

# Produktinformation

## Neubaukastensystem NK

PINK 09/2017



Das multifunktionale Heinzmann-Neubaukasten-Rollladensystem NK bietet sowohl im öffentlichen Raum, wie auch im Privatbau, bei Neubauten oder der energetischen Sanierung die optimale Lösung, wenn es um Sonnenschutz und Wärmedämmung geht. Das System beseitigt Kältebrücken rund um Fenster und Türen und verringert Lärmbelastungen deutlich.

Das System wird jeweils komplett montiert und bildet mit jedem Fenstertyp eine zugluftdichte Einheit. Der Einbau von Sturzkästen wird überflüssig. Damit werden unnötige Wärmeverluste vermieden, was vor allem ihren jährlichen Heizkosten zu Gute kommt.

Der NK-Kasten aus grauem expandiertem Polystyrol (EPS) zeichnet sich durch hochwertigste, witterungs- und UV-beständige Kunststoffbauteile aus. Das schlagzähe Material ist selbstverständlich toxikologisch unbedenklich und kann später dem Recycling-Kreislauf zugeführt werden.

### Die Vorteile auf einen Blick:

- höchste Stabilität bei geringem Eigengewicht.
- witterungsbeständig
- dauerhaft formstabil und frostsicher
- Hochleistungsdämmstoff für ausgezeichnete Wärme- und Schalldämmeigenschaften
- geprüft nach Brandschutzklasse E
- spezielle V-förmige Rillenstruktur gewährleistet optimale Putzanhaftung innen und außen
- geeignet für Passivhaus und Effizienzhaus 40/55
- geräuscharme Führungsschiene aus Aluminium oder PVC mit Bürstenkeder



### Mögliche Systeme:

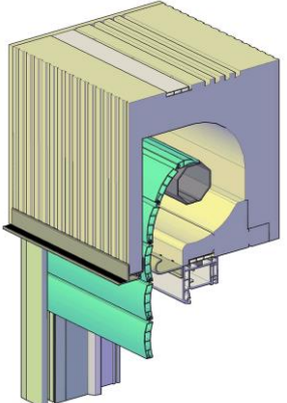
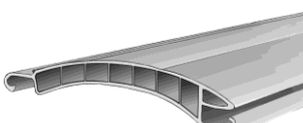
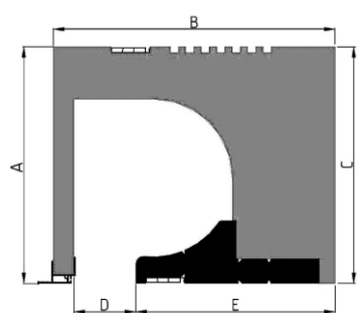
- NKA: Neubaukasten mit Rollladenpanzer für außenliegende Revision
- NKI: Neubaukasten mit Rollladenpanzer für innenliegende Revision
- NKA-RS: Neubaukasten mit Raffstorebehang für außenliegende Revision

# Produktinformation

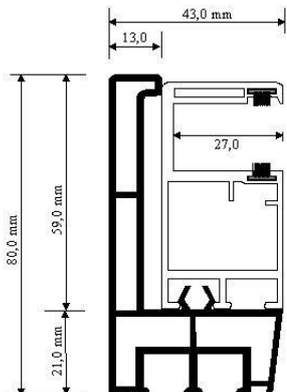
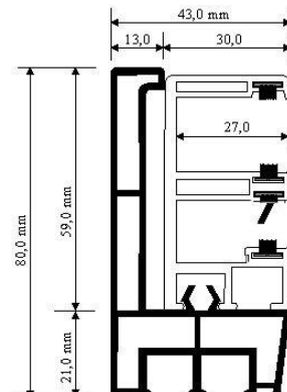
## Neubaukastensystem NK

PINK 09/2017

### Kastensystem NKA

	<p><b>Rollladenkastensystem NKA - Revisionszugang außen</b>                  Rollladenkasten mit variablem Dämmkeil                  Stabile und innovative Kopfstücke sind mit speziellen Kunststoffschrauben mit dem Kasten verbunden.                  Verdeckt liegende Befestigungslaschen für eine sichere Verbindung mit dem Fenster.</p>																																
	<p><b>Mögliche Rollladenpanzer</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kunststoffprofil P 1452</li> <li>• Aluminiumprofil C 1453</li> </ul>																																
	<p><b>Mögliche Bedienungsarten</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einlasswickler mit 23 mm-Gurt und Kastenverbreiterung 120 mm</li> <li>• Mini-Kegelradgetriebe, Kurbelabgang 45°, Standardkurbel 1300 mm</li> <li>• HMPlus-Motor mit elektronischer Endabschaltung, Funkfernsteuerung als Sonderausstattung</li> </ul>																																
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kasten</th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>D</th> <th>E</th> <th>U-Wert</th> <th>R</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>260</td> <td>275</td> <td>260</td> <td>275</td> <td>80</td> <td>153</td> <td>0,65</td> <td>44 dB</td> </tr> <tr> <td>300</td> <td>308</td> <td>300</td> <td>308</td> <td>80</td> <td>193</td> <td>0,46</td> <td>45 dB</td> </tr> <tr> <td>365</td> <td>308</td> <td>365</td> <td>308</td> <td>80</td> <td>258</td> <td>0,37</td> <td>45 dB</td> </tr> </tbody> </table>	Kasten	A	B	C	D	E	U-Wert	R	260	275	260	275	80	153	0,65	44 dB	300	308	300	308	80	193	0,46	45 dB	365	308	365	308	80	258	0,37	45 dB	<p><b>Zeichnung</b></p> 
Kasten	A	B	C	D	E	U-Wert	R																										
260	275	260	275	80	153	0,65	44 dB																										
300	308	300	308	80	193	0,46	45 dB																										
365	308	365	308	80	258	0,37	45 dB																										
<p><b>Rollraum: 205 mm, max. Höhe 2750 mm</b></p> <p><b>Sonderausstattung:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Kastenvertiefung 60 mm (Kasten 300 und 365)</b></li> <li>• Die Auffütterung erfolgt standardmäßig innen</li> <li>• <b>System NKIS mit Insektenschutzsystem</b></li> </ul>																																	

### Führungsschienen (pro Seite 20 mm eingerückt)

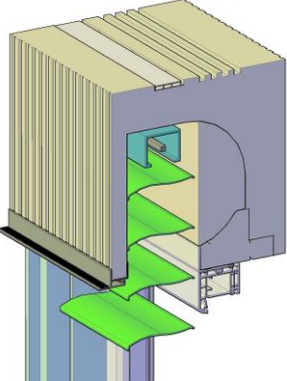
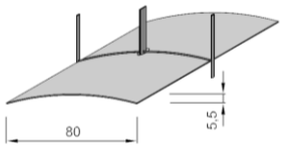
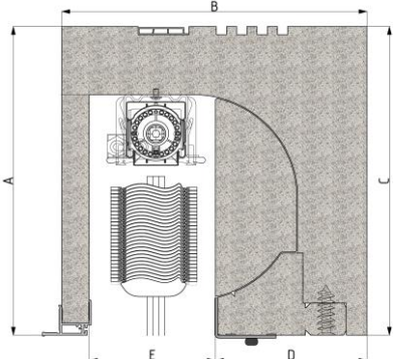
	
<p><b>NKA-Schiene ohne Insektenschutz</b></p>	<p><b>NKA-Schiene mit Insektenschutz NKIS</b></p>

# Produktinformation

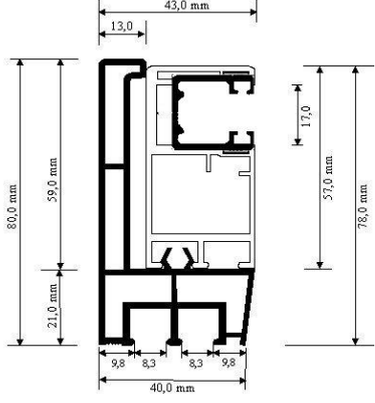
## Neubaukastensystem NK

PINK 09/2017

### Kastensystem NKA-RS

		<p><b>Rollladenkastensystem NKA-RS - Revisionszugang außen</b>                  Rollladenkasten mit variablem Dämmkeil                  Stabile und innovative Kopfstücke sind mit speziellen Kunststoffschrauben mit dem Kasten verbunden.                  Verdeckt liegende Befestigungslaschen für eine sichere Verbindung mit dem Fenster.</p>						
		<p><b>Mögliche Lamellenarten</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>R 80U Flachlamelle 80 mm Tiefe, ungebördelt</li> </ul>						
		<p><b>Mögliche Bedienungsarten</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>KLT-Kopfleistenmotor in U-Profil fixiert, Fernsteuerung als Sonderausstattung</li> </ul>						
Kasten	A	B	C	D	E	U-Wert	R	Zeichnung
260	307	260	275	107	126	0,65	44 dB	
300	340	300	308	147	126	0,46	45 dB	
365	340	365	308	212	126	0,37	45 dB	
<p><b>Sonderausstattung:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Kastenvertiefung 60 mm (nur Kasten 300 und 365)</li> </ul>								

### Führungsschiene (pro Seite 20 mm eingerückt)

	
<b>NKA-RS Schiene</b>	

# Produktinformation

## Neubaukastensystem NK

PINK 09/2017



### Kasten System NKI

	<p><b>Rollladenkastensystem NKI - Revisionszugang innen.</b>                  Rollladenkasten mit wärmedämmtem Rollladenkastendeckel.                  Stabile und innovative Kopfstücke sind mit speziellen Kunststoffschrauben mit dem Kasten verbunden.                  Verdeckt liegende Befestigungslaschen für eine sichere Verbindung mit dem Fenster.</p>																								
	<p><b>Mögliche Rollladenpanzer</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Kunststoffprofil P 1452</li> <li>• Aluminiumprofil C 1453</li> </ul>																								
	<p><b>Mögliche Bedienungsarten</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Einlasswickler mit 23 mm-Gurt und Kastenverbreiterung 120 mm</li> <li>• Mini-Schwenkwickler mit 15 mm-Gurt</li> <li>• Mini-Kegelradgetriebe, Kurbelabgang 45°, Standardkurbel 1300 mm</li> <li>• HM-Motor mit mechanischer Endabschaltung, Funkfernsteuerung als Sonderausstattung</li> <li>• HMPlus-Motor mit elektronischer Endabschaltung, Funkfernsteuerung als Sonderausstattung</li> </ul>																								
<table border="1"> <thead> <tr> <th>Kasten</th> <th>A</th> <th>B</th> <th>C</th> <th>U-Wert</th> <th>R</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>260</td> <td>275</td> <td>260</td> <td>275</td> <td>0,77</td> <td>44 dB</td> </tr> <tr> <td>300</td> <td>308</td> <td>300</td> <td>308</td> <td>0,64</td> <td>45 dB</td> </tr> <tr> <td>365</td> <td>308</td> <td>365</td> <td>308</td> <td>0,56</td> <td>45 dB</td> </tr> </tbody> </table>	Kasten	A	B	C	U-Wert	R	260	275	260	275	0,77	44 dB	300	308	300	308	0,64	45 dB	365	308	365	308	0,56	45 dB	<p><b>Zeichnung</b></p>
Kasten	A	B	C	U-Wert	R																				
260	275	260	275	0,77	44 dB																				
300	308	300	308	0,64	45 dB																				
365	308	365	308	0,56	45 dB																				
<p><b>Rollraum: 205 mm, max. Höhe 2750 mm</b></p> <p><b>Sonderausstattung:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>System NKIS</b> mit Insektenschutzsystem</li> </ul>																									

### Führungsschienen (außen bündig)

<p><b>NKI-Schiene ohne Insektenschutz</b></p>	<p><b>NKI-Schiene mit Insektenschutz NKIS</b></p>

info@heinzmann.eu