

<b>Lieferant</b> pooldoktor Handels GmbH Kotzinastrasse 15 Linz, 4030 At   berthold.schickmayr@pooldoktor.at	<b>Kunde</b> Website2 Beispiel 7x3,5  At
---	---

### 1. Abmessungen

1.1. Überdachungsreihe:	<b>Prestige</b>	Modell:	<b>P8</b>	Preis EUR
1.2. Breite:	360 cm			
1.3. Länge:	761 cm	Segmentanzahl:	4	12.560
1.4. Höhe:	74 cm	Änderung der Höhe:	0 cm	im Preis

### 2. Farben und Verglasung

2.1. Verglasung der Konstruktion:	PC 4mm - klar		im Preis
2.2. Atypische Stirnverglasung:	Nein		0
2.3. Atypische Bogenverglasung:	Nein		0
2.4. Farbe der Konstruktion:	RAL 7016		im Preis

### 3. Verschiebung

3.1. Schienenart:	Prestige plus RAL 7016	Schiene:	schienenlos	840
3.2. Segmentarretierung:	halbautomatisch	Arretierung:		
3.3. Versperrung:	Nein			
3.4. Länge:	410 cm	Änderung der Länge:	0 cm	
3.5. Bearbeitung:	ohne Längenbearbeitung während der Montage			im Preis
3.6. Elektrischer Vershub:	Ja			3.676

### 4. Öffnungen / größtes Segment

4.1. Nein
-----------

### 5. Öffnungen / kleinstes Segment

5.1. Nein
-----------

### 6. Öffnungen

6.1. Seitliche Schiebetür:	Nein
----------------------------	------

### 7. Zubehör

7.1. Dichtung:	Vordere Stirnfläche: 8 cm	Hintere Stirnfläche: 8 cm	im Preis
	Kalkulationspreis ohne Mwst.:		17.076

### 8. Montage

8.1. Montage:	Ja		1.368
8.2. Transport:	Hin und zurück: 0	Manipulationsgebühr:	240
			240

<b>Gesamt EUR zuzüglich von Mwst:</b>		<b>18.684</b>
<b>Gesamt EUR inclusive von Mwst:</b>	<b>20.0 %</b>	<b>22.421</b>
Anzahlung aus Gesamtpreis		6.726

**Bemerkung**

Innenbreite	360 cm
Aussenbreite	429 cm
Spurbreite	34.5 cm
Mindestfreiraum links	50 cm
Innenlänge	761 cm
Aussenlänge	777 cm
Segmentlänge	198 cm
Länge der zusammengesetzten Überdachung	212 cm
Diagonallänge zwischen den Schienen	593.5 cm
Gesamtlänge der Gleisanlage	410 cm
Aussenhöhe	74 cm
Durchfahrthöhe des grössten Segments	4 cm
Durchfahrthöhe des kleinsten Segments	4 cm
Höhe an der Ecke des kleinsten Segments	33 cm
Höhe an der Ecke des grössten Segments	58 cm
Größtes Segmentgewicht	140.6 kg
Volles Gewicht	476.8 kg
Lieferung in KW	

