

Stühle

Drehstühle mit Gasdruckfeder

Abbildung	Art.-Nr.	Beschreibung Basismodell	
  <p>Design-Bodenschoner</p>	<p>7041G.GF</p> <p>BR</p>	<p>VARIUS-S I mit Sitzgarnitur</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Drehstuhl, Standausführung <li>- Höhenverstellung durch Gasdruckfeder <li>- ergonomisch geformte Sitzgarnitur aus Buchensperrholz, naturlackiert (GHB003), Rückenlehne dreidimensional ausgeformt, Sitzfläche mit Sitzmulde sowie abgerundeter Sitzvorderkante <li>- sichtbare Sitzbefestigung (Nietverbindung mit geschlossenen Nietköpfen) <li>- stabil verschweißtes, pulverbeschichtetes Stahlrohrgestell (Flachoval 35 x 15 mm) mit rundum geschlossenem Sitzträger, alle Rohrenden mit Kunststoffstopfen verschlossen <li>- Sitzträger mit Kunststoffeckenschonern (vorn) <li>- Untergestell bestehend aus einem 5-strahligen Aluminiumfußkreuz (glanzpoliert, 610 mm) und einer schwarzen Standsäule <li>- Sitz- und Lehnenträger kunststoffbeschichtet nach Sponeta-Tabelle FG I <li>- Design-Bodenschoner (Gleitfläche weiß) <li>- Sitzhöhen gemäß DIN ISO 5970 und DIN EN 1729-1:2006 <li>- Höhenverstellbereich: <li>HV 2 - Sitzhöhe: ca. 413 - 562 mm 	