

## SCHEDA TECNICA TAVOLO INOX ARMADIATO CON ANTE SCORREVOLI E ALZATINA QUCINO MOD. Q017



Part. guida e ancoraggio anta scorrevole





Part. ripiano intermedio e cremagliera

Tavolo inox armadiato mm. 1400x700x850/900h con ante scorrevoli, alzatina e ripiano intermedio

• Realizzato in acciaio inox AISI 304 in quasi tutte le sue parti (ad es. i fianchi, gli sportelli, il piano superiore, quello intermedio e quello inferiore), per alcune componenti di secondaria importanza e per le quali non è previsto il contatto con gli alimenti (ad es. la schiena, l'omega di rinforzo del piano intermedio e l'omega di rinforzo di quello inferiore) viene utilizzato l'acciaio AISI 430 • Piano di lavoro con spessore 12/10 in acciaio inox AISI 304 h. 40 mm. tamburato e insonorizzato • Gambe in tubolare tondo (ø 51 mm.) dotate di piedini di livellamento • Alzatina posteriore ricavata dal piano h. 85 mm. • Sistema di assemblaggio a staffe per garantire stabilità e resistenza al tavolo • Ripiano intermedio regolabile su cremagliera, asportabile e con omega di rinforzo • Possibilità d'inserimento ruote • Realizzabile con ante scorrevoli su due fronti e su misura.



Part. alzatina con tamponatura laterale





Part. staffe di ancoraggio

	Tavolo inox armadiato con alzatina posteriore e ante scorrevoli	Q017
z Y	Dimensioni (mm) L - P – H Dimensions (mm) L - P – H	1400x700x850/900h