HECKNER ROLLLADENBAU







PRODUKTE DIE ÜBERZEUGEN!

Innovativ seit Generationen und nachhaltig für die Nächsten.



Wir sind Ihr zuverlässiger Partner und bieten Ihnen systemübergreifende Lösungen für alle Bereiche. Beste Sicherheit durch unsere persönliche Beratung, Planung und Ausführung aus einer Hand.

Wir helfen, damit Ihre kreativen Ideen professionell und effizient umgesetzt werden können.

Qualität aus dem Herzen Bayerns!

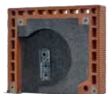
Heckner Rollladenbau GmbH Stadtweg 16 85134 Stammham Telefon: 08405 I 1587 od. 1588

info@hecknerrollladenbau.de www.hecknerrollladenbau.de

UNSERE VIELFÄLTIGEN PRODUKTE

THERMO PRO Z Rollladen und Raffstore Ziegel

- Beste Stabilität, gepaart mit höchstmöglichen Dämmeigenschaften
- Plangeschliffene Ziegelformteile ermöglichen das nahezu fugenlose und homogene Zusammenspiel von Kastensystem und Mauerwerk
- Geprüft und zertifiziert durch IFT Rosenheim



AIR ISO COMFORT Dezentral integrierte Lüftungen

- Be- und Entlüften ohne Außenblende
- Effizienter Wärmeaustausch
- Lilizielitei Walilieaustaustii
- Erhöhter Schallschutz
- Ziegelschale mit Neopordämmteil Rollladen und Raffstorekasten mit dezentraler Lüftungsanlage

OHNE AUSSENBLENDE!

- Ziegel, Hybrido-Z, Hybrido-N und Hybrido-PB
- Geprüft und zertifiziert durch IFT Rosenheim



AIR ISO Dezentral integrierte Lüftungen

- Lüftungsstein zur freien Montage im Mauerwerk
- Doppelt Schallentkoppelt
- Komplette Wärmedämmung durch das ganze Segment
- · Lüftungsrohr im Gefälle fertig montiert
- Ziegelschale mit Neopordämmteil Rollladen und Raffstorekasten mit dezentraler Lüftungsanlage
- Ziegel, Hybrido-Z, Hybrido-N und Hybrido-PB



HYBRIDO-Z Rollladen und Raffstore Leichtbau

- Die Vorteile eines massiven Kastensystems treffen auf die hohen D\u00e4mmeigenschaften eines Leichtbaukasten
- Selbsttragendes Rollladen- und Raffstoresystem, geeignet für Ziegelsystem-Häuser
- Sonderhöhen, Sonderbreiten, Schenkelverlängerungen und vieles mehr sind auf Kundenwunsch realisierbar



HYBRIDO-N Rollladen und Raffstore Leichtbau

- Die Vorteile eines massiven Kastensystems treffen auf die hohen Dämmeigenschaften eines Leichtbaukasten, höchstmöglicher Dämmwert durch das komplette Neopor Segment
- Gerippte Außenwandung dient als hervorragender Putzträger, geeignet für Häuser aus Ziegel, Porenbeton, Kalksandstein und Liapor
- Sonderhöhen, Sonderbreiten, Schenkelverlängerungen und vieles mehr sind auf Kundenwunsch realisierbar



HYBRIDO-PB Rollladen und Raffstorekasten Porenbeton

- Neopor Rollladen-/ Raffstorekasten mit Porenbeton Putzträgerplatte
- Selbsttragend und sehr stabil

HYBRIDO-HSB Rollladen-/ Raffstorekasten Leichtbau

- Neoporkasten für Holzständerbauweise
- · Höchste Dämmeigenschaften werden durch das durchgehende Neopor-Segment gewährleistet
- Sehr stabil



WuS+ Rollladen-/ Raffstorekasten Stirndeckel/ Abschlussdeckel

- Eigens entwickelter Abschlussstirndeckel
- Komplette Schallentkopplung des tragenden und hochfesten Betonkerns
- Höchste Wärme- und Schalldämmung
- Formbeständig und atmungsaktiv
- Betonkern mit Baustahlbewehrung



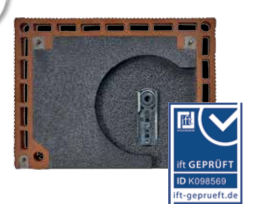


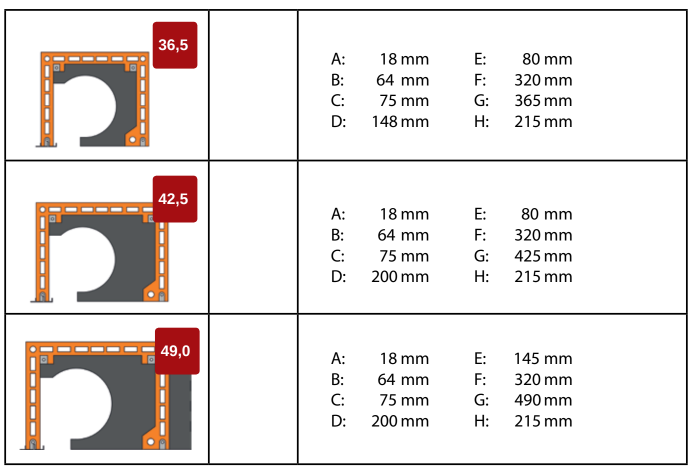




- Mit Neopor Isolierung, erfüllt die EnEV
- Aus voller massiver Ziegelschale
- Revision außen
- Baustahlbewehrung, Rundstahl gerippt
- Kastenhöhe 32,0 cm

SCHALLSCHUTZ KLASSE 6

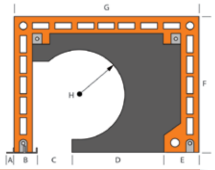




^{*}Einbausituation mit λ 0,09 [W/(mK], mm Angaben sind Richtmaße!

Nach ENEV DIN 4108 Beiblatt 2:2004-09 hergestellt

- Extreme Stabilität, 1,2 Tonnen Traggewicht bei einer Mauerlichte von 250 cm
- Eingegossene Alu-Putzschiene im Bereich der lichten Maueröffnung
- Putzüberstand außen 2,0 cm, innen 1,5 cm
- Kastenauflager je Seite 13,0 cm, variabel ab 4,0 cm
- Innenliegende Kastenwärmedämmung aus Neopor (λ0,032) nach EnEV Richtlinien gefertigt
- Lagerhalter verstellbar mit Schrauben und Muttern
- Gurtloch gebohrt mit Gurtführung und Bürstendichtung nach EnEV fertig montiert
- Mit EVS-Dose
- Breiter Ziegelschenkelkopf zur optimalen Verankerung des Fensterelement
- Erhältlich als Ziegel AIR ISO/ AIR ISO Comfort (dezentrale Lüftung ohne Außenblende)





SCHALLSCHUTZ KLASSE 6

THERMO PRO Z ZIEGEL-RAFFSTOREKASTEN

- Mit Neopor Isolierung, erfüllt die EnEV
- Aus voller massiver Ziegelschale
- Optimale Befestigung des Raffpaketes im Ziegel
- Raff-Paket verschwindet komplett im Innenraum des Kasten
- Schachttiefe 26,0 cm, Schachtbreite 13,8 cm
- Kastenhöhe 32,0 cm
- 3,0 cm Schenkelverlängerung möglich (Schachttiefe 28,0 cm)



| 36,5 | A: 18 mm E: 80 mm B: 64 mm F: 320 mm C: 135 mm G: 365 mm D: 90 mm H: 260 mm |
|------|---|
| 42,5 | A: 18 mm E: 80 mm B: 64 mm F: 320 mm C: 135 mm G: 425 mm D: 150 mm H: 260 mm |
| 49,0 | A: 18 mm E: 145 mm B: 64 mm F: 320 mm C: 135 mm G: 490 mm D: 150 mm H: 260 mm |

^{*}Einbausituation mit λ 0,09 [W/(mK], mm Angaben sind Richtmaße!



HR-STOSSLASTSYSTEM

Lamellenbreite bis zu 80 mm möglich

Das HR-Aufhängesystem (Deckenanschlagsbefestigung)

- Einfaches Versetzen des Kasten auf der Baustelle
- Beste Stabilität
- Kein Überstand des Aufhängesystem auf der Kopfseite des Kasten
- Dient zur separaten Befestigung in die Betondecke (Überzug)
- Versetzhaken sind in jeder Lieferung enthalten





AIR ISO COMFORT

DEZENTRALE LÜFTUNG INTEGRIERT IM ROLLLADEN/- RAFFSTOREKASTEN OHNE AUSSENBLENDE



AIR ISO COMFORT ist eine weitere Systemlösung zur optimalen Be- und Entlüftung ihres Hauses, der Luftaustausch findet hierbei im Behangraum statt, somit wird keine Außenblende mehr benötigt. Durch das Ansaugen der vorgewärmten Luft des Roll- bzw. Behangraumes erzielen wir eine erhöhte Effizienz der Wärmerückgewinnung. Der dreifache Schallumbruch bietet erhöhten Schallschutz und verringert Lärm im Innenbereich auf das Minimum.

Die einzelnen Lüftungskörper sind voneinander schallentkoppelt und thermisch getrennt, somit werden die Laufgeräusche der Lüftereinheit extrem verringert und bieten höchstmögliche Dämmeigenschaften durch das ganze Segment. Anfallendes Schwitzwasser, wird über den Auflagebereich des jeweiligen Kasten an die Putzschiene des Kasten abgeführt und kann somit auf die Fensterbank abtropfen.



AIR ISO COMFORT

NEOPOR λ0,032

- Keine Außenblende mehr nötig
- Optimale Wärmerückgewinnung
- Erhöhter Schallschutz
- Höchstmögliche thermische Trennung und Schallentkopplung der einzelnen Bauteile



Sämtliche Hybrido Z, N, PB, HSB sowie unsere herkömmlichen Rollladen/- Raffstorekästen sind ab sofort mit integrierter dezentraler Lüftungsanlage erhältlich. Verschiedene Be- und Entlüftungskonzepte sind hierbei möglich.

Senden sie uns gerne ihren Bauplan, um ein perfektes auf ihr Objekt zugeschnittenes Lüftungskonzept zu erstellen.

Natürlich liefern wir auch die passenden Schalldämmlüfter - alles zuverlässig, transparent und aus einer Hand.

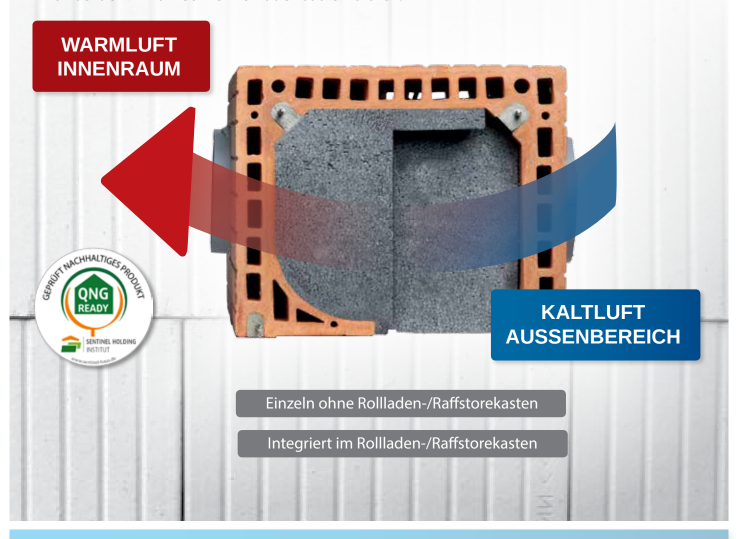


AIR ISO

DEZENTRALE LÜFTUNG INTEGRIERT IM ROLLLADEN/- RAFFSTOREKASTEN



Mit unserer neuen AIR SERIE stellen wir das Thema Be- und Entlüften in den Fokus! Nur bei der Firma Heckner Rollladenbau erhältlich.



In das Lüftungsrohr mit einem Durchmesser von 160 mm, können verschiedene Lüfter-/
Herstellervarianten verbaut werden (andere Durchmesser auf Anfrage möglich).
Um Putzrisse und Schwitzwasser an der Innen- und Außenwand zu vermeiden, wird das PV-Rohr mit einem Gefälle montiert sowie bündig an der Putzschiene (+7mm) des jeweiligen Kastensystem angeglichen. Damit sich keine Verunreinigungen oder gar Schimmelbildung an nicht erreichbaren Stellen festsetzen kann, haben wir unsere Lüftungssysteme ohne Unebenheiten, Hohlräume und Verwinkelungen konzipiert.

Durch die glatte und ebene Fläche im Innenbereich des PV-Lüftungsrohres ist eine schnelle und optimale Reinigung gegeben.



- KEINE KERNBOHRUNG
- KEINE WÄRMEBRÜCKE
- KEINE PUTZRISSE

AIR ISO Dezentrale Lüftungsanlage

- Integriert in unsere Rollladen- und Raffstorekasten
- Erhältlich in Ziegel, Hybrido Z, Hybrido N, Hybrido PB und Hybrido HSB



NEOPOR λ0,032



160 mm ø



AIR ISO Lüftungsstein zum freien Versetzen im Mauerwerk

- Erhältlich als Lüftungsdämmstein in Ziegel und Neopor
- Höchste Dämmeigenschaften durch Neopor \(\lambda \) 0,032
- Montage im WDVS möglich
- Ausführung in AIR ISO Ziegel und in 25 cm Höhe als AIR ISO N

AIR ISO ZIEGEL

Überstand des Lüftungsrohres im Außenbereich 2,7 cm und im Innenbereich 1,5 cm oder mehr möglich





Unsere AIR ISO Elemente haben eine Höhe von 30,0 cm, die Breite beträgt 25,0 cm. Der Mauerstein kann einfach, durch unser AIR ISO Element ersetzt werden. Ziegelschale mit integriertem Dämmteil, Schallentkopplung des Lüftungsrohres durch das ganze Segment.

Bitte beachten Sie die jeweilige Mauerstärke von 24,0 cm bis 49,0 cm bei der Bestellung.



HYBRIDO-Z ROLLLADENKASTEN

- Neoporkasten mit Ziegelputzträger außen
- Formstabil mit besten Dämmeigenschaften
- Großer Rollraum
- Raumseitig geschlossen, Montage der Rollläden von außen
- Ziegelplatte innen, Aufpreis lfm. 10,- €





| 24,0 | Kastenbreite: 24,0 cm Kastenhöhe: 30,0 cm Revisionsöffnung: 9,0 cm Rollraum: 19,0 ø cm |
|------|---|
| 30,0 | Kastenbreite: 30,0 cm Kastenhöhe: 30,0 cm Revisionsöffnung: 9,0 cm Rollraum: 21,0 ø cm |
| 36,5 | Kastenbreite: 36,5 cm Kastenhöhe: 30,0 cm Revisionsöffnung: 9,0 cm Rollraum: 21,0 ø cm |
| 42,5 | Kastenbreite: 42,5 cm Kastenhöhe: 30,0 cm Revisionsöffnung: 9,0 cm Rollraum: 21,0 ø cm |
| 49,0 | Kastenbreite: 49,0 cm Kastenhöhe: 30,0 cm Revisionsöffnung: 9,0 cm Rollraum: 21,0 ø cm |

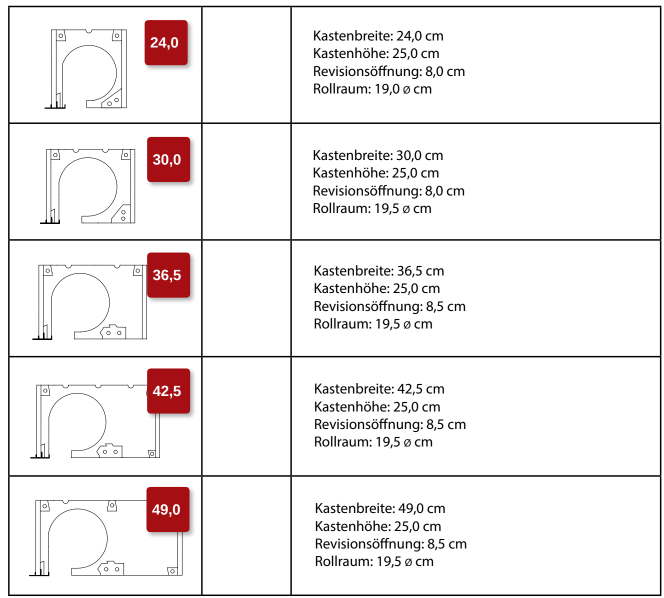
- Aus Ziegel und Neopor gefertigt
- Eingegossene Alu-Putzschiene im Bereich der lichten Maueröffnung
- Putzüberstand außen 2,0 cm
- Kastenauflager je Seite 13,0 cm, variabel ab 4,0 cm
- Lagerhalter verstellbar mit Schrauben und Muttern
- Gurtloch gebohrt mit Gurtführung und Bürstendichtung nach EnEV fertig montiert
- Erhältlich als Hybrido-Z Air ISO mit dezentraler Lüftungsanlage siehe Seite 20 bis 23



HYBRIDO-Z ROLLLADENKASTEN 25 CM HÖHE

- Neoporkasten mit Ziegelputzträger außen
- Formstabil mit besten Dämmeigenschaften
- Raumseitig geschlossen, Montage der Rollläden von außen
- Großer Rollraum trotz 25 cm Bauhöhe
- Ziegelplatte innen, Aufpreis lfm. 10,- €







Durch das HR-Stoßlastsystem werden auftretende Kräfte durch den Kasten in die Betondecke (Überzug) abgeleitet.

Die Stoßlastbügel verbinden alle Stabilisierungstaschen miteinander und dienen zusätzlich als Befestigungspunkt zum Versetzen des Kastensystem.

Somit ist es auch möglich, den Kasten über die Stoßlastbügel in die Betondecke/ Überzug einzubinden (Deckenanschlagsbefestigung).

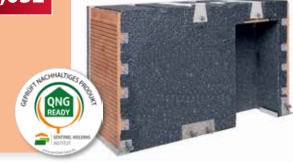


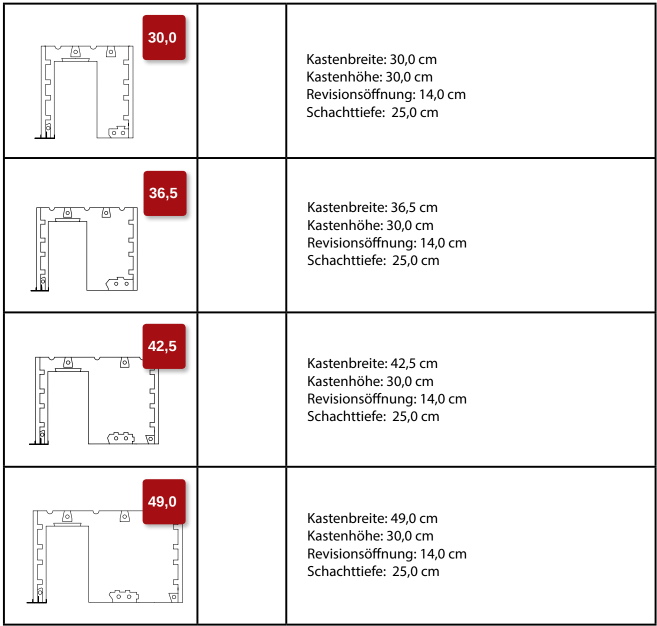




HYBRIDO-Z RAFFSTOREKASTEN

- Neoporkasten mit Ziegelputzträger außen
- Formstabil
- Beste Dämmeigenschaften
- Bei Flachlamelle Behanghöhe bis 400 cm möglich
- Ziegelplatte innen, Aufpreis Ifm. 10,- €





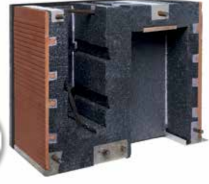
- Aus Ziegel und Neopor \(\lambda \),032 gefertigt
- Bedienung des Raffstores mit Elektromotor
- Eingegossene Alu-Putzschiene im Bereich der lichten Maueröffnung, Putzüberstand außen 2,0 cm
- Kastenauflager je Seite 13,0 cm, variabel ab 4,0 cm
- Individuelle Höhen, Breiten, Revisionsöffnungen, sowie Schachttiefen oder aber Außenschenkelmaße sind auf Kundenwunsch realisierbar, wir bieten für jedes Szenario die beste Lösung, auch als Hybrido-N erhältlich

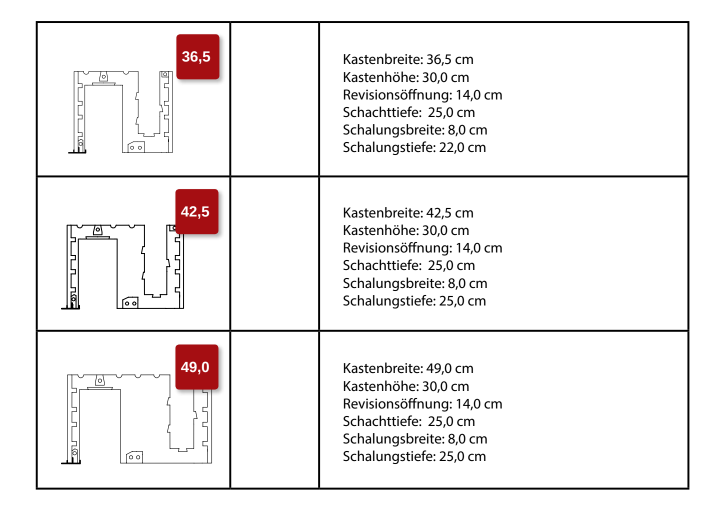


HYBRIDO-Z RAFFSTORE U-STURZSCHALUNG

- Neoporkasten mit Ziegelputzträger außen
- Beste Dämmeigenschaften
- Für extreme Spannweiten
- Sturzschalung ohne separate Schalungskonstruktion
- Ziegelplatte innen, Aufpreis Ifm. 10,- €







- Die Raffstore U-Sturzschalung wird bei Wohn- oder Bürogebäuden mit durchgehenden Glasflächen benötigt
- Durch den Sturz im Deckenbereich wird die höchstmögliche Stabilität gewährleistet
- Wärmebrückenreduzierung durch dreiseitig wärmegedämmten Sturz
- Auch als Hybrido-N erhältlich



HYBRIDO-N ROLLLADENKASTEN

- Komplett aus Neopor \(\lambda \) 0,032 gefertigt
- Formstabil und höchste Dämmeigenschaften
- Betonsturz mit Baustahlbewehrung
- Raumseitig geschlossen, Montage der Rollläden von außen





| 24,0 | Kastenbreite: 24,0 cm Kastenhöhe: 30,0 cm Revisionsöffnung: 9,0 cm Rollraum: 18,0 ø cm |
|------|---|
| 30,0 | Kastenbreite: 30,0 cm Kastenhöhe: 30,0 cm Revisionsöffnung: 9,0 cm Rollraum: 21,0 ø cm |
| 36,5 | Kastenbreite: 36,5 cm Kastenhöhe: 30,0 cm Revisionsöffnung: 9,0 cm Rollraum: 21,0 ø cm |
| 42,5 | Kastenbreite: 42,5 cm Kastenhöhe: 30,0 cm Revisionsöffnung: 9,0 cm Rollraum: 21,0 ø cm |
| 49,0 | Kastenbreite: 49,0 cm Kastenhöhe: 30,0 cm Revisionsöffnung: 9,0 cm Rollraum: 21,0 ø cm |

- Aus kompletten Neopor Dämmstoff λ 0,032 gefertigt
- Eingegossene Alu-Putzschiene im Bereich der lichten Maueröffnung
- Putzüberstand außen 2,0 cm
- Kastenauflager je Seite 13,0 cm, variabel ab 4,0 cm
- Lagerhalter verstellbar mit Schrauben und Muttern
- Gurtloch gebohrt mit Gurtführung und Bürstendichtung nach EnEV fertig montiert
- Erhältlich als Hybrido-N AIR ISO mit dezentraler Lüftungsanlage siehe Seite 20 bis 23



HYBRIDO-N ROLLLADENKASTEN 25 CM HÖHE

- Komplett aus Neopor \(\lambda \),032 gefertigt
- Formstabil und höchste Dämmeigenschaften
- Betonsturz mit Baustahlbewehrung
- Großer Rollraum trotz 25 cm Bauhöhe





| 24,0 | Kastenbreite: 24,0 cm Kastenhöhe: 25,0 cm Revisionsöffnung: 8,0 cm Rollraum: 19,0 ø cm |
|------|---|
| 30,0 | Kastenbreite: 30,0 cm Kastenhöhe: 25,0 cm Revisionsöffnung: 8,5 cm Rollraum: 19,5 ø cm |
| 36,5 | Kastenbreite: 36,5 cm Kastenhöhe: 25,0 cm Revisionsöffnung: 8,5 cm Rollraum: 19,5 ø cm |
| 42,5 | Kastenbreite: 42,5 cm Kastenhöhe: 25,0 cm Revisionsöffnung: 8,5 cm Rollraum: 19,5 ø cm |
| 49,0 | Kastenbreite: 49,0 cm Kastenhöhe: 25,0 cm Revisionsöffnung: 8,5 cm Rollraum: 19,5 ø cm |

Durch das HR-Stoßlastsystem werden auftretende Kräfte durch den Kasten in die Betondecke (Überzug) abgeleitet. Die Stoßlastbügel verbinden alle Stabilisierungstaschen miteinander und dienen zusätzlich als Befestigungspunkt zum Versetzen des Kastensystem.

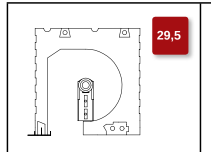
Somit ist es auch möglich, den Kasten über die Stoßlastbügel in die Betondecke/Überzug einzubinden (Deckenanschlagsbefestigung).



HYBRIDO-N ROLLLADENKASTEN WDVS

- Komplett aus Neopor \(\lambda \),032 gefertigt
- Formstabil und höchste Dämmeigenschaften
- Großer Rollraum
- Raumseitig geschlossen, Montage der Rollläden von außen





Kastenbreite: 29,5 cm Kastenhöhe: 30,0 cm Revisionsöffnung: 9,0 cm Rollraum: 20,5 ø cm



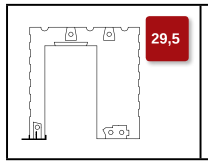
- Aus kompletten Neopor Dämmstoff λ 0,032 gefertigt
- Baustahlbewehrung innenliegend, Rundstahl gerippt
- Kastenauflager je Seite 13,0 cm, variabel ab 4,0 cm
- Lagerhalter verstellbar mit Schrauben und Muttern
- Gurtloch gebohrt mit Gurtführung und Bürstendichtung nach EnEV fertig montiert
- WDVS-System nur als Hybrido-N erhältlich



HYBRIDO-N RAFFSTOREKASTEN WDVS

- Komplett aus Neopor \(\lambda \),032 gefertigt
- Raff Standard mit Schachttiefen von 25 cm
- WDVS-System nur als Hybrido N erhältlich
- Formstabil mit höchsten Dämmeigenschaften





Kastenbreite: 29,5 cm Kastenhöhe: 30,0 cm Revisionsöffnung: 14,0 cm Schachttiefe: 25,0 cm



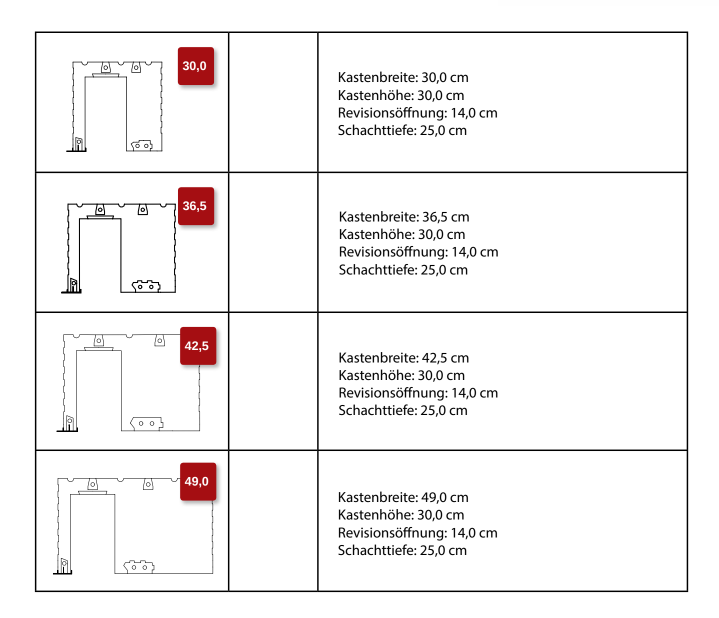
- Individuelle Höhen, Breiten, Revisionsöffnungen sowie Schachttiefen oder aber Aussenschenkelmaße sind auf Kundenwunsch realisierbar
- Bedienung des Raffstores mit Kurbel oder Elektromotor
- Eingegossene Alu-Putzschiene außen im Bereich der lichten Maueröffnung, Putzüberstand 2,0 cm
- Wir bieten für jedes Szenario die beste Lösung



HYBRIDO-N RAFFSTOREKASTEN

- Komplett aus Neopor λ 0,032 gefertigt
- Formstabil mit höchsten Dämmeigenschaften
- Bei Flachlamelle Behanghöhe bis 400 cm möglich
- Individuelle Schenkelverlängerungen möglich, Aufpreis Ifm. 12,95 €





- Bedienung des Raffstores mit Kurbel oder Elektromotor
- Baustahlbewehrung innenliegend, Rundstahl gerippt
- Eingegossene Alu-Putzschiene außen im Bereich der lichten Maueröffnung, Putzüberstand 2,0 cm
- Kastenauflager je Seite 13,0 cm, variabel ab 4,0 cm
- Schenkelverlängerungen sind bei der Hybrido-N Raffstorekasten Serie kein Hindernis

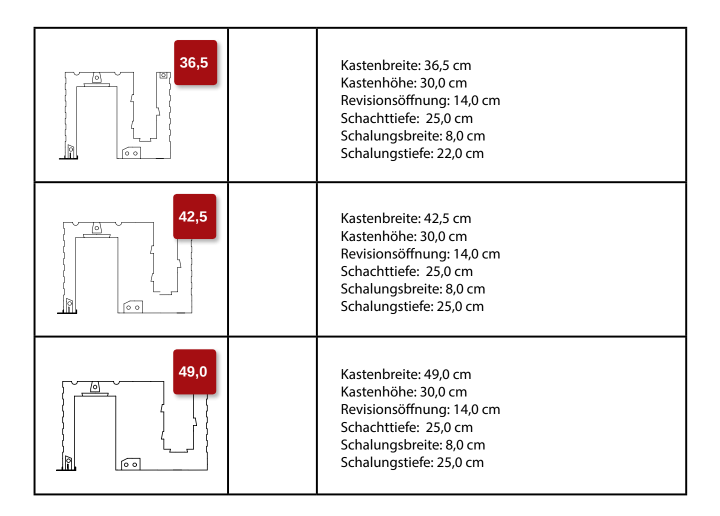


HYBRIDO-N RAFFSTORE und U-STURZSCHALUNG

- Komplett aus Neopor λ 0,032 gefertigt
- Sturzschalung ohne separate Schalungskonstruktion
- Formstabil mit höchsten Dämmeigenschaften
- Für extreme Spannweiten







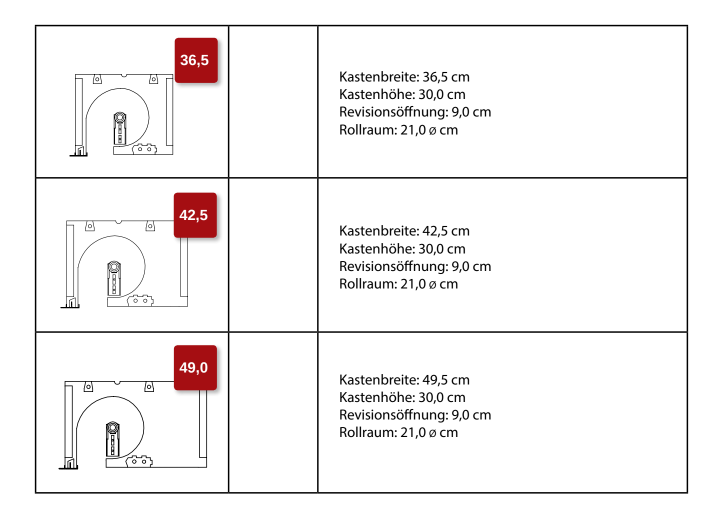
- Die Raffstore U-Sturzschalung wird bei Wohn- oder Bürogebäuden mit durchgehenden Glasflächen benötigt
- Durch den Sturz im Deckenbereich wird die höchstmögliche Stabilität gewährleistet
- Wärmebrückenreduzierung durch dreiseitig wärmegedämmten Sturz (bauseits)
- Auch als Hybrido-Z erhältlich



HYBRIDO-PB ROLLLADENKASTEN

- Aus Neopor λ 0,032 gefertigt mit Porenbeton-Verblendung
- Leichter als massive oder Ziegelputzträgerkästen
- Formstabil mit höchsten Dämmeigenschaften
- Homogenes Zusammenspiel des Rollladen- oder Raffstorekasten mit dem Mauerwerk
- Großer Rollraum und Betonsturz mit Baustahlbewehrung





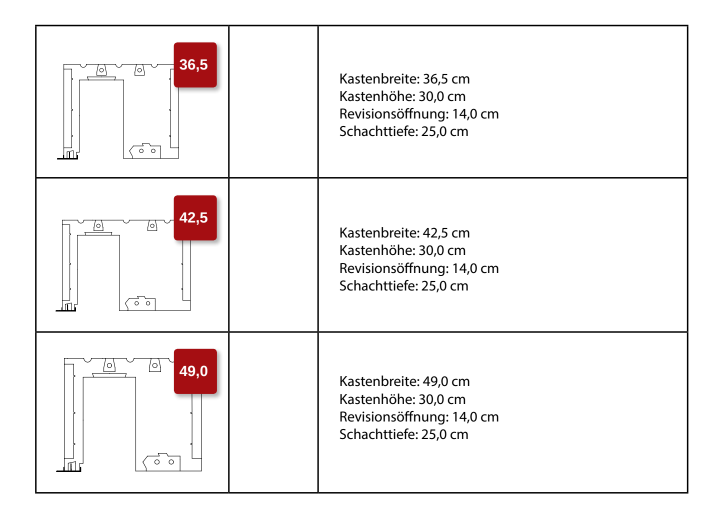
- Baustahlbewehrung innenliegend, Rundstahl gerippt
- Eingegossene Alu-Putzschiene außen im Bereich der lichten Maueröffnung, Putzüberstand 2,0 cm
- Kastenauflager je Seite 13,0 cm, variabel ab 4,0 cm
- Lagerhalter verstellbar mit Schrauben und Muttern
- Gurtloch gebohrt mit Gurtführung inkl. Bürstendichtung nach EnEV fertig montiert



HYBRIDO-PB RAFFSTOREKASTEN

- Aus Neopor λ 0,032 gefertigt mit Porenbeton-Verblendung
- Homogenes Zusammenspiel des Raffstorekasten mit dem Mauerwerk
- Selbsttragend
- Bei Flachlamelle Behanghöhe bis 400 cm möglich





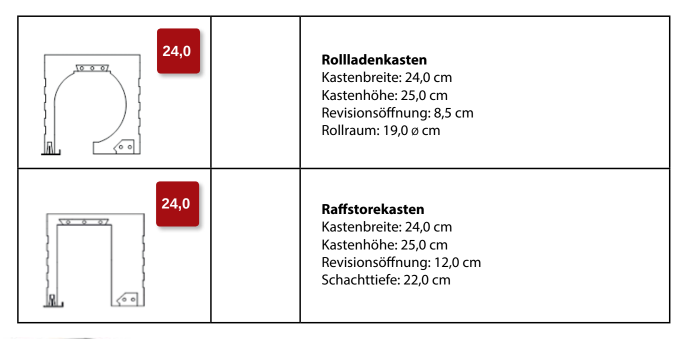
- Baustahlbewehrung innenliegend, Rundstahl gerippt
- Eingegossene Alu-Putzschiene außen im Bereich der lichten Maueröffnung, Putzüberstand 2,0 cm
- Kastenauflager je Seite 13,0 cm, variabel ab 4,0 cm



HYBRIDO-HSB

- Der neue Hybrido HSB ist ein selbsttragender und sehr stabiler Kasten
- Formstabil mit höchsten Dämmeigenschaften
- Die gerippte Aussenwand dient als hervorragender Putzträger oder aber auch zur Aufnahme weiterer Isolierstoffe
- Zur optimalen Festigkeit und der bestmöglichen stabilen Montage des Fensterstocks, werden in allen Hybrido-Leichtbaukästen 8 mm Baustahl mit unserem speziellen Ankerverbundmörtel eingebracht







Rollladenkasten für 37 mm Stabhöhen, Behanghöhen von bis zu 350 cm möglich bei Verwendung von 40 SW-Stahlwelle (Rollraum 19 cm Durchmesser).



Raffstorekasten mit 12 cm Revisionsöffnung, die Schachthöhe von 22 cm kann eine gesamte Verschattungshöhe von 230 cm in sich aufnehmen (60 mm Flachlamelle).

- Aus kompletten Neopordämmstoff \(\lambda \) 0,032 gefertigt
- Baustahlbewehrung innenliegend, Rundstahl gerippt
- Kastenauflager je Seite 13,0 cm, variabel ab 4,0 cm
- Lagerhalter verstellbar mit Schrauben und Muttern
- Gurtloch gebohrt mit Gurtführung inkl. Bürstendichtung nach EnEV fertig montiert
- Eingegossene Alu-Putzschiene außen im Bereich der lichten Maueröffnung, Putzüberstand 8 mm, Standard bis 20 mm möglich

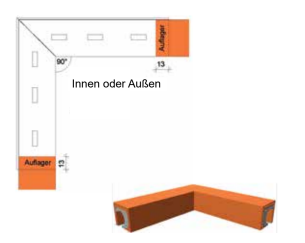


ROLLLADEN/- RAFFSTOREKASTEN ALS WINKEL/-ODER ECKKONSTRUKTION

- Winkel/- und Eckkonstruktionen können in Einzelteilen oder im Ganzen gefertigt werden
- Durch das HR-Aufhängesystem (Deckenanschlagsbefestigung) kann der Kasten bei freitragenden Konstruktionen mit Baustahl in die Betondecke oder den Sturz (Überzug) eingebunden werden
- Rollladenkästen und Raff-Jalousiekästen raumseitig geschlossen
- Lieferbar in Ziegel, Hybrido-Z, Hybrido-N, Hybrido-PB und Hybrido HSB in den Mauerstärken: 24,0 cm, 30,0 cm, 36,5 cm, 42,5 cm und 49,0 cm









(+ Preis der jeweiligen Mauerstärke-Kastenaußenlänge)

WuS+ Rollladen-/ Raffstorekasten Stirndeckel

- Abschlussstirndeckel (Eigenentwicklung)
- Komplette Schallentkopplung des tragenden und hochfesten Betonkerns
- Höchste Wärme- und Schalldämmung, formbeständig und atmungsaktiv
- Betonkern mit Baustahlbewehrung
- Serienmäßig verbaut in jedem Ziegelkasten

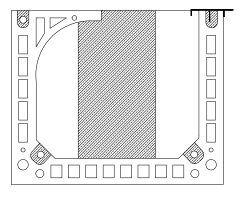
Seitenansicht



Unteransicht



NEOPOR λ0,032





ZUBEHÖR (nicht rabattfähig)

| | Stahlwelle 0,6 mm 8-kant verzinkt mit Gurtscheibe, Endkappe und Kugellagern Stahlwelle verstärkt 1,0 mm 8-kant verzinkt mit Gurtscheibe, Endkappe und Kugellagern (ab einer Kastenbreite von 2,50 m) | PREIS für Lfm 10,50 € PREIS für Lfm 21,- € |
|--|--|---|
| A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH | Steckwelle Verlängerungsstück verzinkt mit Endkappe 60 mm für 8-kant Stahlwelle | PREIS Stück 8,- € |
| | Gurtstein-Rohling aus Polystyrol Hartschaum mit integriertem Kunststoff-Gurtkasten | PREIS Stück 9,50 € |
| | Elektrodose (DIHA EVS Elektro-Verteiler-System) | PREIS Stück 14,- € |
| | Elektro-Leerrohr | PREIS Stück 5,- € |

| Schenkelverlängerung Raffstorekasten Hybrido Z - Ziegelplatte innen Eckausklinkung | Aufpreis Ifm Aufpreis Ifm je Kasten | • |
|--|---|-----------|
| Eckkasten in Gehrung geschnitten | je Kasten | 75,-€ |
| Eckkasten in einem Stück | je Eck | 145,- € |
| Elektroantrieb im Rollladenkasten integriert auf Anfrage möglich | | |
| Ziegel-Palette | Stüc | k 6,-€ |
| Rücknahme einwandfreie Ziegel-Palette Gutschrift | Stüc | k - 6,-€ |
| 3 | Stüc | k 22,-€ |
| Euro-Palette Rücknahme einwandfreie Euro-Palette Gutschrift | Stüc | k - 22,-€ |

Fracht: Frachtpauschale je Lieferung nach Vereinbarung

Einzellieferung oder Mindermengenlieferung unter 18 lfm.

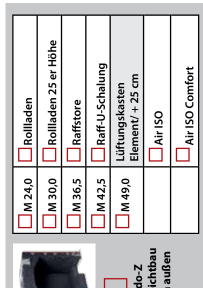
Frachtpauschale nach Vereinbarung

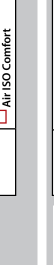
Rückgabe: Serienkästen und Sonderanfertigungen sind vom Umtausch und der

Rückgabe ausgeschlossen

Baustelle:

| Fmail. | | Datum: | 4 | | |
|---------------------|---------------------|------------------------------------|---------|-----------------|-----------------|
| ☐M 36,5 ☐ Rollladen | ☐M 42,5 ☐ Raffstore | Lüftungskasten Element/ + 25 cm | Air ISO | Air ISO Comfort | |
| 2,9E M □ | M 42,5 | M 49,0 | | | |
| | | tuo e | | Thermo Pro Z | Revision adisen |





| M 24,0 | 0,08 M □ | M 36,5 | M 42,5 | : |
|--------|----------|--------|--------|-------|
| 3 | | E | | |

| L | _ | Ш | | | | |
|---|---|---|-----------|--------|-----------|----------------|
| | | | Hybrido-N | Neopor | Leichtbau | Revision außen |

| 2 | M 24,0 | Rollladen |
|------------------------------------|----------|------------------------------------|
| | O'08 M | Rollladen 25 er H |
| | ☐ M 36,5 | Raffstore |
| | ☐ M 42,5 | Raff-U-Schalung |
| Hybrido-Z | M 49,0 | Lüftungskasten Element/ + 25 cm |
| Ziegel Leichtbau Revision außen | | Air ISO |
| | | Air ISO Comfort |
| | | |
| 3 | M 24,0 | Rollladen |
| | 0,0E M 🔲 | Rollladen 25 er Hö |
| E | | WDVS Rolllladen |
| [| M 42,5 | WDVS Raffstore |
| | ☐ M 49,0 | Raffstore |
| Hybrido-N Neopor | | Raff-U-Schalung |
| Leichtbau Revision außen | | Lüftungskasten Element/ + 25 cm |

info@hecknerrollladenbau.de www.hecknerrollladenbau.de

Telefon: 08405 | 1587 od. 1588

Tel./ Mobilnr:

Rollladen 25 er Höhe

Raffstore

Rollladen

☐ M 36,5 ☐ M 42,5 ☐ M 49,0

Tel./ Mobilnr:

Raff-U-Schalung

Element/ + 25 cm

☐ Air ISO

Revision außen

Hybrido-BP

Lüftungskasten

| | | | auf Anfrage möglich | Hybrido-N | Hybrido-HSB | |
|----------|--------|--------|--|-----------|--------------------|--|
| ☐ M 36,5 | M 42,5 | M 49,0 | Andere Mauerstärken, auf Anfrage möglich | Hybrido-Z | Hybrido-PB | |
| 7 | (| | | | AIR ISO Comfort | |

Air ISO Comfort

| □ M 24,0 | 0,0E M 🗀 | 5′9£ W 🔲 | M 42,5 | [|
|-----------------|----------|----------|----------------|--------------------|
| ω | | | AIR ISO Neopor | Sreite 25/ Höhe 30 |

WDVS

Air ISO Comfort

Rollladen

Raffstore

M 24,0 ☐ M 30,0

☐ Air ISO

| | , | Angabe der kompletten Mauerstärke mit Isolierung notwendig | letten olierung |
|-----------|----------------------|--|--------------------|
| I | 0,0E M 🔲 | | |
| | 2′9£ W □ | | |
| Neopor | M 42,5 | | |
| / Höhe 30 | M 49,0 | | |
| | | | |
| | Gurtsteinrohling aus | hling aus | Stück: |

Angabe der kompletten

WDVS

M 36,5

Revision außen **Hybrido-HSB**

Mauerstärke mit

Isolierung notwendig

M 49,0

Breite 25/ Höhe 30

Air ISO Comfort

☐ Air ISO

AIR ISO Ziegel

☐ M 42,5

Auf der Kastenseite, wo das Lüftungselement AIR ISO Comfort Polystyrol inkl. integriertem Kunststoff-Gurtkasten 9

montiert wird, ist ein zusätzliches Äuflager von 25 cm zu beachten.

Heckner Rollladenbau GmbH | Stadtweg 16 | 85134 Stammham

Baustelle:

Firma:

Telefon: 08405 | 1587 od. 1588

info@hecknerrollladenbau.de www.hecknerrollladenbau.de Seite 1

| Lüfter | rechts | | | | | | | | | |
|---------------|---------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Lüfter | | | | | | | | | | |
| | rechts | | | | | | | | | |
| Leerrohr | links | | | | | | | | | |
| Elektrodose | rechts | | | | | | | | | |
| | links | | | | | | | | | |
| Schenkel | + 30 mm | | | | | | | | | |
| Stahlwelle | 8-Kant | | | | | | | | | |
| | ıts | | | | | | | | | |
| Zug Bedienung | EM | | | | | | | | | |
| Zug | links | | | | | | | | | |
| Fertigmaß | 1 | | | | | | | | | |
| Mauerlichte | | | | | | | | | | |
| Stück | | | | | | | | | | |
| Mauerstärke | | | | | | | | | | |
| RAFF | | | | | | | | | | |
| ROLLO | | | | | | | | | | |
| Produkt- | Ž. | | | | | | | | | |

Telefon: 08405 | 1587 od. 1588

info@hecknerrollladenbau.de www.hecknerrollladenbau.de

Seite 2

및 Heckner Rollladenbau GmbH | Stadtweg 16 | 85134 Stammham 濟

Firma:

Baustelle:

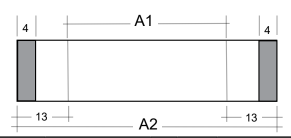
Lüfter rechts Lüfter Iinks Kastenbeschriftung: rechts Leerrohr links Elektrodose links rechts ☐ Abholung: MO DI MI DO FR SA ☐ Lieferung: MO DI MI DO FR SA Stahlwelle Schenkel 8-Kant +30 mm ☐ Komplett-Lieferung ☐ Teil-Lieferung ___ Liefertermin:_ Kran am Bau rechts Zug Bedienung EM links Fertigmaß Sonstiges Produkt- ROLLO RAFF | Mauerstärke | Stück | Mauerlichte Bemerkung/ Zeichnung Ž



TABELLE

für Kastenmauerlichtmaße mit Kastenauflager

- · Zugseite links oder rechts mit angeben (vom Innenraum gesehen)
- Den lichten Breiten, sind 26,0 cm Auflager zuzurechnen (Zugseite 13,0 cm, Gegenseite 13,0 cm)
- Auflager kann nach Angabe gekürzt werden (mind. 4,0 cm je Seite, Pfeiler, Erker, Eckkonstruktionen)
- Sonderanfertigungen, Sonderlängen, Sonderhöhen sind vom Umtausch oder der Rückgabe ausgeschlossen
- Alu Putzschiene(n) im lichten Mauerwerk



| | Mauerlichte | Fertigmaß | | Mauerlichte | Fertigmaß |
|----|-------------|-----------|----|-------------|-----------|
| | A 1 | A2=+0,26 | | A 1 | A2=+0,26 |
| 1 | 0,51 | 0,77 | 20 | 2,885 | 3,15 |
| 2 | 0,635 | 0,90 | 21 | 3,01 | 3,27 |
| 3 | 0,76 | 1,02 | 22 | 3,135 | 3,40 |
| 4 | 0,885 | 1,15 | 23 | 3,26 | 3,52 |
| 5 | 1,01 | 1,27 | 24 | 3,385 | 3,65 |
| 6 | 1,135 | 1,40 | 25 | 3,51 | 3,77 |
| 7 | 1,26 | 1,52 | 26 | 3,635 | 3,90 |
| 8 | 1,385 | 1,65 | 27 | 3,76 | 4,02 |
| 9 | 1,51 | 1,77 | 28 | 3,885 | 4,15 |
| 10 | 1,635 | 1,90 | 29 | 4,01 | 4,27 |
| 11 | 1,76 | 2,02 | 30 | 4,135 | 4,40 |
| 12 | 1,885 | 2,15 | 31 | 4,26 | 4,52 |
| 13 | 2,01 | 2,27 | 32 | 4,385 | 4,65 |
| 14 | 2,135 | 2,40 | 33 | 4,51 | 4,77 |
| 15 | 2,26 | 2,52 | 34 | 4,635 | 4,90 |
| 16 | 2,385 | 2,65 | 35 | 4,76 | 5,02 |
| 17 | 2,51 | 2,77 | 36 | 4,885 | 5,15 |
| 18 | 2,635 | 2,90 | 37 | 5,01 | 5,27 |
| 19 | 2,76 | 3,02 | 38 | 5,135 | 5,40 |

LIEFERBEDINGUNGEN

Paletten:

Ausgelieferte Ziegel-Paletten werden mit 6,- € netto in Rechnung gestellt, bei Rückgabe der Ziegel-Palette in einwandfreiem Zustand erhalten sie 6,- € netto zurück. Ausgelieferte Euro-Paletten werden mit 22,- € netto in Rechnung gestellt, bei Rückgabe der Euro-Palette in einwandfreiem Zustand erhalten sie 22,- € netto zurück.

Bei Tausch der Paletten an der Baustelle, entfällt die Berechnung.

Lieferzeiten:

Produktion und Lieferung erfolgt im Regelfall innerhalb 5 Arbeitstagen, Standardmaße der Ziegelserie stehen auf Lager und können nach Vereinbarung vor dem veranschlagten Liefertermin selbst abgeholt werden.

Liefervereinbarungen:

Geliefert werden ausschließlich komplette Baustellen. 6 Stück Rollladenkästen auf einer handelsüblichen Ziegel-Palette, 6 Stück Rollladenkästen mit 49,0 cm Mauerstärke auf einer Euro-Palette. Bei Nachlieferung werden zusätzlich anfallende Frachtkosten gesondert in Rechnung gestellt.

Serienkästen und Sonderanfertigungen sind vom Umtausch und der Rückgabe ausgeschlossen.

Alle Preise verstehen sich zuzüglich der gesetzlichen Mehrwertsteuer, die Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung unser Eigentum.



Als Unternehmen mit langjähriger Firmengeschichte bieten wir Ihnen unsere Kompetenz und Zuverlässigkeit.

Die intensive Zusammenarbeit mit Architekten und Handwerkern hilft uns, unsere Produkte weiterzuentwickeln und neue Wege zu beschreiten. Für individuelle Lösungen stehen wir Ihnen gerne im persönlichen Gespräch zur Verfügung.

Wir freuen uns über Ihren Anruf.





Heckner Rollladenbau GmbH Stadtweg 16 85134 Stammham Telefon: 08405 I 1587 od. 1588

info@hecknerrollladenbau.de www.hecknerrollladenbau.de

Technische Änderungen vorbehalten, keine Haftung für Druckfehler. Texte und Abbildungen können Sonderausstattungen enthalten die nicht zum Standardlieferumfang gehören. Design & Layout: Natalie Oberbauer, DECO DESIGN, www.decodesign-oberbauer.de. Bildnachweis: Seite 12 - 13 iStockphoto.