



## Technische Daten

|                   |                                   |
|-------------------|-----------------------------------|
| <b>Kapazität:</b> | ISO Norm mit Einschubschienen (U) |
| <b>Rastermaß:</b> | 110 mm                            |
| <b>Gewicht:</b>   | 14.143 kg                         |
| <b>Breite:</b>    | 455 mm                            |
| <b>Tiefe:</b>     | 615 mm                            |
| <b>Höhe:</b>      | 1041 mm                           |

*Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten.  
Ohne Dekoration.*

Einschubgestell zur Aufnahme von DIN ISO-genormten Sterilgutkörben.

Gestell in stabiler, selbsttragender und hygienischer sowie sterilisierfähiger Konstruktion aus hochwertigem Edelstahl-Vierkantrrohr mit 8 Paar fest eingeschweißten U-Profil-Einschubschienen. Sichere Verbindung des Gestells mit der aufnehmenden Systemkomponente (Transportwagen, Übernahmewagen oder Untergestell) durch einen Arretierungsdraht, der durch Anheben an der Oberseite des Gestells entriegelt wird. Nach dem Einfahren des Gestells bis zum Arretierungspunkt und dem Loslassen des Drahtes rastet dieser sicher und hörbar in einen Verriegelungsklotz ein. Für zusätzliche Sicherheit sorgen zwei in Längsrichtung mittig unterhalb des Gestells angeordnete Führungsschienen aus Edelstahlblech zusammen mit entsprechenden Führungsrollen an der jeweiligen Systemkomponente. Einschubgestell verfahrbar auf 4 sterilisierfähigen Bockrollen mit Radkörper aus Polymer,  $\varnothing$  75 mm.