

Artikelnummer: 155353

Kurzbeschreibung: Hüdig+Rocholz Auszugboden System Flex, Nutzfläche 920 x 500 mm, höhenverstellbar

Langbeschreibung: Hüdig+Rocholz Auszugboden System Flex, höhenverstellbar, versch. Größen: Mit dem Auszugboden für den Packtisch System Flex von Hüdig+Rocholz mit System-Aufbauprofilen kommt mehr ergonomisch nutzbarer Platz direkt an den Packtisch. Geeignet für einen Profilrohrabstand von 800 mm bietet der Auszugboden mehr Komfort für die Arbeit im Versand. Der Auszug wird direkt in die Profilmuten der Anbauprofile montiert und kann dabei in der Höhe der Systemlochung frei positioniert werden. Damit lässt sich der

Auszugboden so montieren, dass er den Anforderungen an ein ergonomisches Arbeiten entspricht. Mit einer maximalen Traglast von 50 kg ist der Auszugboden für den Packtisch System Flex von Hüdig+Rocholz beispielsweise für Etikettendrucker oder anderes technisches Gerät im Versand hervorragend geeignet. Ein 110%-Auszug des Bodens erlaubt einen optimalen Rollenwechsel und bietet darüber hinaus die volle Nutzbarkeit der zur Verfügung stehenden Stellfläche auf dem Auszugboden. Die variable Montage zwischen Anbauprofilen mit einem lichten Abstand von 800 mm macht es möglich, den Auszugboden genau dort zu montieren, wo er für ein komfortables und effektives Arbeiten sinnvoll ist. Sie bestellen bei uns den Auszugboden für den Packtisch System Flex von Hüdig+Rocholz mit einer Einbaubreite von 800 mm und einer nutzbaren Tiefe von 500 mm für die Erweiterung Ihres System Flex Packtisches in der benötigten Anzahl. Technische Details: Material: Stahl Farbe: Weissaluminium RAL 9006 und Rubinrot RAL 3003 Zur Montage in den Systemnuten der HR-Aufbauprofile Freie Wahl der Montagehöhe in den Systemnuten Maximale Traglast: 50 kg Einbauma ss: B 800 x H 140 x T 500 mm Gewicht: 10,9 kg



EAN/GTIN: 4030177050924