


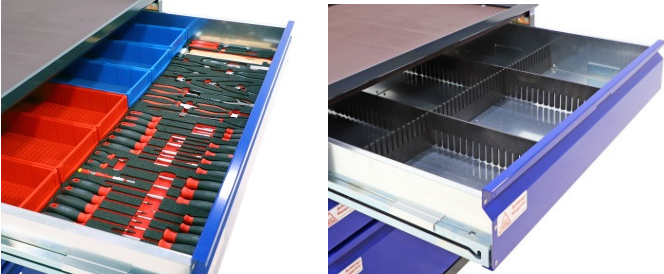
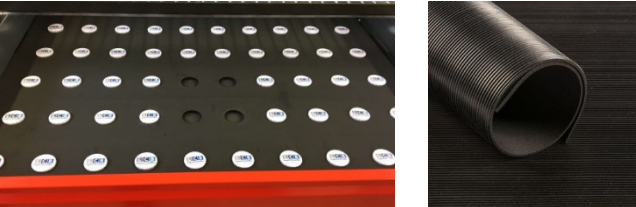



## Konfigurationstabelle LCB LogisticCarrierBox

<p><b>Kleine Schubladen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Verzinktes Blech</li> <li>✓ Grundmaße 1080 x 780mm (B/T)</li> <li>✓ Höhe: Front 170mm / Korpus 150mm</li> <li>✓ Blechboden mit Ablaufbohrungen</li> <li>✓ 160kg Flächenlast (1,8 kg/dm<sup>2</sup>)</li> <li>✓ gekantete Griffleiste</li> <li>✓ Bohrung für Warenanhänger je rechts/links</li> </ul> <p><b>Optionen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>☐ Gitterrostboden 25/2</li> <li>☐ Fronten pulverbeschichtet nach RAL</li> <li>☐ Einteilung mit Gefachen, Kunststoff oder Stahl</li> <li>☐ Schaumstoffkontureinlagen</li> <li>☐ 3D-Druck-Inlays</li> </ul>	
<p><b>Große Schubladen (2 Ebenen)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Verzinktes Blech</li> <li>✓ Grundmaße 1080 x 780mm (B/T)</li> <li>✓ Höhe: Front 355mm / Korpus 335mm</li> <li>✓ Blechboden mit Ablaufbohrungen</li> <li>✓ 160kg Flächenlast (1,8 kg/dm<sup>2</sup>)</li> <li>✓ gekantete Griffleiste</li> <li>✓ Bohrung für Warenanhänger je rechts/links</li> </ul> <p><b>Optionen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>☐ Gitterrostboden 25/2</li> <li>☐ Fronten pulverbeschichtet nach RAL</li> <li>☐ Schaumstoffkontureinlagen</li> <li>☐ 3D-Druck-Inlays</li> </ul>	
<p><b>Rahmen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Winkelrahmen 50x30mm, pulverbeschichtet</li> <li>✓ Grundmaße 1075 x 775mm (B/T)</li> <li>✓ Mittleres Versteifungs- und Auflageblech</li> </ul> <p><b>Optionen</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>☐ Einsatzrahmen für KLT/Eurobehälter 600x400mm <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Behälter bis 25kg belastbar</li> <li>○ Höhen 150, 180, 320mm (2 Ebenen)</li> </ul> </li> <li>☐ Boden aus sendzimir verzinktem Blech</li> <li>☐ Boden aus 21mm-Siebdruckplatte</li> </ul>	

(Abbildungen zeigen Optionen)

<p><b>Oberer Boden / Abdeckung</b> Unterhalb des Gitterbox-Stapelrahmens montiert</p> <p><b>Siebdruckplatte 21mm</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>☞ Mehrfach verleimt, belastbar bis 90kg</li> <li>☞ Rutschhemmendes Siebmuster</li> <li>☞ Wasserfest</li> </ul> <p><b>Gitterrostboden 25/2</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>☞ Belastbar bis 250kg</li> <li>☞ Feuerverzinkt</li> </ul>	
<p><b>Schlösser</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>☞ Zahlencodeschloss 3-stellig</li> <li>☞ Zahlencodeschloss 4-stellig</li> <li>☞ Vorhängeschloss mit 2 Schlüsseln</li> <li>☞ Bluetooth-Schloss (Öffnung per Smartphone-App)</li> </ul>	
<p><b>Einsätze</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>☞ Werkzeugsätze VIGOR Equipment</li> <li>☞ Eurobehälter, Lagersichtkästen</li> </ul> <p>☞ Gefacheeinteilung</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>○ Flexibel einzuteilen, Einteiler nach Wunsch</li> <li>○ Kunststoff, Stahl oder Edelstahlgefache</li> </ul>	
<p><b>Schaumstoffkontureinlagen</b> Prüfung der Vollständigkeit „auf einen Blick“</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>☞ Teilespezifische Fertigung der Einlage</li> </ul> <p><b>Antirutschmatten</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>☞ 3mm Rillenmatte</li> <li>☞ Material NBR, ölbeständig</li> </ul>	
<p><b>LCB-WS – Staub- und Wetterschutz</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>☞ LKW-Plane 600 gr./m<sup>2</sup></li> <li>☞ Siebdruckplatte wetterfest mit Ablauf</li> <li>☞ Ohne Beschädigung der Plane stapelbar</li> <li>☞ Druckknöpfe seitlich für Plane</li> </ul>	

(Abbildungen zeigen Optionen)