

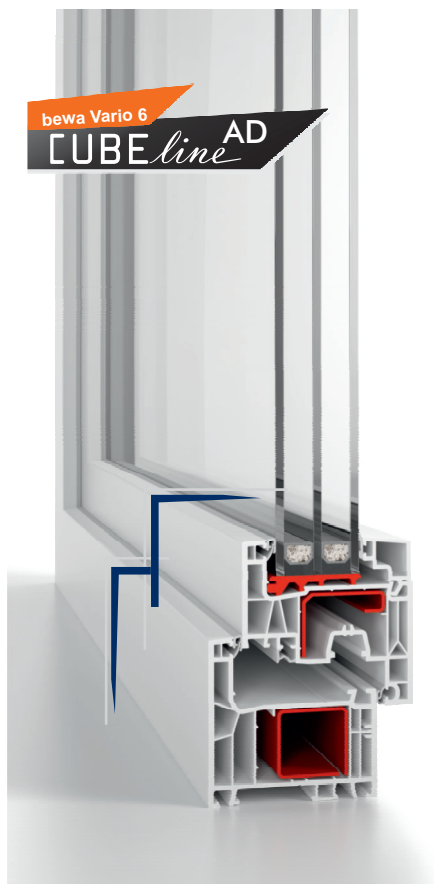
# AKTION RENOVIERUNGSFENSTER RENOHIT<sup>24</sup>

**bewa-plast**  
FENSTERTECHNIK



**TOP  
PREIS**

**MAXIMALER KOMFORT!**



bis 45 dB  
 $R_w$

bis 54 mm  
Glasstärke

2  
Dichtungen

1,3 - 1,2  
 $U_f$  (W/m<sup>2</sup>K)

bis 0,79  
 $U_w$  (W/m<sup>2</sup>K)

20%  
Förderfähig

**NEUESTE FENSTERGENERATION  
INKLUSIVE  
PREMIUMOBERFLÄCHEN!**

**FENSTERAUSFÜHRUNG:**

- | bewa Vario 6 CUBEline AD
- | filigrane 115 (Fl.6020) oder 108 mm (Fl.6024) Ansicht
- | Glasstärke Flügel bis 54 mm ( $U_g$  0,5 W/m<sup>2</sup>K),  
Rahmen bis 52 mm
- | flächenversetzt, mit Stahlverstärkung
- | Rahmen-Bautiefe 76 mm / Flügel 78 mm
- |  $U_f$ -Wert = 1,3 - 1,2 W/m<sup>2</sup>K
- |  $U_w$  bis 0,79 W/m<sup>2</sup>K
- | Farbe beidseitig weiß oder innen weiß,  
**außen Premiumoberflächen woodec / aludec**



| SICHERHEITSTUFE B  
4-fach gesichert



**Alle Funktionsgläser bis zu  
Ug 0,5 ausführbar.**



**Zusätzlich bis zu 20%  
Kostenerstattung möglich!**  
Förderfähig nach §35 c EStG und BAFA.

**Aktion auch inklusive Fenster Zubehör\***

\*ausgenommen sind Haustüren, Sonderfenster (rund, dreieckig, usw...)

Aktion gültig bis Auftragseingangsdatum 30.08.2024.  
Aktion nicht kombinierbar mit anderen Aktionen oder Sondervereinbarungen.  
Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

MARKENPRODUKTE MADE IN GERMANY





**GERADLINIG, KANTIG**

Modernes kubisches Design,  
geradlinige Optik



**SCHLANKE ANSICHT**

Ästhetische, schlanke 115 mm  
oder auch 108 mm Ansicht



**VIEL LICHT**

Schlanke Profilausführungen  
für große Glasflächen



**SEHR GUTE DÄMMWERTE**

Glasstärken bis 54 mm



**OPTIMIERTE BAUTIEFE**

Optimierte Bautiefe von 76 mm  
ideal für Neubau- und Renovation



**PREMIUMOBERFLÄCHEN**

Cool Color Plus in echtem Holz-  
und Alu-Look, robust & pflegeleicht

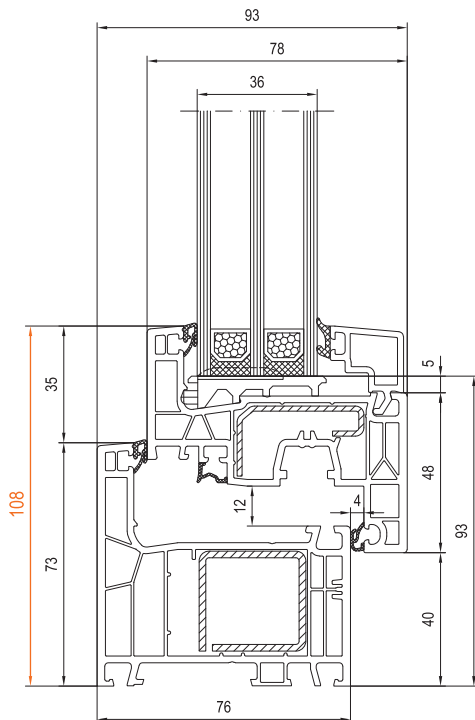


**GUT FÜR DIE UMWELT**

Mit Recyclatkern, schont  
die Ressourcen Stahl und Holz

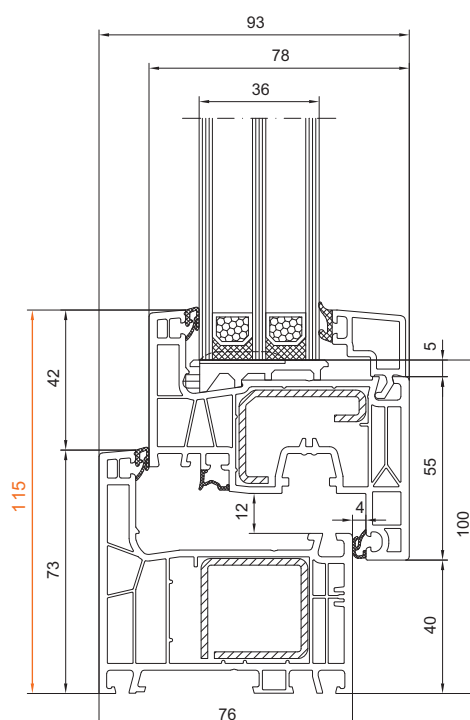


**FÜR DIE RENOVIERUNG**  
RENO**CUBE** AD

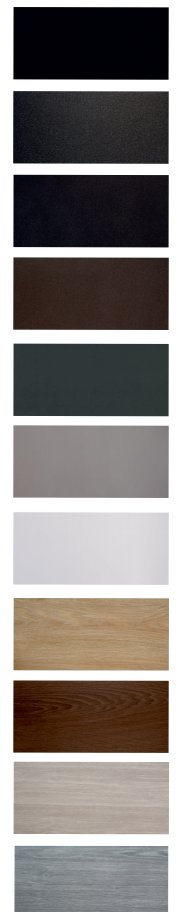


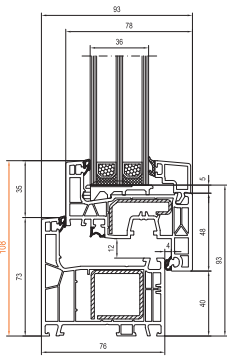
Rahmen 6001 73 mm Ansicht  
Flügel Nr. 6024 68 mm Ansicht

**FÜR DEN NEUBAU**  
NEO**CUBE** AD



Rahmen 6001 73 mm Ansicht  
Flügel Nr. 6020 75 mm Ansicht



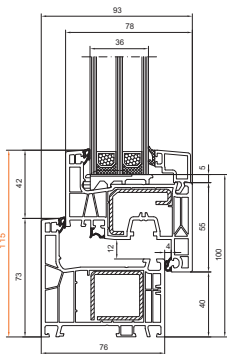


## RENCUBE AD

Rahmen Ausführung Nr. 6001 76x73 mm  
 Flügel Ausführung Nr. 6024 76x68 mm  
 Scheibenverklotzung  
**Profilansichtshöhe 108 mm**

**Förderfähig: Zusätzlich bis zu 20% Kostenerstattung möglich!**

Uf Rahmen Auf Basis der zugrundeliegenden Profil-Kombination und Ausstattung (Materialien) (W/m <sup>2</sup> K)	Ug Verglasung Mit Standarddichtungen ohne Glasfalzverbreiterung <b>17-54mm</b> DIN EN 673 (W/m <sup>2</sup> K)	Uw Fenster	
		Isolierglas-Randverbund Warme Kante Psi <b>0,040</b> (W/mK) DIN EN ISO 10077-1 (W/m <sup>2</sup> K)	Isolierglas-Randverbund Warme Kante Premium z.B. Swisspacer, Multitech Psi <b>0,030</b> (W/mK) DIN EN ISO 10077-1 (W/m <sup>2</sup> K)
<b>1,3</b>	<b>1,1</b>	<b>1,3</b>	<b>1,2</b>
	<b>1,0</b>	<b>1,2</b>	<b>1,2</b>
	<b>0,9</b>	<b>1,1</b>	<b>1,1</b>
	<b>0,8</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>
	<b>0,7</b>	<b>0,98</b>	<b>0,95</b>
	<b>0,6</b>	<b>0,91</b>	<b>0,88</b>
	<b>0,5</b>	<b>0,84</b>	<b>0,81</b>



## NEOCUBE AD

Rahmen Ausführung Nr. 6001 76x73 mm  
 Flügel Ausführung Nr. 6020 76x75 mm  
 Scheibenverklotzung  
**Profilansichtshöhe 115 mm**

**Förderfähig: Zusätzlich bis zu 20% Kostenerstattung möglich!**

Uf Rahmen Auf Basis der zugrundeliegenden Profil-Kombination und Ausstattung (Materialien) (W/m <sup>2</sup> K)	Ug Verglasung Mit Standarddichtungen ohne Glasfalzverbreiterung <b>17-54mm</b> DIN EN 673 (W/m <sup>2</sup> K)	Uw Fenster	
		Isolierglas-Randverbund Warme Kante Psi <b>0,040</b> (W/mK) DIN EN ISO 10077-1 (W/m <sup>2</sup> K)	Isolierglas-Randverbund Warme Kante Premium z.B. Swisspacer, Multitech Psi <b>0,030</b> (W/mK) DIN EN ISO 10077-1 (W/m <sup>2</sup> K)
<b>1,3</b>	<b>1,1</b>	<b>1,3</b>	<b>1,2</b>
	<b>1,0</b>	<b>1,2</b>	<b>1,2</b>
	<b>0,9</b>	<b>1,1</b>	<b>1,1</b>
	<b>0,8</b>	<b>1,0</b>	<b>1,0</b>
	<b>0,7</b>	<b>0,96</b>	<b>0,93</b>
	<b>0,6</b>	<b>0,89</b>	<b>0,86</b>
<b>1,2</b>	<b>0,5</b>	<b>0,82</b>	<b>0,79</b>

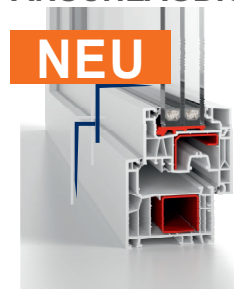
# EINE GEGENÜBERSTELLUNG: K70 Vario 4 AD - bewa Vario 6 CUBEline AD

## SYSTEM EIGENSCHAFTEN

K70 VARIO 4  
ANSCHLAGDICHTUNG



bewa Vario 6  
**CUBEline**  
ANSCHLAGDICHTUNG



OPTIK	klassisch	kubisch, geradlinig
ANSICHTSBREITEN (MM)/ GLASFLÄCHEN	119	115 bzw. 108
GLASSTÄRKE	bis 40 mm	Flügel bis 54 mm Rahmen bis 52 mm
BAUTIEFE	70 mm	76 mm
DÄMMWERTE $U_w$	bis 0,92 W/m <sup>2</sup> K	bis 0,79 W/m <sup>2</sup> K
FÖRDERFÄHIG	x*	✓
VERSTÄRKUNG	Stahl / Rahmen Stahl / Flügel	Stahl / Rahmen Stahl / Flügel
RAHMENVERSCHRAUBUNG	einfach	einfach
PREMIUMOBERFLÄCHEN WOODEC / ALUDEC	x	✓
GLASLEISTEN OHNE GLASLEISTENADAPTER	x	✓
NULLSCHWELLENSYSTEM	x	✓
FUNKTIONSGLÄSER	x	✓
RECYCLING	✓	✓
ZUKUNFTSFÄHIG	x	✓

\*Förderung Vario 4 nur möglich für die Renovierung bei Ausstattung mit Ug 0,6 Standardglas,  
Ug 0,6 nicht möglich als Funktionsglas

Änderungen und Irrtümer vorbehalten.