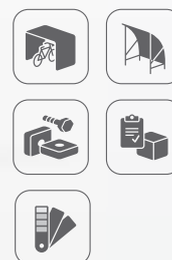




Livraison rapide en 15 jours ouvrables

Exemples de modèles Bikearc B 1/04,  
Version couleur en RAL 7016 gris anthracite.  
En option avec 2 parois latérales.



## Système d'abri

# Série de modèles Bikearc

**Construction :** Construction stable de poteaux et de poutres en tubes carrés.

**Les surfaces sont traitées :** Toutes les pièces en acier sont galvanisées à chaud ou recouvertes d'un revêtement supplémentaire par poudre.

**Toit :** Toit arqué en polycarbonate, clair transparent.

**Panneaux latéraux :** En polycarbonate, transparent.

**Drainage :** Égouttement libre à l'arrière.

**Charge de neige :** Sk (sur le sol) 0,93 kN / m<sup>2</sup>

**Charge de vent :** Zone II

**Fixation :** Poteaux avec semelles à cheviller sur fondations

fournies par le client à +/- 0 mm selon nos plans.

**Livraison :** Démonté sur palette, matériel de fixation au sol en acier inoxydable inclus.

**Montage :** Montage facile à réaliser soi-même, les plans de montage sont joints à la livraison.

**Peintures :** Galvanisé à chaud et peint dans la couleur RAL de votre choix.

## Utilisations :

- + Abri à vélo
- + Abri pour les entraîneurs, etc.



**Modèle Bikearc B 1/02** galvanisé, en option avec 2 parois latérales et un support à vélos.



**Modèle Bikearc B 1/04** en version couleur RAL 7016 gris anthracite. En option, avec 2 parois latérales et un système de stationnement pour vélos.



**Modèle Bikearc B 1/04** galvanisé, en option avec 2 parois latérales et un support à vélos.

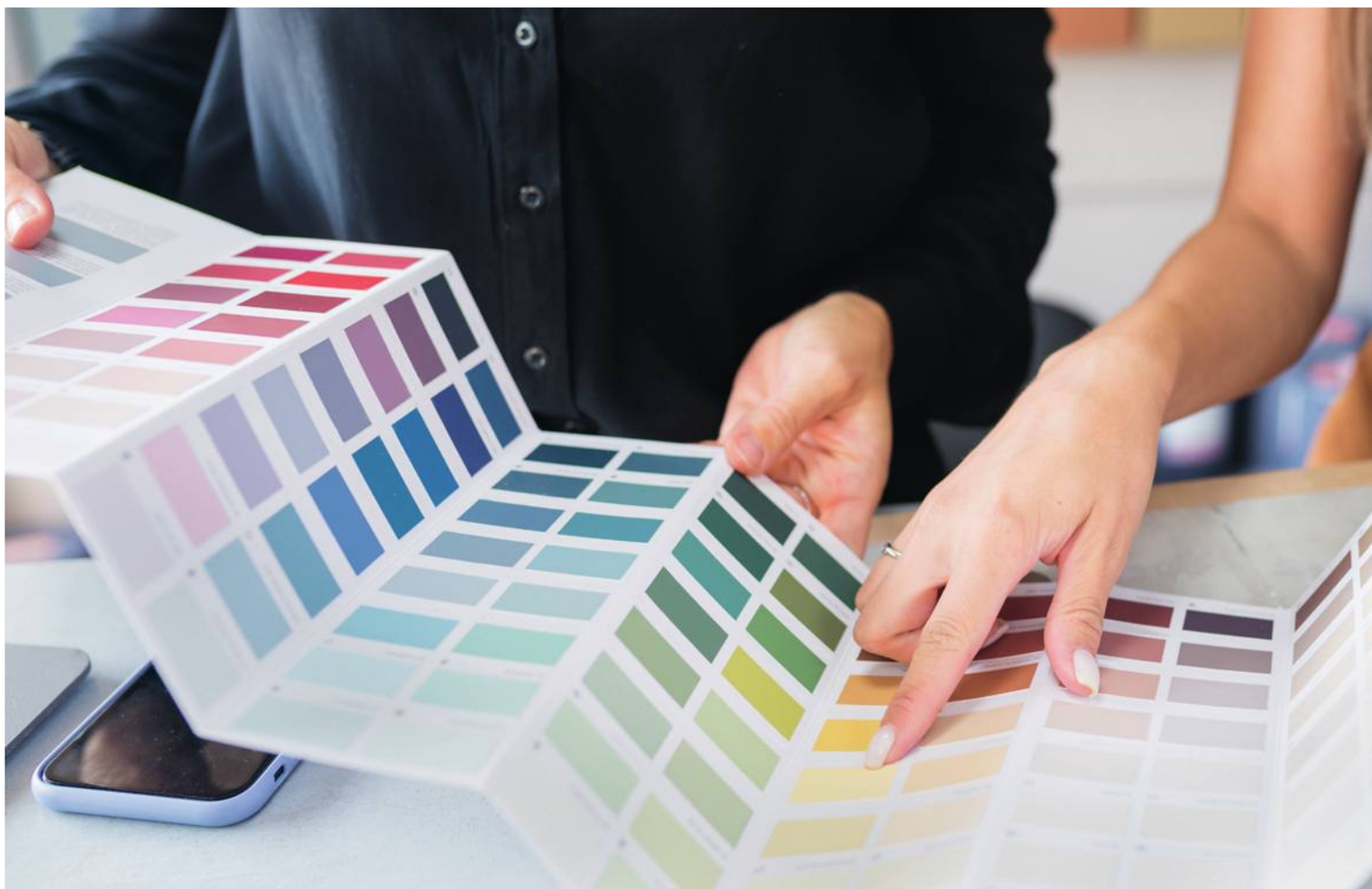
## Riche en variantes

		
<b>Nom du modèle</b>	<b>B 1/02</b>	<b>B 1/04</b>
<b>Galvanisé - N° d'article</b>	102100259	102100263
<b>Galvanisé et revêtu par poudre. RAL 7016 - N° d'article</b>	102100260	102100264
<b>Fixation</b>	Pour OKF +/- 0	Pour OKF +/- 0
<b>Couverture du toit</b>	Polycarbonate transparent clair	Polycarbonate transparent clair
<b>Livraison</b>	Kit de construction	Kit de construction
<b>Largeur en mm</b>	2 090 mm	4.130 mm
<b>Hauteur en mm</b>	2 290 mm	2 290 mm
<b>Hauteur libre</b>	2 200 mm	2 200 mm
<b>Profondeur en mm</b>	2.100 mm	2.100 mm
<b>Accessoires</b>	<b>Paroi latérale droite</b>	<b>Panneau latéral gauche</b>
<b>Numéro d'article</b>	102100343	102100344
<b>Version</b>	Polycarbonate transparent clair	Polycarbonate transparent clair
<b>Livraison</b>	Kit de construction	Kit de construction

Tous les abris de la série de modèles Bikearc peuvent être montés par vous-même sans avoir besoin de fournir de justificatif de stabilité !

## Accessoires et équipement

# Couleurs



Nous annonçons la couleur ! Lors de votre planification, vous avez le choix parmi de nombreuses couleurs, y compris les couleurs RAL-Classic ou les couleurs DB fer micacé. La couleur standard est toujours le gris anthracite RAL 7016. Avec un léger supplément de prix, nos systèmes d'abris peuvent être revêtus d'une couleur différente de votre choix. Les autres teintes sont disponibles moyennant un supplément de prix et peuvent nécessiter un délai de livraison plus long.

### Notre peinture de haute qualité

La protection de l'environnement joue ici un rôle important à deux égards. Pour une préparation optimale de la peinture, il est essentiel de nettoyer nos produits

de manière à éliminer tous les résidus. Au lieu d'utiliser des produits chimiques, nous misons sur le nettoyage cryogénique, qui est nettement plus coûteux mais respectueux de l'environnement. Cette méthode permet d'éliminer de manière optimale les résidus sur toutes les surfaces, y compris dans les moindres recoins. Pour la peinture, nous utilisons des peintures industrielles High Solid respectueuses de l'environnement. Nous



appliquons ces peintures à l'aide d'un procédé électrostatique qui présente plusieurs avantages.

D'une part, ce procédé assure une application uniforme de la peinture, même dans les endroits difficiles

d'accès. D'autre part, il réduit considérablement la quantité de peinture utilisée, ce qui permet de préserver des ressources précieuses.

Notre système de séchage par air pulsé et halogène fonctionne avec récupération de chaleur, ce qui le rend également très respectueux de l'environnement.



## Exemples de couleurs

<b>RAL 1000</b> Beige vert	<b>RAL 1003</b> Jaune de signalisation	<b>RAL 1016</b> Jaune soufre	<b>RAL 2003</b> Orange pastel	<b>RAL 9017</b> Niveaux de trafic	<b>RAL 9016</b> blanc trafic	<b>RAL 3004</b> Rouge pourpre	<b>RAL 4008</b> Violet de signalisation	<b>RAL 5012</b> Bleu clair	<b>RAL 5009</b> Bleu azur	<b>RAL 9006</b> Aluminium blanc
<b>RAL 6000</b> Vert patine	<b>RAL 6019</b> Vert blanc	<b>RAL 6018</b> Vert jaune	<b>RAL 6016</b> Vert turquoise	<b>RAL 6004</b> Vert bleu	<b>RAL 7000</b> Gris fée	<b>RAL 7031</b> Bleu-gris				

### Les couleurs les plus commandées :

<b>RAL 7016</b> Gris anthracite	<b>RAL 9002</b> Blanc gris	<b>RAL 5010</b> Bleu gentiane	<b>RAL 6005</b> Vert mousse	<b>RAL 3000</b> Rouge feu	<b>RAL 7005</b> Gris souris
------------------------------------	-------------------------------	----------------------------------	--------------------------------	------------------------------	--------------------------------

### Veillez noter :

Pour des raisons techniques d'impression, les couleurs présentées ci-dessus peuvent différer de la teinte originale. Toutes les informations sont fournies sans garantie. Vous trouverez de plus amples informations sur le système de couleurs RAL sur le site [www.ral-farben.de](http://www.ral-farben.de).

# Couleurs RAL classique disponibles

<b>RAL 1000</b> Grünbeige - Green beige	<b>RAL 1001</b> Beige - Beige	<b>RAL 1002</b> Sandgelb - Sand yellow	<b>RAL 1003</b> Signalgelb - Signal yellow	<b>RAL 1004</b> Goldgelb - Golden yellow
<b>RAL 1005</b> Honiggelb - Honey yellow	<b>RAL 1006</b> Maisgelb - Maize yellow	<b>RAL 1007</b> Narzissengelb - Daffodil yellow	<b>RAL 1011</b> Braunbeige - Brown beige	<b>RAL 1012</b> Zitronengelb - Lemon yellow
<b>RAL 1013</b> Perlweiß - Oyster white	<b>RAL 1014</b> Elfenbein - Ivory	<b>RAL 1015</b> Hellelfenbein - Light ivory	<b>RAL 1016</b> Schwefelgelb - Sulfur yellow	<b>RAL 1017</b> Safrangelb - Saffron yellow
<b>RAL 1018</b> Zinkgelb - Zinc yellow	<b>RAL 1019</b> Graubeige - Grey beige	<b>RAL 1020</b> Olivgelb - Olive yellow	<b>RAL 1021</b> Rapsgelb - Colza yellow	<b>RAL 1023</b> Verkehrsgelb - Traffic yellow
<b>RAL 1024</b> Ockergelb - Ochre yellow		<b>RAL 1027</b> Currygelb - Curry	<b>RAL 1028</b> Melonengelb - Melon yellow	<b>RAL 1032</b> Ginstergelb - Broom yellow
<b>RAL 1033</b> Dahliengelb - Dahlia yellow	<b>RAL 1034</b> Pastelgelb - Pastel yellow			<b>RAL 1037</b> Sonnengelb - Sun yellow
<b>RAL 2000</b> Gelborange - Yellow orange	<b>RAL 2001</b> Rotorange - Red orange	<b>RAL 2002</b> Blutorange - Vermilion	<b>RAL 2003</b> Pastellorange - Pastel orange	<b>RAL 2004</b> Reinorange - Pure orange
		<b>RAL 2008</b> Hellrotorange - Bright red orange	<b>RAL 2009</b> Verkehrsorange - Traffic orange	<b>RAL 2010</b> Signalorange - Signal orange
<b>RAL 2011</b> Tieforange - Deep orange	<b>RAL 2012</b> Lachsorange - Salmon orange		<b>RAL 3000</b> Feuerrot - Flame red	<b>RAL 3001</b> Signalrot - Signal red
<b>RAL 3002</b> Karmesinrot - Carmine red	<b>RAL 3003</b> Rubinrot - Ruby red	<b>RAL 3004</b> Purpurrot - Purple red	<b>RAL 3005</b> Weinrot - Wine red	<b>RAL 3007</b> Schwarzrot - Black red
<b>RAL 3009</b> Oxidrot - Oxide red	<b>RAL 3011</b> Braunrot - Brown red	<b>RAL 3012</b> Beigerot - Beige red	<b>RAL 3013</b> Tomatenrot - Tomato red	<b>RAL 3014</b> Altrosa - Antique pink
<b>RAL 3015</b> Hellrosa - Light pink	<b>RAL 3016</b> Korallenrot - Coral red	<b>RAL 3017</b> Rosé - Rose	<b>RAL 3018</b> Erdbeerrot - Strawberry red	<b>RAL 3020</b> Verkehrsrot - Traffic red
<b>RAL 3022</b> Lachsrot - Salmon pink			<b>RAL 3027</b> Himbeerrot - Raspberry red	<b>RAL 3028</b> Reinrot - Pure red
<b>RAL 3031</b> Orientrot - Orient red			<b>RAL 4001</b> Rottlila - Red lilac	<b>RAL 4002</b> Rottviolett - Red violet
<b>RAL 4003</b> Erikaviolett - Heather violet	<b>RAL 4004</b> Bordeauxviolett - Claret violet	<b>RAL 4005</b> Blauilla - Blue lilac	<b>RAL 4006</b> Verkehrspurpur - Traffic purple	<b>RAL 4007</b> Purpurviolett - Purple violet
<b>RAL 4008</b> Signalviolett - Signal violet	<b>RAL 4009</b> Pastellviolett - Pastel violet	<b>RAL 4010</b> Telemagenta - Telemagenta		
<b>RAL 5000</b> Violettblau - Violet blue	<b>RAL 5001</b> Grünblau - Green blue	<b>RAL 5002</b> Ultramarinblau - Ultramarine blue	<b>RAL 5003</b> Saphirblau - Sapphire blue	<b>RAL 5004</b> Schwarzblau - Black bluet
<b>RAL 5005</b> Signalblau - Signal blue	<b>RAL 5007</b> Brilliantblau - Brilliant blue	<b>RAL 5008</b> Graublau - Grey blue	<b>RAL 5009</b> Azurblau - Azure blue	<b>RAL 5010</b> Enzianblau - Gentian blue
<b>RAL 5011</b> Stahlblau - Steel blue	<b>RAL 5012</b> Lichtblau - Light blue	<b>RAL 5013</b> Kobaltblau - Cobalt blue	<b>RAL 5014</b> Taubenblau - Pigeon blue	<b>RAL 5015</b> Himmelblau - Sky blue
<b>RAL 5017</b> Verkehrsblau - Traffic blue	<b>RAL 5018</b> Türkisblau - Turquoise blue	<b>RAL 5019</b> Capriblau - Capri blue	<b>RAL 5020</b> Ozeanblau - Ocean blue	<b>RAL 5021</b> Wasserblau - Water blue
<b>RAL 5022</b> Nachtblau - Night blue	<b>RAL 5023</b> Ferbilau - Distant blue	<b>RAL 5024</b> Pastellblau - Pastel blue		
<b>RAL 6000</b> Patinagrün - Patina green	<b>RAL 6001</b> Smaragdgrün - Emerald green	<b>RAL 6002</b> Laubgrün - Leaf green	<b>RAL 6003</b> Olivgrün - Olive green	<b>RAL 6004</b> Blaugrün - Blue green
<b>RAL 6005</b> Moosgrün - Moss green	<b>RAL 6006</b> Grauoliv - Grey olive	<b>RAL 6007</b> Flaschengrün - Bottle green	<b>RAL 6008</b> Braungrün - Brown green	<b>RAL 6009</b> Tannengrün - Fir green
<b>RAL 6010</b> Farngrün - Fern green	<b>RAL 6011</b> Resedagrün - Reseda green	<b>RAL 6012</b> Schwarzgrün - Black green	<b>RAL 6013</b> Schilfgrün - Reed green	<b>RAL 6014</b> Gelb Oliv - Yellow olive
<b>RAL 6015</b> Schwarzoliv - Black olive	<b>RAL 6016</b> Türkisgrün - Turquoise green	<b>RAL 6017</b> Maigrün - May green	<b>RAL 6018</b> Gelbgrün - Yellow green	<b>RAL 6019</b> Weißgrün - White green
<b>RAL 6020</b> Chromoxidgrün - Chrome green	<b>RAL 6021</b> Blassgrün - Pale green	<b>RAL 6022</b> Braunoliv - Olive drab	<b>RAL 6024</b> Verkehrsgrün - Traffic green	<b>RAL 6025</b> Farngrün - Fern green
<b>RAL 6026</b> Opalgrün - Opal green	<b>RAL 6027</b> Lichtgrün - Light green	<b>RAL 6028</b> Kieferngrün - Pine green	<b>RAL 6029</b> Minzgrün - Mint green	<b>RAL 6032</b> Signalgrün - Signal green
<b>RAL 6033</b> Minttürkis - Mint turquoise	<b>RAL 6034</b> Pastelltürkis - Pastel turquoise			<b>RAL 6037</b> Rein grün - Pure green
	<b>RAL 7000</b> Fehgrau - Squirrel grey	<b>RAL 7001</b> Silbergrau - Silver grey	<b>RAL 7002</b> Olivgrau - Olive grey	<b>RAL 7003</b> Moosgrau - Moss grey
<b>RAL 7004</b> Signalgrau - Signal grey	<b>RAL 7005</b> Mausgrau - Mouse grey	<b>RAL 7006</b> Beigegrü - Beige grey	<b>RAL 7008</b> Khakigrü - Khaki grey	<b>RAL 7009</b> Grüngrü - Green grey
<b>RAL 7010</b> Zeltgrü - Tarpaulin grey	<b>RAL 7011</b> Eisengrä - Iron grey	<b>RAL 7012</b> Basaltgrü - Basalt grey	<b>RAL 7013</b> Braungrü - Brown grey	<b>RAL 7015</b> Schiefergrü - Slate grey
<b>RAL 7016</b> Anthrazitgrü - Anthracite grey	<b>RAL 7021</b> Schwarzgrü - Black grey	<b>RAL 7022</b> Umbragrü - Umbra grey	<b>RAL 7023</b> Betongrä - Concrete grey	<b>RAL 7024</b> Graphitgrü - Graphite grey
<b>RAL 7026</b> Granitgrü - Granite grey	<b>RAL 7030</b> Steingrä - Stone grey	<b>RAL 7031</b> Blaugrä - Blue grey	<b>RAL 7032</b> Kieselgrü - Pebble grey	<b>RAL 7033</b> Zementgrü - Cement grey
<b>RAL 7034</b> Gelbgrü - Yellow grey	<b>RAL 7035</b> Lichtgrü - Light grey	<b>RAL 7036</b> Platingrä - Platinum grey	<b>RAL 7037</b> Staubgrü - Dusty grey	<b>RAL 7038</b> Achatgrü - Agate grey
<b>RAL 7039</b> Quarzgrü - Quartz grey	<b>RAL 7040</b> Fenstergrü - Window grey	<b>RAL 7042</b> Verkehrsgrü A - Traffic grey A	<b>RAL 7043</b> Verkehrsgrü B - Traffic grey B	<b>RAL 7044</b> Seidengrä - Silk grey
<b>RAL 7045</b> Telegrü 1 - Telegraph 1	<b>RAL 7046</b> Telegrü 2 - Telegraph 2	<b>RAL 7047</b> Telegrü 3 - Telegraph 3		<b>RAL 8000</b> Grünbraun - Green brown
<b>RAL 8001</b> Ockerbraun - Ochre brown	<b>RAL 8002</b> Signalbraun - Signal brown	<b>RAL 8003</b> Lehmbraun - Clay brown	<b>RAL 8004</b> Kupferbraun - Copper brown	<b>RAL 8007</b> Rehbraun - Fawn brown
<b>RAL 8008</b> Olivbraun - Olive brown	<b>RAL 8011</b> Nussbraun - Nut brown	<b>RAL 8012</b> Rotbraun - Red brown	<b>RAL 8014</b> Sepiabraun - Sepia brown	<b>RAL 8015</b> Kastanienbraun - Chestnut brown
<b>RAL 8016</b> Mahagonibraun - Mahogany brown	<b>RAL 8017</b> Schokoladenbraun - Chocolate brown	<b>RAL 8019</b> Graubraun - Grey brown	<b>RAL 8022</b> Schwarzbraun - Black brown	<b>RAL 8023</b> Orangebraun - Orange brown
<b>RAL 8024</b> Beigebraun - Beige brown	<b>RAL 8025</b> Blassbraun - Pale brown	<b>RAL 8028</b> Terrabraun - Terra brown		<b>RAL 9001</b> Cremeweiß - Creme
<b>RAL 9002</b> Grauweiß - Grey white	<b>RAL 9003</b> Signalweiß - Signal white	<b>RAL 9004</b> Signal-schwarz - Signal black	<b>RAL 9005</b> Tiefschwarz - Jet black	<b>RAL 9006</b> Weißaluminium - White aluminium
<b>RAL 9007</b> Graualuminium - Grey aluminium	<b>RAL 9010</b> Reinweiß - Pure white	<b>RAL 9011</b> Graphit-schwarz - Graphite black	<b>RAL 9016</b> Verkehrsweiß - Traffic white	<b>RAL 9017</b> Verkehrsschwarz - Traffic black
<b>RAL 9018</b> Papyrusweiß - Papyrus white				