

Bieterfragen und deren Beantwortungen

Bieterfragen	Beantwortungen
<p>Ich bitte um eine Skizze des Schrank, der Aufbau ist anhand der Beschreibung schwer zu verstehen.</p>	<p>Alle benötigten Angaben um den Aufbau des Spindes nachzuvollziehen sind im Leistungsverzeichnis vorhanden. Eine Skizze des Spindes ist nicht vorhanden. Weitere Maßangaben sind den beiliegenden Anlagen zu entnehmen.</p>
<p>Bitte beantworten Sie die Fragen: 1. " Beispielbilder der Spinden " - Könnten das Zeichnungen sein? 2. " 2 festverbauten Hutfächer " - Sollen sie hinter der Tür sein? Hutfächerbreite 600mm? Zwei - übereinander? 3. " zwei Fachböden mit einer Tragkraft von 45-55 kg je Fachboden " - Zwei links und zwei rechts? 4. Beträgt die Gesamthöhe maximal 2250 mm? (Schrank + Schuhfach)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Beispielbilder sind als Photographien von Spinden als Beispiel gemeint, Skizzen werden zusätzlich gefordert 2. Die Hutfächer sind im Innenbereich, im Leistungsverzeichnis Innenausstattung benannt, anzubringen. Die Tür ist offen, der Innenbereich und die festverbauten Hutfächer sind sichtbar und nutzbar und die Tür ist verschließbar. Beide Hutfächer sind über die gesamten Breite der Innenseite des Spindes anzubringen. Der Spind ist im Außenmaß 600mm (+/- 1mm) breit, so sind die Hutfächer im Innenbereich entsprechend anzupassen. 3. Im gesamten Spind sollen zwei Fachböden mit je einer Tragkraft von 45-55 kg vorhanden sein. 4. ja, der Spind hat eine gesamte Höhe von 2250 mm, wenn Schrank und Schuhfach übereinander stehen.
<p>Können Sie bitte den folgenden Absatz bitte erklären: "Auf der Innenseite der Außenwände sowie der Mittelwand beidseitig ist eine Raterschiene fest anzubringen" - Bitte geben Sie hier klare Infos über die Abmessung der Schiene, die klare Platzierung wo die Schienen angebracht werden sollen (Innenmaße & Abstände) und wofür diese Schiene genutzt werden soll.</p>	<p>Die Rasterschiene dient der Aufnahme der Einlegeböden. Maßangaben zur Anbringung der Rasterschiene sind nicht relevant, die Schienen müssen nur sicher die Böden halten. Alle wichtigen, einzuhaltenden Maße sind der bei Ausschreibung veröffentlichten Skizze „Maßblatt Rasterschiene“ zu entnehmen.</p>
<p>Stand 13.11.2024</p>	