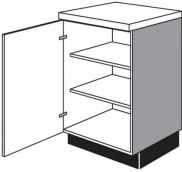
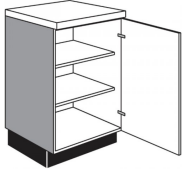
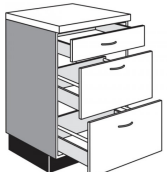
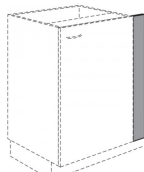
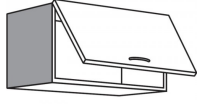
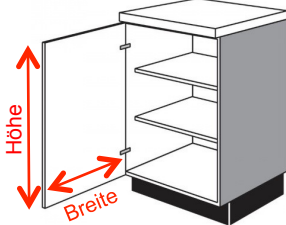
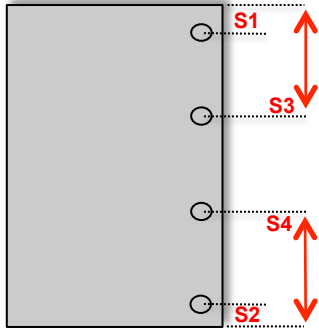


1	<p>Dekor (Farbe): Hier tragen Sie bitte den Namen und die Nummer Ihres Wunschdekors ein.</p>
2	<p>Art: Hier tragen Sie bitte die Art der Front ein, z.B. LT für linke Tür oder SA für Schubkasten/Auszug</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-end;"> <div style="text-align: center;">  <p>linke Tür (LT)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>rechte Tür (RT)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Schubkasten/Auszug (SA)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Passblende (PB)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>Klappe nach oben (KO)</p> </div> </div>
3 & 4	<p>Höhe x Breite: Hier tragen Sie bitte die Höhe und Breite der Front in mm ein.</p> <p>Am besten ist das Messen von der Innen-/Rückseite der Front bzw. Blende, da hier die Fronten meistens glatt und gerade sind.</p> <div style="text-align: right;">  </div>
5	<p>Anzahl: Hier tragen Sie bitte die benötigte Anzahl der Fronten ein.</p>
6	<p>Bohrungen: (Optional, wenn Sie auch die Topf-/Scharnierbohrungen möchten)</p> <p>In der Regel hat eine Front 2 Scharnierbohrungen. Größere Fronten können 3 - 4 Bohrungen haben.</p> <p>Die Abstände werden immer bis Mitte der Scharnierbohrung gemessen und haben einen Durchmesser von 35 mm.</p> <p>S1 (OMS) = Oberkante Tür bis Mitte Scharnierbohrung S2 (UMS) = Unterkante Tür bis Mitte Scharnierbohrung S3 (OMS) = Oberkante Tür bis Mitte Scharnierbohrung S4 (UMS) = Unterkante Tür bis Mitte Scharnierbohrung</p> <div style="text-align: right;">  </div>
Material 7	<p>In der Standard-Version fertigen wir unsere Fronten aus Dekorspanplatten in 19 mm Stärke. Als Trägermaterial dient die Eurospanplatte, die mit einer dekorativen Melaminharzbeschichtung weiterveredelt wird. Die 2 mm ABS-Kanten bilden den perfekten Abschluss jeder Holzwerkstoffplatte.</p> <p>Dekorspanplatten finden den größten Einsatz im Küchen-, Möbel- und Innenausbau und sind nicht mit den bekannten Folienfronten zu verwechseln. Ein Ablösen der Folie ist hier also nicht möglich.</p> <p>Für den gewerblichen oder stark beanspruchten Bereich fertigen wir Ihre Möbelteile auch aus sogenannten Schichtstoffverbundplatten. Der Vorteil ist eine noch höhere Abrieb- und Kratzfestigkeit. Verwendung finden diese Platten meist bei horizontalen Arbeitsflächen wie z.B. Arbeitsplatten.</p>
Griffe	<p>Auf Angaben zu den Griffbohrungen haben wir bewusst verzichtet. Hierzu gibt es zu viele Möglichkeiten. Wir bitten Sie die Griffbohrungen selbst nach Ihren eigenen Wünschen zu platzieren. Somit bleibt die Gestaltung Ihrer Fronten oder Möbelteile frei und Sie können sich im nachhinein z.B. für eine Horizontale oder Vertikale Griffanordnung entscheiden.</p>