

Pos.	lfdm	Ausschreibungstext	Preis/lfdm in Euro	Gesamt
		<p><b>PRIX Rollladenkasten Baureihe K</b>  <b>Einbaukasten für WDVS und Verblendmauerwerk</b>                      Revision innen</p> <p>Kasten hochstabil durch 3-lagigen Sandwichaufbau, aus zwei sehr widerstandsfähigen Biohartfaserplatten mit dazwischen liegender Wärmedämmschicht aus Neopor®, Außenschale mit spezieller putzverkrallender Beschichtung, Außenschürze aus zwei Hartfaserplatten für WDVS und Verblendmauerwerk, inklusive äußerer Abschlusschiene aus Aluminium,</p> <p>Kopfstücke aus esb P5 (feuchtraumgeeignet), d = 20mm) fugendicht eingebaut, inklusive zwei Holzschrauben 6-Kant 8 x25 mm zur Lagerbefestigung inklusive zusätzlicher Kopfstückdämmung und seitlichen Auflagerdämmteilen, ggf. inklusive Gurtdurchlass TYP ESM</p> <p>Ballenraum: 229 mm,                      Auflagerseiten für Bedienung: elektrisch / Gurtzug / Kurbel                      Auflager je Seite ____ mm                      zum Einbau in vorgesehenen Aussparungen im Rohbau.</p>		
		<p><b>K 240 E</b>  <b>Breite: 240 mm, Höhe: 260 mm</b>                      Ballenraum: 189 mm                      U-Wert*: 0,74 W/(m²K) mit Dämmkeil DK 190</p> <p><input type="checkbox"/> <b>Kastenhöhe gekürzt auf ____ mm</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>Abschlusschienen im Auflagerbereich ausschneiden</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>PRIX Kastenverbreiterung Breite: 55 mm, Höhe: 300 mm</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>PRIX Kastenverbreiterung Breite: 125 mm, Höhe: 300 mm</b></p>		
		<p><b>K 280 E</b>  <b>Breite: 280 mm, Höhe: 300 mm</b>                      Ballenraum: 229 mm (205 mm bei Einsatz DK 205)                      U-Wert*: 0,80 W/(m²K) mit Dämmkeil DK 230</p> <p><input type="checkbox"/> <b>Kastenhöhe gekürzt auf ____ mm</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>Abschlusschienen im Auflagerbereich ausschneiden</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>PRIX Kastenverbreiterung Breite: 55 mm, Höhe: 300 mm</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>PRIX Kastenverbreiterung Breite: 125 mm, Höhe: 300 mm</b></p> <p><input type="checkbox"/> <b>PRIX Dämmkeil DK 205 (U-Wert*=0,53) als Zusatzdämmung</b></p> <p>* bei Verwendung der Original PRIX System Bauteile</p>		

Pos.	lfdm	Ausschreibungstext	Preis/lfdm in Euro	Gesamt
		<p><b>K 300 E</b> <b>Breite: 300 mm, Höhe: 300 mm</b> Ballenraum: 229 mm (205 mm bei Einsatz DK 205) U-Wert*: 0,79 W/(m²K)</p> <ul style="list-style-type: none"><li><input type="checkbox"/> <b>Kastenhöhe gekürzt auf _____ mm</b></li><li><input type="checkbox"/> <b>Abschlusschienen im Auflagerbereich ausschneiden</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><li><input type="checkbox"/> <b>PRIX Dämmkeil DK 230 (U-Wert*=0,70) als Zusatzdämmung</b></li><li><input type="checkbox"/> <b>PRIX Dämmkeil DK 205 (U-Wert*=0,51) als Zusatzdämmung</b></li></ul> <p>* bei Verwendung der Original PRIX System Bauteile</p>		