

Pos.	lfdm	Ausschreibungstext	Preis/lfdm in Euro	Gesamt
		<p><b>PRIX Rollladenkasten Baureihe P</b>  <b>Einbaukasten für Putzmauerwerk</b>                      Raffstore</p> <p>Kasten hochstabil durch 3-lagigen Sandwichaufbau, aus zwei sehr widerstandsfähigen Biohartfaserplatten mit dazwischen liegender Wärmedämmschicht aus Neopor®, Außenschale mit spezieller putzverkrallender Beschichtung inklusive äußerer Abschlusschiene aus Aluminium (ggf. verlängert),                      PRIX Raffstore Dämmteil aus Neopor®.</p> <p>Befestigung der Raffstore-Halter am Kasten mittels einer durch die Mittellage des Kastens geführten Schlossschraube mit breiter Unterlegscheibe,                      bei schienengeführter Variante alternativ möglich: Nutzung der Hartfaser Befestigungsleiste für Raffstorehalter, stabil verklebt an der Oberseite des Raffstore-schachtes, Verschraubung der Raffstorehalter durch die Befestigungsleiste wie auch durch die Innenschale des Rollladenkastens mit Vollgewinde-Holzschrauben mit nicht weniger als 6 mm Durchmesser (z.B. Spax), Zugkraft pro Schraube max. 250 N,                      Kopfstücke aus 22 mm Spanplatte inkl. zusätzlicher Kopfstückdämmung und seitlichen Auflagerdämmteilen.</p> <p>Schachtbreite: 140 mm                      Schachthöhe: 269 mm mit Abschlusschiene P außen                      (261 mm mit Befestigungsleiste)                      289 mm mit Abschlusschiene P außen verlängert                      (281 mm mit Befestigungsleiste)</p> <p>Auflagerseiten für Bedienung: elektrisch / Gurtzug / Kurbel                      Auflager je Seite ___ mm                      zum Einbau in vorgesehenen Aussparungen im Rohbau.</p>		
		<p><b>RS P 300 E</b>  <b>Breite: 300 mm, Höhe: 300 mm</b>                      Schachtbreite: 140 mm, Schachthöhe: 269 mm (261 mm)                      U-Wert*: 0,29 W/(m²K)</p> <p><b>Variante PRIX Raffstore Dämmteil:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Standard, 3-lagige Sandwich-Konstruktion mit Beschichtung  <input type="checkbox"/> light, ohne Hartfaserplatte und ohne Beschichtung</p> <p><b>Abschlusschiene außen aus Aluminium:</b></p> <p><input type="checkbox"/> Standard  <input type="checkbox"/> verlängert (Schachthöhe +20 mm)</p> <p><input type="checkbox"/> <b>Abschlusschienen im Auflagerbereich ausschneiden</b>  <input type="checkbox"/> <b>Fensterhalter eingebaut (empfohlen ab ca.1.500 mm Fensterbreite) zur Abtragung von Lasten in die Decke</b>  <input type="checkbox"/> <b>PRIX Kastenverbreiterung Breite: 55 mm, Höhe: 300 mm</b>  <input type="checkbox"/> <b>PRIX Kastenverbreiterung Breite: 125 mm, Höhe: 300 mm</b></p> <p>* bei Verwendung der Original PRIX System Bauteile</p>		

Pos.	lfdm	Ausschreibungstext	Preis/lfdm in Euro	Gesamt
		<p><b>RS P 340 E</b>  <b>Breite: 340 mm, Höhe: 300 mm</b>                      Schachtbreite: 140 mm, Schachthöhe: 269 mm (261 mm)                      U-Wert*: 0,25 W/(m²K)</p> <p><b>Variante PRIX Raffstore Dämmteil:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Standard, 3-lagige Sandwich-Konstruktion mit Beschichtung</li> <li><input type="checkbox"/> light, ohne Hartfaserplatte und ohne Beschichtung</li> </ul> <p><b>Abschlusschiene außen aus Aluminium:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Standard</li> <li><input type="checkbox"/> verlängert (Schachthöhe +20 mm)</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> <b>Abschlusschienen im Auflagerbereich ausschneiden</b></li> <li><input type="checkbox"/> <b>Fensterhalter eingebaut (empfohlen ab ca.1.500 mm Fensterbreite) zur Abtragung von Lasten in die Decke</b></li> <li><input type="checkbox"/> <b>PRIX Kastenverbreiterung Breite: 55 mm, Höhe: 300 mm</b></li> <li><input type="checkbox"/> <b>PRIX Kastenverbreiterung Breite: 125 mm, Höhe: 300 mm</b></li> </ul>		
		<p><b>RS P 365 E</b>  <b>Breite: 365 mm, Höhe: 300 mm</b>                      Schachtbreite: 140 mm, Schachthöhe: 269 mm (261 mm)                      U-Wert*: 0,23 W/(m²K)</p> <p><b>Variante PRIX Raffstore Dämmteil:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Standard, 3-lagige Sandwich-Konstruktion mit Beschichtung</li> <li><input type="checkbox"/> light, ohne Hartfaserplatte und ohne Beschichtung</li> </ul> <p><b>Abschlusschiene außen aus Aluminium:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> Standard</li> <li><input type="checkbox"/> verlängert (Schachthöhe +20 mm)</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li><input type="checkbox"/> <b>Abschlusschienen im Auflagerbereich ausschneiden</b></li> <li><input type="checkbox"/> <b>Fensterhalter eingebaut (empfohlen ab ca.1.500 mm Fensterbreite) zur Abtragung von Lasten in die Decke</b></li> <li><input type="checkbox"/> <b>PRIX Kastenverbreiterung Breite: 55 mm, Höhe: 300 mm</b></li> <li><input type="checkbox"/> <b>PRIX Kastenverbreiterung Breite: 125 mm, Höhe: 300 mm</b></li> </ul> <p>* bei Verwendung der Original PRIX System Bauteile</p>		