



FETRA Beistellwagen

Zum Beispiel: Stahlrohr- und Profilstahl-Konstruktion, pulverbeschichtet, blau RAL 5007. 2 Lenk- und 2 Bockrollen, Naben mit Rollenlager, Feststeller an den Lenkrollen, gemäß der Europäischen Norm EN 1757-3. Obere und mittlere Ladefläche nach beiden Seiten um 15° und 30° neigbar, Arretierung mittels Federriegel. Gesamtlänge: 820 mm, Gesamtbreite: 450 mm. Tragkraft obere und mittlere Ladefläche 50 kg.

Die aufgeführten Informationen und Daten gelten als Ergebnis sorgfältiger, zuverlässiger und nach bestem Wissen durchgeführter Prüfungen. Wir weisen darauf hin, dass in anderen Labors und unter unterschiedlichen Prüfbedingungen, einschließlich der qualitativen Bestimmung und Vorbereitung der Muster, andere Ergebnisse erzielt werden können. Es wird keine Gewährleistung oder Garantie hinsichtlich der Genauigkeit und Richtigkeit der Informationen und Daten gegeben. Unsere Angaben befreien daher den Anwender nicht davon, eigene Eignungsprüfungen vorzunehmen. Wir behalten uns vor, Fertigungsverfahren sowie enthaltene Rohstoffe in Folge gesetzlicher Bestimmungen und des technischen Fortschritts zu ändern. Dieses Materialdatenblatt ersetzt alle vorher veröffentlichten, die hiermit ungültig werden. (Stand: Juli 2003)

Seite 1/1

PR_EC01142_0013_DE_18.05.2024