

# Reinraumbtische höhenverstellbar mit gelochter Arbeitsplatte

Reinraumarbeitstisch bestehend aus Tischplatte und Untergestell

- Material Edelstahl (1.4301/AISI 304)
- Tischplatte aus 1,5 mm dicken Edelstahl allseitig 42 mm abgekantet, davon 12 mm 15° nach innen gekantet Funktionsoberflächen in KEK-Finish, Maßlochung (10 mm im Raster 15 x 15 mm) zur Unterstützung der laminaren Luftströmung glatte Oberflächen je nach Ausführung und Abmessung durch Verstärkung stabilisiert
- Grundgestell aus Vierkantrohr
- Fußbodenausgleich mit Tellerfüßen aus CNS (+/-10 mm)

Höhenverstellung:

- Hublänge 300 mm (im Bereich von 750 mm bis 1.050 mm)
- Hubgeschwindigkeit ca. 9 mm/s;
- mit Digitalanzeige und Memory-Funktion für bis zu 3 eingespeicherte Höhen
- Technikfach mit Edelstahl vollverblendet und an das Gestell befestigt montiert und reversibel geschlossen
- Netzanschluss für EU-Stecker

Material:

Edelstahl

Typ	Breite mm	Tiefe mm	Höhe mm	Abmessungen (BxTxH)	Menge pro VE	Bestell Nr.
ATVU-GEL-EH-CLN	1000	600	750	1.000 x 600 x 750 mm	1	4.719 757
ATVU-GEL-EH-CLN	1200	600	750	1.200 x 600 x 750 mm	1	4.719 758
ATVU-GEL-EH-CLN	1600	600	750	1.600 x 600 x 750 mm	1	4.719 759
ATVU-GEL-EH-CLN	1800	600	750	1.800 x 600 x 750 mm	1	4.719 760
ATVU-GEL-EH-CLN	2000	600	750	2.000 x 600 x 750 mm	1	4.719 761

Alternativen:

- Reinraumbtische mit gelochter Arbeitsplatte und gelochtem Grundboden
- Reinraumbtische höhenverstellbar mit ungelochter Arbeitsplatte
- Reinraumbtische mit ungelochter Arbeitsplatte
- Reinraumbtische mit gelochter Arbeitsplatte