160 x 80 x 72		399,00 €
		1171020		200 x 100 x 72		459,00 €
15	Kie		PETERSILIE Fichte natur	100 x 60 x 75		109,00 €
16	T&J	21992	HERLEV 17 mm sägerau	110 x 64 x 79		199,99 €
		21839	Einsatz Natascha	64 x 32 x 26		10,99 €
17	Jo	84071922	PONDEROSA 16 mm	140 x 90 x 80	✓	199,99 €
83081203		RHOMBUS	100 x 58 x 72 RP	✓	150,00 €	
83081202			190 x 100 x 72		299,99 €	



Noppenfolie ohne Weichmacher 100 cm lfm 2,75 €; Pflanzfolie/Unkrautvlies grob 2 m breit lfm 2,50 €; Pflanzfolie/Unkrautvlies fein 1,50 m breit lfm 2,00 €

europ. Lärche/Douglasie und Fichte natur = Schutzanstrich gegen Bläue und Fäulnis empfohlen. Alle Modelle = Bausätze. Maße sind ca. Maße. Bilder können vom Original abweichen. Druckfehler vorbehalten.  
Bitte beachten Sie die Hinweise zur Befüllung der Hochbeete. Preise inklusive Mehrwertsteuer - ohne Deko. Rote Preise = Sonderpreise oder Auslaufmodelle solange der Vorrat reicht, grün = i.d.R. Lagerware

## Hoch- und Kräuterbeete Fichte/Kiefer kdi

	Herst	Nr.		Größe cm (LxBxH)	Folie/ Vlies	
1		61107	ALMA	XL - 206 x 103 x 80	✓	199,00 €
		61108	Dielen 20 x 120 mm, kdi braun	XXL - 305 x 103 x 80		269,00 €
2	Del	61085	FINJA	XL - 187 x 87 x 77	✓	179,00 €
		61086	Halbrundprofile Ø 7 cm, kdi braun	XXL - 247 x 87 x 77		239,00 €
3		61071	TERRA 28 mm, braun	150 x 75 x 75	✓	119,00 €
4		61089	NATURA 16 mm sägerau	XL - 94 x 184 x 82	✓	179,00 €
		61092				grau
5						
6	Ue		UEBERBERG 40 mm	100 x 100 x 75		259,00 €
		150 x 100 x 75			339,00 €	
		200 x 100 x 75			379,00 €	
		250 x 100 x 75			449,00 €	
7	T&J	21830	JENS 28 mm	192 x 72 x 72	✓	299,99 €
8		21822	ARTEMISIA	90 x 90 x 80 RP	✓	159,99 €



Noppenfolie ohne Weichmacher 100 cm lfm 2,75 €;  
Pflanzfolie/Unkrautvlies grob 2 m breit lfm 2,50 €;  
Pflanzfolie/Unkrautvlies fein 1,50 m breit lfm 2,00 €

## Pflanztische



80 x 39 x 94 cm  
Kiefer kdi - Bausatz  
verz. Arbeitsplatte  
(Jo-84060450)  
99,99 €



Multifunktions Tisch  
115 x 59 x 89 cm  
Lärche/Douglasie natur  
verz. Arbeitsplatte  
(Jo-84060493)  
249,99 €



Pflanztisch Paul  
98 x 48 x 97 cm  
Kiefer braun lasiert  
verz. Arbeitsplatte, klappbar  
(Kie)  
69,00 €



Arbeits Tisch Luxe  
122 x 46 x 82 cm  
Kiefer kdi - Bausatz  
Zinkwanne  
(Tui-RP)  
119,99 €



Urban Picnic Pflanz-/Grilltisch (PI)  
100 x 50 x 90 cm  
kdi 1 Regal (179540-1) 274,00 €  
kdi 2 Regale (179541-1) 304,00 €

## Komposter



kdi braun  
(Del-66039)  
90 x 90 x 70 cm  
29,99 €



Halbholz Ø 8 cm, kdi grün  
(So-Schm)  
125 x 125 x 75 cm - 109,00 €  
150 x 150 x 75 cm - 128,50 €



Recyclingkunststoff  
(Hah)  
100 x 100 x 90 cm  
215,00 €



Streckmetall fvz (Had)  
100 x 100 x 80 cm  
89,95 €  
Deckel o. Boden 2tlg  
39,95 €



MonAmi (Bioh)  
Stahlblech dunkelgrau-metallic  
inkl. Nagerschutz, Belüftungssystem, Gasdruckfeder  
102 x 102 x 84 cm  
879,- €

# Die Pflegeleichten



HochBeet Stahlblech (Bioh)						
	Größe cm	HochBeet	Schneckenschutz	Zwischenboden	Mähkante	Frühbeetaufsatz
	103 x 55 x 77	449,00 €	94,00 €	64,00 €	139,00 €	
	103 x 103 x 77	499,00 €	104,00 €	99,00 €	169,00 €	
	152 x 55 x 77	549,00 €	104,00 €	89,00 €	169,00 €	
	152 x 103 x 77	599,00 €	114,00 €	159,00 €	179,00 €	
	152 x 152 x 77	699,00 €	124,00 €		199,00 €	
	202 x 55 x 77	599,00 €	114,00 €	99,00 €	179,00 €	
	202 x 103 x 77	649,00 €	124,00 €	179,00 €	199,00 €	389,00 €
	202 x 202 x 77	849,00 €	134,00 €		229,00 €	
	397 x 103 x 77	1.149,00 €		309,00 €		
	L-Form 202 x 202/103 x 77	999,00 €			259,00 €	

**VORZÜGE:** extrem langlebig und stabil; schnell montiert - nur 8 Schrauben; schrauben- und niefreie Oberflächen  
**SICHERHEIT:** integrierter Nagerschutz aus Glasfasergewebe  
**FUNKTIONALITÄT:** Schneckenschutz, Mähkante, Frühbeetaufsatz, Rankgitter und Zwischenboden optional erhältlich; einfache Entleerung durch leicht zu öffnende Seitenteile; Vorbereitung für Bewässerungsschlauch  
**FARBEN:** silber-, quarzgrau- oder dunkelgrau-metallic  
**QUALITÄT IN BESTFORM:** fvz, polyamid-einbrennlackiertes Stahlblech, Schrauben und Scharniere aus Edelstahl



## Gewächshaus Florentina (Bioh)

**VORZÜGE:** Einzigartiges Design mit glatter Oberfläche ohne sichtbare Schrauben oder Niete  
**FUNKTIONALITÄT:** Geschütztes Mikroklima durch regulierte Luftzirkulation und natürliche Lichtverhältnisse; Nachrüstbar auf bestehende Biohort Hochbeete; Schiebeelemente in der Vorderseite  
**GRUNDAUSSTATTUNG:** UV-beständige Doppelstegplatten; Belüftung über 2 Fenster am Dach; integrierter Nagerschutz aus Glasfasergewebe



Größe cm		Zwischenboden	Mähkante	Wetterschutzblech
202 x 55 x 213	1.449,00 €	99,00 €	179,00 €	59,00 €
202 x 103 x 213	1.599,00 €	179,00 €	199,00 €	69,00 €

autom. Belüftung	Rankhilfe	Bewässerungssystem	Pflanzentopf-Set
129,00 €	129,00 €	24,00 €	89,00 €



Recycling + cWPC			Größe cm (LxBxH)	
6	<b>Terra 1</b> Recyclingkunststoff (Hah)	grau	190 x 90 x 63	555,00 €
		braun		570,00 €
	<b>Terra 2</b> Recyclingkunststoff (Hah)	grau	190 x 90 x 83	605,00 €
		braun		625,00 €
7	<b>cWPC OAKLAND</b> (Io) Füllbretter 20 x 147 mm, Alu-Eckpfosten 7 x 7 cm	anthrazit, gebürstet	188 x 100 x 93	499,99 €
8	<b>MEIKE</b> (TJ) WPC und Aluminium-Eckprofile	anthrazit	75 x 70 x 75	119,99 €
	<b>ERNA</b> (TJ) WPC und Aluminium-Eckprofile	anthrazit	150 x 70 x 75	169,99 €

Bei dem Werkstoff cWPC (Capped Wood Plastic Composite) wird um das WPC eine reine Kunststoffschicht gebracht, welche wasserabweisend und lichtecht ist.



Metall (T&J) verz. pulverbeschichtet			Größe cm (LxBxH)	
9	<b>EIKE</b>	anthrazit	100 x 50 x 77	299,99 €
10	<b>EMMI</b> inkl. Schneckenschutzkante	Holzdekor	150 x 75 x 77	449,99 €
11	<b>EVA</b> inkl. Schneckenschutzkante	anthrazit	150 x 75 x 77	399,99 €



Preise inklusive Mehrwertsteuer. Alle Modelle sind Bausätze. Maße sind ca. Maße. Bilder können vom Original abweichen. Ohne Pflanzen und Dekomaterial. Druckfehler vorbehalten. Bitte beachten Sie die Hinweise zur Befüllung der Hochbeete. **Rote Preise = Sonderpreise oder Auslaufmodelle solange der Vorrat reicht**, grün = i.d.R. Lagerware

# Ihr Hochbeet

## Das Hochbeet richtig befüllen

Der Vorteil eines Hochbeets besteht unter anderem darin, dass es als eine Art Komposter eingesetzt werden kann. So muss nicht das gesamte Volumen des Beetes mit hochwertiger Blumenerde gefüllt werden. Dadurch würde nicht nur Geld verschwendet werden, sondern auch der wertvolle Verrottungseffekt in den unteren Schichten des Hochbeetes. Generell gilt: Nach oben hin wird das Füllgut des Hochbeets immer feiner. Die Höhe der einzelnen Schichten richtet sich dabei nach der Höhe des Hochbeets, das üblicherweise etwa 80 Zentimeter hoch ist. Die Schichten sind in etwa gleich hoch.

## Schnelleres Wachstum

Der besondere Vorteil eines Hochbeets liegt in den unteren Schichten der Befüllung: Hier entsteht die Verrottungswärme, welche die Bodentemperatur im Wurzelbereich der Pflanzen um bis zu 5 Grad erhöht und somit eine frühere Ernte ermöglicht.



**4. GARTENERDE** Hochwertige Blumen-, Humus- oder Komposterde bieten optimale Voraussetzungen für eine gute Durchwurzelung und optimales Pflanzenwachstum.

**3. KOMPOST UND LAUB** Im großzügig zu bemessenden Mittelkern aus Kompost und Laub werden wichtige Nährstoffe und Wärme freigesetzt.

**2. FEIN GEHÄCKSELTES ODER GRAS** Diese Schicht verhindert das Durchrieseln kleinerer Bestandteile von oben.

**1. ÄSTE ODER ZWEIGE** Die unterste Schicht gewährleistet ausreichende Belüftung von unten für eine gleichmäßige Verrottung.

Boden des Hochbeetes mit engmaschigem Drahtgitter auslegen zum Schutz gegen Wühlmäuse und Maulwürfe.  
Holzhochbeete mit Gewebe-, Teich oder Noppenfolie auslegen.

Quelle: Biohort

## Hochbeete auf Füßen

Um die Statik der Holzkonstruktion nicht zu überfordern, empfehlen wir folgenden Schicht-Aufbau:

1. Als unterste Lage wird ca. 1/3 der Gesamthöhe mit einer Drainageschicht versehen. Diese besteht aus einer Mischung aus Hydrokultur oder Blähton und Baum- oder Strauchabschnitt.
2. Die nächste Lage ist eine dünne Schicht aus umgedrehten Grassoden (ca. 4-5 cm).
3. Die dritte Schicht wird aus Rohkompost hergestellt (ca. 1/3 der Gesamthöhe). Unter Rohkompost versteht man alles, was frisch auf den Komposthaufen kommt, wie frisch geschnittenes Gras, Strauchschnitt und Laub.
4. Die abschließende Deckschicht wird aus reifem Kompost und Blumenerde gemischt.

Nun kann das Hochbeet bepflanzt werden. Der Vorteil eines solchen Aufbaus ist nicht nur die Gewichtseinsparung, sondern werden auch durch den permanenten Verrottungsprozess im Hochbeet Nährstoffe und Wärme produziert, so dass kein Dünger benötigt wird und die Wachstumsphasen der Pflanzen verlängert werden.

Wir wünschen Ihnen viel Freude an Ihrem neuen Hochbeet und eine gute Ernte

Daniel Ueberberg und Team

**Die Statik unserer Hochbeete ist nur auf eine solche Befüllung ausgelegt.  
Eine andere Befüllung kann zu Schäden führen. Dies berechtigt nicht zu einer Reklamation.**

Quelle: T+J

