



ELEKTRISCH HÖHENVERSTELLBARER HYGIENIC DESIGN TISCH

aus Edelstahl 1.4301, Oberfläche gebürstet mit Oberflächenrauhheit Ra < 0,8 µm, hygienisch optimierte, geschlossene und leicht zu reinigende Grundkonstruktion, plane lasergeschweißte doppelschalige Tischplatte mit besonderer Druckstabilität, Materialstärke 2 mm, belastbar bis 400 kg, Untergestell aus Rundrohr mit U-Verstrebung und hygienisch verrundeten Übergängen zur Tischplatte hin, elektrisch betätigte Hydraulikeinheit mit vier Hubzylindern, Hubhöhe 300 mm, maximale Hubkraft 300 kg, Hydrauliköl mit FDA-Zulassung, mit höhenverstellbaren Stellfüssen (FDA zugelassenes Material)

PRODUKTDETAILS

Artikelnummer: HD_ATIHVE_SON

Maße (B x T x H) nach Kundenvorgabe (bitte angeben)

Artikelnummer: **HD_ATIHVE_28_8**Maße (B x T x H): 2800 x 800 x 850/1150 mm

Artikelnummer: **HD_ATIHVE_24_8**Maße (B x T x H): 2400 x 800 x 850/1150 mm

Artikelnummer: **HD_ATIHVE_20_8**Maße (B x T x H): 2000 x 800 x 850/1150 mm

Artikelnummer: **HD_ATIHVE_16_8**Maße (B x T x H): 1600 x 800 x 850/1150 mm

Artikelnummer: **HD_ATIHVE_12_8**Maße (B x T x H): 1200 x 800 x 850/1150 mm