

Technisches Datenblatt



LEICHTBAU ROLLADENKASTEN-SYSTEM

AUSSCHREIBUNGSVORSCHLAG (auch zum Download unter www.leipfinger-bader.de)

Rolladenkasten-System LEIPFINGER-BADER Neubau - Mauerkasten raumseitig geschlossen, Revision außen, Hochwärme- und schalldämmt, selbsttragend aus hochverdichtetem geschlossenzelligem EPS Außenflächen profiliert für sicheren Haftverbund mit Putz bzw. Ortbeton, mit Aluminium-Abschluss-Schiene 20 mm außen.

Eignung für Energieeffizienzhaus 40, 40plus

EnEV-konforme Wärmebrückenwerte mit Gleichwertigkeit gem. DIN 4108-Bbl.2



| WANDSTÄRKE cm | 26,0 | 30,0 | 36,5 | 42,5 | 49,0 |
|---------------|------|------|------|------|------|
|---------------|------|------|------|------|------|

| MAßE | | |
|----------------------|----|------------------------------|
| Höhe | mm | 330 alternativ 250-308 |
| Rollraum Durchmesser | mm | 210 mm / 190 mm bei Höhe 250 |
| Revision | mm | 80 mm |
| Standardlängen | mm | ab 500 mm |

Integrierte KST-Fensterstock-Montageschiene für Fensterstockfixierung

Wärmedämmende und schallentkoppelnde Kopfstücke

Kastenauflegerbreite: 6 - 12,5 cm je Seite

| WÄRMEDUCHGANGSKOEFFIZIENT | | 36,5 | 42,5 |
|---------------------------|--------------------|------|------|
| U-Wert | W/m ² K | 0,35 | 0,39 |

| PSI-Werte | | 36,5 | 42,5 |
|-----------|-----------------|------|------|
| PSI-Werte | Ψ [W/(mK)] | 0,18 | 0,19 |

| SCHALLSCHUTZ | | 36,5 | 42,5 | |
|-----------------------------------|----|------|------|--------------|
| Schalldämm-Maß Rwp | dB | 46 | 46 | Behang oben |
| Schalldämm-Maß Rwp | dB | 46 | 44 | Behang unten |
| Schalldämm-Maß Rwp Dn,e,w (-1;-3) | dB | 60 | 59 | Behang oben |
| Schalldämm-Maß Rwp Dn,e,w (-1;-3) | dB | 60 | 58 | Behang unten |

OPTIONAL

Mit Vorrüstung für Nothandkurbel (2. Rettungsweg)

ab 1885 mm lichte Breite: Stahlbefestigungs-X-Konsolen

8 Kant Welle bei Gurtantreib inkl. Gurtscheibe

Ziegelblende außen

Ziegelblende beidseitig

Mittellager für 2-teiligen Rolladenpanzer

bei ELT-Antrieb: mit Leerrohr (25 mm) 50 cm

Luftdichte EVS-Elektrodose

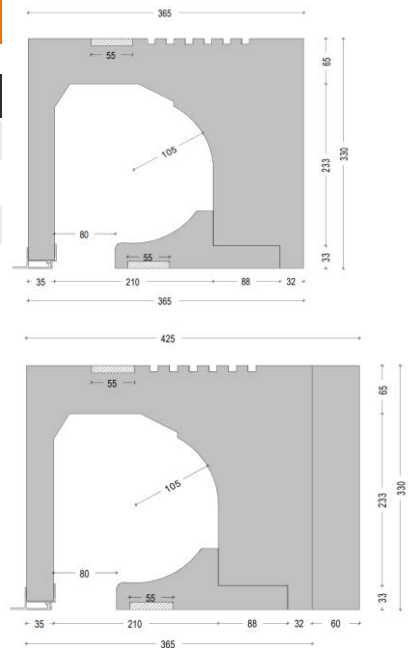
Gurtwicklerkasten gedämmt 120/245/248

wärmedämmte Gurtdurchführung und passendes Raststück mit Rolle und Bürstendichtung

AUSRÜSTUNGSVARIANTE

Kastenvorrüstung für integriertes Lüftungssystem (je zus. 30 cm Auflagerbreite) ab MS 36,5

Lüftungssystem mit Wärmerückgewinnung (WRG) oder als Abluft-System nutzbar (Bad/WC)



LEIPFINGER-BADER GmbH

Hauptsitz
Vatersdorf
Ziegeleistraße 15
84172 Vatersdorf
Tel.: 0 87 62 - 733 - 0
Fax: 0 87 62 - 733 - 110

www.leipfinger-bader.de

info@leipfinger-bader.de

shop.leipfinger-bader.de

NEHMEN SIE
KONTAKT AUF:



Technisches Datenblatt



LEICHTBAU RAFFSTOREKASTEN-SYSTEM

AUSSCHREIBUNGSVORSCHLAG (auch zum Download unter www.leipfinger-bader.de)

Raffstorekasten-System LEIPFINGER-BADER Neubau - Mauerkasten raumseitig geschlossen, Revision außen, Hochwärme- und schalldämmend, selbsttragend aus hochverdichtetem geschlossenzelligem EPS Außenflächen profiliert für sicheren Haftverbund mit Putz bzw. Ortbeton, mit Aluminium-Abschluss-Schiene 20 mm außen.

Eignung für Energieeffizienzhaus 40, 40plus

EnEV-konforme Wärmebrückenwerte mit Gleichwertigkeit gem. DIN 4108-Bbl.2



| WANDSTÄRKE cm | 26,0 | 30,0 | 36,5 | 42,5 | 49,0 |
|---------------|------|------|------|------|------|
|---------------|------|------|------|------|------|

MAßE

| | | |
|-----------------------------|----|------------------------|
| Höhe | mm | 330 alternativ 250-308 |
| Öffnungsmaß (Schachtbreite) | mm | 140 alternativ 125 |
| Schachthöhe | mm | 264 mm |
| Standardlängen | mm | ab 500 mm |

Füllstück für verbesserten Wärme- und Schallschutz ist im Produkt eingearbeitet.

integrierte KST-Fensterstock-Montageschiene für Fensterstockfixierung

Wärmedämmende und schallentkoppelnde Kopfstücke

Kastenauflegerbreite: 6-12,5 cm je Seite

WÄRMEDUCHGANGSKOEFFIZIENT

| | | | |
|--------|--------------------|------|------|
| U-Wert | W/m ² K | 0,23 | 0,21 |
|--------|--------------------|------|------|

PSI-Werte

| | | | |
|-----------|-----------------|------|------|
| PSI-Werte | Ψ [W/(mK)] | 0,11 | 0,13 |
|-----------|-----------------|------|------|

SCHALLSCHUTZ

| | | | | |
|-----------------------------------|----|----|----|--------------|
| Schalldämm-Maß Rwp | dB | 43 | 44 | Behang oben |
| Schalldämm-Maß Rwp | dB | 40 | 39 | Behang unten |
| Schalldämm-Maß Rwp Dn,e,w (-1;-3) | dB | 57 | 58 | Behang oben |
| Schalldämm-Maß Rwp Dn,e,w (-1;-3) | dB | 54 | 53 | Behang unten |

OPTIONAL

Mit Vorrüstung für Nothandkurbel (2 Rettungsweg)

Zus. Auflagerdämmung paarweise li + re

Ziegelblende außen

Ziegelblende beidseitig

Schachthöhe: Außenschenkelverlängerung um 30 mm

Luftdichte EVS-Elektrodose

bei ELT-Antrieb mit Leerrohr (25 mm) 50 cm

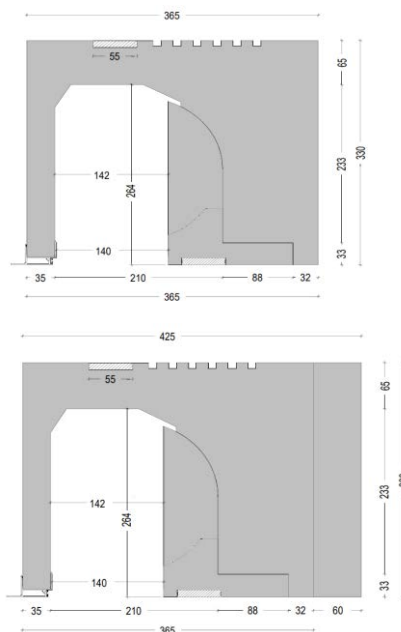
Raffstore-Befestigungsplatte für Behang bis 1,4 m zwei, bis 2,40 m drei, bis 3,40 m vier Halteplatten usw.

ab 1885 mm lichte Breite Stahlbefestigungs-X-Konsolen

AUSRÜSTUNGSVARIANTE

Kastenvorrüstung für integriertes Lüftungssystem (je zus. 30 cm Auflagerbreite) ab MS 36,5

Lüftungssystem mit Wärmerückgewinnung (WRG) oder als Abluft-System nutzbar (Bad/WC)



LEIPFINGER-BADER GmbH

Hauptsitz
Vatersdorf
Ziegeleistraße 15
84172 Vatersdorf
Tel.: 0 87 62 - 733 - 0
Fax: 0 87 62 - 733 - 110

www.leipfinger-bader.de

info@leipfinger-bader.de

shop.leipfinger-bader.de

NEHMEN SIE
KONTAKT AUF:

