

Einschubgestell KÄNGURUH-SYSTEM®

Artikel-Nr.: 7504650 | KÄ-EG ISO 885/615/1041 16U-Sch

HUPFER
we make work flow



*Bildbeispiel, technische Änderungen vorbehalten.
Ohne Dekoration.*

Technische Daten

Kapazität:	ISO Norm mit Einschubschienen (U)
Rastermaß:	110 mm
Gewicht:	21.509 kg
Breite:	885 mm
Tiefe:	615 mm
Höhe:	1041 mm

Einschubgestell zur Aufnahme von DIN ISO-genormten Sterilgutkörben.

Gestell in stabiler, selbsttragender und hygienischer sowie sterilisierfähiger Konstruktion aus hochwertigem Edelstahl-Vierkantrrohr mit je 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 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.

Abrufdatum: 27.07.2024, 18:23:17 Alle Angaben/Maße sind Circa-Angaben, technische Änderungen vorbehalten. © Hupfer