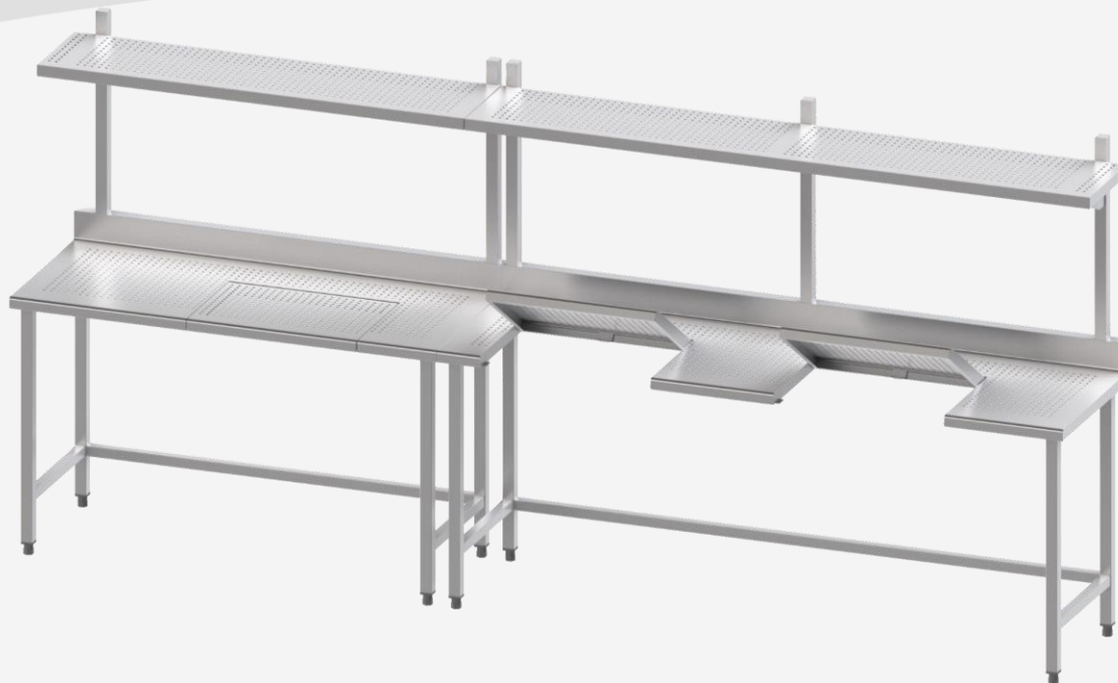


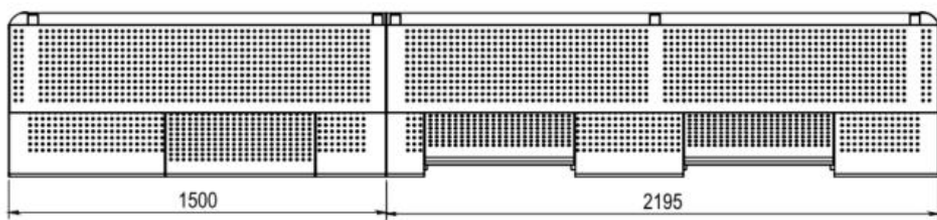
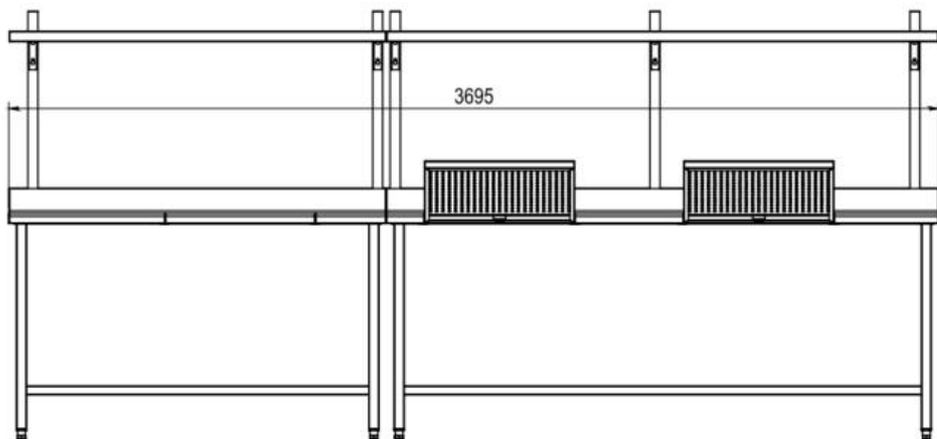
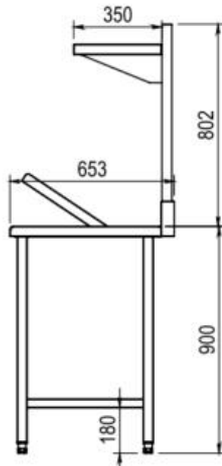


**PAILLASSE POUR FLUX LAMINAIRE AVEC
DOSSERET COMPLET AVEC SUPPORTS
INTERNES ET ÉTAGÈRE SUPÉRIEURE
PERFORÉE, PLAN DE TRAVAIL AVEC 3 ÉTAGÈRES
RABATTABLES, DIM. 3695X653X900+802Hmm**



Structure en acier inox AISI 304, tube carré de 40x40mm, épaisseur 1,00mm, entièrement soudée et avec jambes postérieures avancées à 80mm pour congé d'angle.

Barres de renforcement longitudinal postérieur et latéral. Plan de travail perforé en acier inox AISI 304 épaisseur 1,50mm, avec trous de 9 mm de diamètre et cadre périphérique de 60mm. Bord frontal arrondi (R=10mm), aussi que bords latéraux et d'arrière (R=2mm). Angles arrière arrondis R50. Complet avec 3 étagères rabattables dim. 600x400mm pour faciliter le positionnement du matériel par l'opérateur sur l'étagère supérieure. Dossieret H=100mm en acier inox, soudé et tamponné à l'arrière, avec bord inférieur arrondi R=10mm, complet avec des supports internes soudés pour supporter l'étagère supérieure perforée, P=350mm. Sur pieds réglables.



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:			

Note:

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