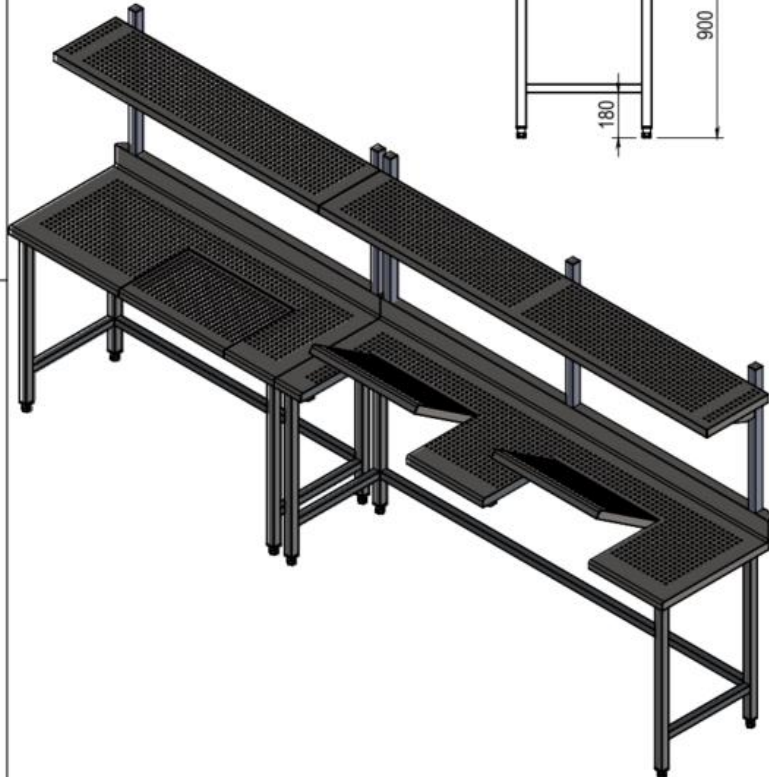
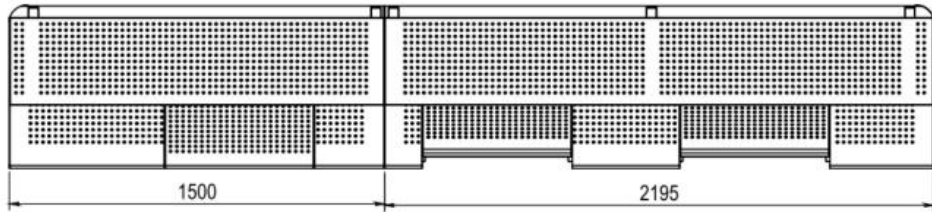
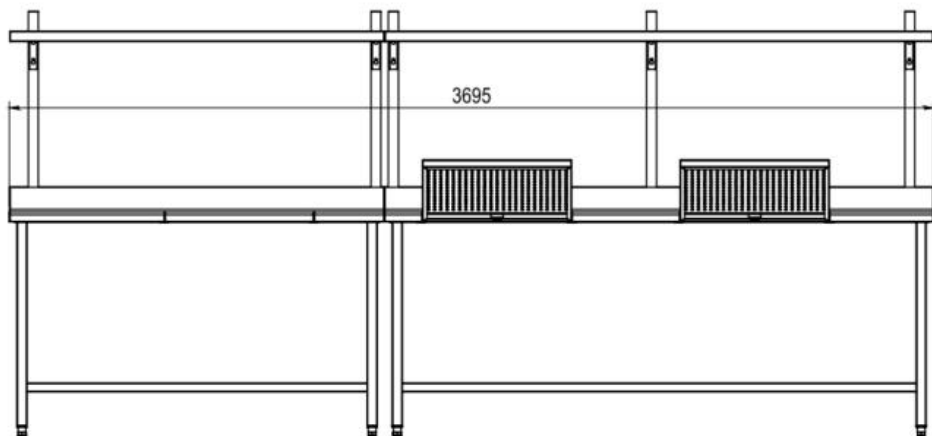
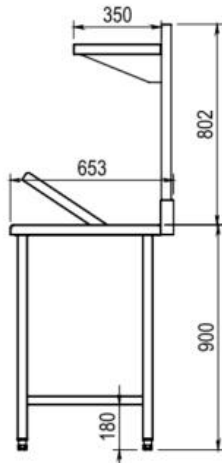




MESA PARA FLUJO LAMINAR CON RESPALDO COMPLETO CON MONTANTES INTERNOS Y ESTANTE SUPERIOR PERFORADO. ENCIMERA CON 3 ESTANTES ABATIBLES, DIM. 3695X653X900+802Hmm



Estructura de acero inoxidable AISI 304, acabado Scotch Brite, en tubo cuadrado 40x40 mm de 1,00mm, totalmente soldada y avanzada posteriormente de 80 mm. Barras de refuerzo laterales y trasera longitudinal. Plano de trabajo en AISI 304 de espesor 1,50mm, perforado con agujeros Ø9mm. Marco perimetal liso de 60 mm. Borde frontal redondeado R10, lateral y trasero R2. Encimera completa con 3 estantes abatibles dim. 600x400mm para facilitar al operario la colocación del material en el estante superior. Respaldo de altura H=100mm tamponado en la parte trasera en acero con radial R10 sobre la superficie de trabajo, completo con montantes internos soldados para soportar el estante perforado superior, D=350mm. Sobre patas de nivelación.



TAVOLO PER FLUSSO LAMINARE CON SPONDA POSTERIORE COMPLETA DI MONTANTI INTERNI E MENSOLA FORATA SUPERIORE P=350MM. PIANO CON NR. 3 PIANETTI A RIBALTA. ANGOLI POSTERIORI ARROTONDATI PER SGUSCIA R50. DIM. 3700X650X900Hmm



Tolleranza general (dimensioni)	UNI ISO 2768-mk		Scala:	1:25	Peso:	101,388 kg
			Materiale:			
			Sviluppo:		x x	
			Cliente:			
			Trattamento:			

Serie:	Codice articolo:	Codice cliente:	TS17010123-000A
Descrizione:		Codice:	TS17010123-000A
		Rev.:	

Note: